

天祝县 2023 年批次建设用地 土壤污染调查报告



天祝县自然资源局

2023年10月

附件 1

建设用地土壤污染状况调查、风险评估、 风险管控及修复效果评估报告评审申请表

项目名称	天祝县 2023 年批次土壤污染状况调查报告			
报告类型	<input checked="" type="checkbox"/> 土壤污染状况调查 <input type="checkbox"/> 土壤污染风险评估 <input type="checkbox"/> 土壤污染风险管控效果评估 <input type="checkbox"/> 土壤污染修复效果评估			
联系人	纪迭乾	联系电话	18089350681	电子邮箱
地块类型	<input type="checkbox"/> 经土壤污染状况普查、详查、监测、现场检查等方式，表明有土壤污染风险 <input checked="" type="checkbox"/> 用途变更为住宅、公共管理、公共服务用地，变更前应当按照规定进行土壤污染状况调查的地块			
土地使用权取得时间（地方人民政府以及有关部门申请前，填写土地使用权收回时间）	年 月 日	前土地使用权人	各乡镇	
建设用地地点	甘肃省(区,市) 武威市地区(市,州,盟) <u>天祝</u> 县(区,市,镇) 所有乡(镇) 所有街(村)			
	经度: 103.13070666° 纬度: 36.98457092° <input checked="" type="checkbox"/> 项目中心 <input type="checkbox"/> 其他(简要说明)			
四至范围	详见报告内容 注明拐点坐标(2000 国家大地坐标系)		占地面积(亩)	1844320
行业类别(现状为工矿用地的填写该栏)	<input type="checkbox"/> 有色金属冶炼 <input type="checkbox"/> 石油加工 <input type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 焦化 <input type="checkbox"/> 电镀 <input type="checkbox"/> 制革 <input type="checkbox"/> 危险废物贮存、利用、处置活动用地 <input type="checkbox"/> 其他_____			
有关用地审批和规划许可情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已依法办理建设用地审批手续 <input checked="" type="checkbox"/> 已核发建设用地规划许可证 <input checked="" type="checkbox"/> 已核发建设工程规划许可证			

<p>规划用途</p>	<p><input type="checkbox"/>第一类用地： 包括 GB50137 规定的回居住用地 R <input type="checkbox"/>中小学用地 A33 <input type="checkbox"/>医疗卫生用地 A5 <input type="checkbox"/>社会福利设施用地 A6 <input type="checkbox"/>公园绿地 G1 中的社区公园或者儿童公园用地。</p> <p><input type="checkbox"/>第二类用地： 包括 GB50137 规定的 <input type="checkbox"/>工业用地 M <input type="checkbox"/>物流仓储用地 W <input type="checkbox"/>商业服务业设施用地 B <input type="checkbox"/>道路与交通设施用地 S <input type="checkbox"/>公共设施用地 U <input type="checkbox"/>公共管理与公共服务用地 A (A33、A5、A6 除外) <input type="checkbox"/>绿地与广场用地 G (G1 中的社区公园或者儿童公园用地除外)</p> <p><input type="checkbox"/>不确定</p>
<p>报告主要结论</p>	<p>通过现场踏勘、人员访谈以及查阅历史资料可知，天祝县 2023 年批次建设用地涉及项目，地类为农用地、未利用地。地块历史上不存在厂房，主要为农用地、未利用地，均为农牧民种植粮食作物和生产生活用房等，因此地块所含农药及化肥含量较小，均对土壤环境影响较小，不涉及有毒、有害、易燃易爆物质，不涉及危化品；未涉及规模化养殖、有毒有害物质储存与输送，未涉及环境污染事故、危险废物堆放、固废堆放与倾倒、固废填埋等，未存在其它可能造成土壤污染的情形。其相邻地块主要为农用地、建设用地，均为农牧民种植粮食作物和生产生活用房等，地块中农药及化肥含量较少，对土壤环境影响较小，学校及居民生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水管网排放达标，均不对土壤产生影响，因此地块周边历史上未涉及工矿用途、规模化养殖、有毒有害物质储存与输送，未涉及环境污染事故、危险废物堆放、固废堆放与倾倒、固废填埋等，未存在其它可能造成土壤污染的情形。《天祝县耕地土壤环境质量类别划分工作报告》结论也表明，天祝县不存在耕地污染的情况，上述地块由农用地转为公共管理与公共服务用地、商服用地后，显然也不存在污染的现象。</p> <p>综上所述，认为以上项目用地及周围区域现状和历史上均无可能的污染源，认为该地块的环境状况可以接受，第一阶段土壤污染状况调查工作可以结束，无需进入第二阶段的调查。</p>

申请人：韩小斌

申请日期：2023年10月16日

申请人承诺书

本单位郑重承诺：

我单位对申请材料的真实性负责；为报告出具单位提供的相应资料、全部数据及内容真实有效，绝不弄虚作假。

如有违反，愿意为提供虚假资料和信息引发的一切后果承担全部法律责任。

承诺单位：（公章）

法定代表人：（签名）

2023年 10月 26日

报告出具单位承诺书

本单位郑重承诺：

我单位对天祝县 2023 年批次第一阶段土壤污染状况调查报告的真实性、准确性、完整性负责。

本报告的直接负责的主管人员是：

姓名：韩小斌 身份证号：622326198003290511

负责篇章：总体篇章 签名：

本报告的其他直接责任人员包括：

姓名：刘洋 身份证号：622226199302183010

负责篇章：主体篇章 签名：

姓名：司法福 身份证号：62292319981104371X

负责篇章：现场踏勘、人员访谈 签名：

如出具虚假报告，愿意承担全部法律责任。

承诺单位：（公章）

法定代表人：（签名）



2023 年 10 月 26 日

目录

1. 前言	1
2. 概述	2
2.1 调查目的与原则	2
2.2 调查范围	2
2.3 调查依据	42
2.4 技术路线及调查方法	44
3. 地块概况	48
3.1 区域环境状况	48
3.2 环境质量现状	58
3.3 地块的现状和历史	62
3.4 相邻地块的现状和历史	130
3.5 地块利用现状及规划	202
3.6 敏感目标	202
4. 资料收集与分析	223
4.1 资料收集	223
4.2 资料分析	224
5. 现场踏勘和人员访谈	226
5.1 现场踏勘	226
5.2 人员访谈	248
5.3 资料收集、现场踏勘、人员访谈的一致性分析	250
5.4 不确定性分析	252
6. 结论与建议	252
6.1 结论	252
6.2 建议	253
7. 土壤污染状况调查质量控制	253
附件：1. 天祝县项目用地预审和规划文件	256
2. 项目立项批复文件	260
3. 人员访谈表	351

1. 前言

根据《中华人民共和国土壤污染防治法》（2019年1月1日起实施）；《甘肃省土壤污染防治条例》（2021年5月1日起施行）要求，用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地、食品加工储存的地块，变更前应当按照规定进行土壤污染状况调查，现就天祝藏族自治县内用途变更为公共管理与公共服务用地、食品加工储存的地块，开展土壤污染状况调查工作。

在建设项目土地开发利用前，应当按照规定进行土壤污染状况调查，为建设用地土壤污染风险管控和修复提供基础数据和信息。防止目标调查地块未达到相应规划用地土壤环境质量要求的用地进入用地程序。

根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019），“天祝县2023年土壤污染状况调查是以资料收集、现场踏勘和人员访谈为主的污染识别阶段，原则上不进行现场采样分析。若第一阶段调查确认地块内及周围区域当前和历史上均无可能的污染源，则认为地块的环境状况可以接受，调查活动可以结束”。

为响应政府文件号召，查明建设地块的土壤是否被污染，天祝县自然资源局委托甘肃恒鑫创新科技发展有限公司开展了天祝县2023年批次建设用地地块土壤污染调查工作，对项目地块进行了现场踏勘、资料收集和人员访谈等工作，并参照相关导则和标准编写了《天祝县2023年批次建设用地土壤污染调查报告》。

2. 概述

2.1 调查目的与原则

2.1.1 调查目的

第一阶段调查，通过资料收集与分析、现场踏勘、人员访谈等方式开展调查，识别可能存在的污染源和污染物，初步排查用地是否存在污染的可能性，初步分析用地环境污染状况，提出是否必要进行第二阶段土壤污染状况调查的建议。

2.1.2 调查原则

本次调查遵循以下基本原则：

- (1) 针对性原则：针对用地的特征和潜在污染物特性，进行污染物浓度和空间分布调查，为用地的环境管理提供依据。
- (2) 规范性原则：采用程序化和系统化的方式规范用地环境调查，保证评估过程的科学性和客观性。
- (3) 可操作性原则：综合考虑调查方法、时间和经费等因素，结合当前科技发展和专业技术水平，使本次调查过程切实可行。

2.2 调查范围

根据委托，本次地块污染状况调查范围为天祝县华藏寺镇、打柴沟镇、石门镇、松山镇、天堂镇、哈溪镇、安远镇、东大滩镇、抓喜秀龙镇、祁连镇等范围 26 个项目（总地块 45 个）。

天祝县 2023 年批次建设用地土壤污染调查报告信息一览表

编号	项目名称	项目所在地	地块原属性	地块规划用途	地块中心坐标 (经度, 纬度)	用地面积 (亩)	是否开发建设
1	高原夏菜保鲜库建设项目	天祝县打柴沟镇镇区	旱地	仓储物流用地	102.997396 37.084413	8	否
2	岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目	天祝县华藏寺镇岔口驿村石门滩园区	荒草地	仓储物流用地	103.088515 37.017386	15	否
3	天祝县松山镇冷链物流基地建设项目	天祝县松山镇满洲营	荒草地	仓储物流用地	103.302292 36.998888	49.99	否
4	盛豪源仓储冷链物流建设项目	天祝县松山镇满洲营	荒草地	仓储物流用地	103.305557 37.005084	4.75	否
5	农畜产品仓储物流设施建设项目	天祝县华藏寺镇华藏寺村界牌	荒草地	仓储物流用地	103.143983 36.953539	33.74	否
6	天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目	天祝县华藏寺镇岔口驿村石门滩园区	荒草地	仓储物流用地	103.097152 37.018435	190.67	否
7	天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目	天祝县华藏寺镇岔口驿村石门滩园区	旱地	工业用地	103.072369 37.012125	114.38	否
8	天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目	天祝县天堂镇镇区	荒草地	机关团体办公用地	102.513425 36.942217	3.17	否
9	天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目	天祝县华藏寺镇南山村	旱地	机关团体办公用地	103.174351 36.989743	5.59	否
10	甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施(管护站点)建设项目	县城城北区	旱地	机关团体办公用地	103.131886 36.997791	4.5	否
11	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇水泉村	旱地	农村村民住宅用地	102.601954 37.388196	59.97	否
	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇水泉村	旱地	农村村民住宅用地	102.602668 37.399221	54.75	否
	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇水泉村	旱地	农村村民住宅用地	102.609057 37.409381	9.28	否
	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇水泉村	旱地	农村村民住宅用地	102.608520 37.409650	11.76	否

	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇水泉村	旱地	农村村民住宅用地	102.616323 37.412945	3.69	否
12	哈溪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇河沿村	旱地	农村村民住宅用地	102.629411 37.403579	90.05	否
13	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇尖山村	旱地	农村村民住宅用地	102.651146 37.356457	21.38	否
	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇尖山村	旱地	农村村民住宅用地	102.646296 37.372017	57.32	否
	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇尖山村	旱地	农村村民住宅用地	102.643564 37.377957	172.45	否
	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇尖山村	旱地	农村村民住宅用地	102.647947 37.370036	38.44	否
14	2023年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目	天祝县华藏寺镇南山村	旱地	农村村民住宅用地	103.187893 36.989373	19.73	否
	天祝县2023年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目	天祝县华藏寺镇南山村	旱地	农村村民住宅用地	103.181840 36.990064	115.76	否
15	抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	天祝县抓喜秀龙镇永丰村	旱地	农村村民住宅用地	102.818722 37.185506	4.74	否
	抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	天祝县抓喜秀龙镇永丰村	旱地	农村村民住宅用地	102.811601 37.188081	6.79	否
	抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	天祝县抓喜秀龙镇永丰村	旱地	农村村民住宅用地	102.819886 37.185178	3.83	否
16	天祝县2023年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目	天祝县东大滩乡东大滩村	旱地	农村村民住宅用地	103.365753 37.224276	2.88	否
	天祝县2023年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目	天祝县东大滩乡东大滩村	旱地	农村村民住宅用地	103.365786 37.225109	0.94	否
17	天祝县2023年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目	天祝县东大滩乡圈湾村	旱地	农村村民住宅用地	103.317116 37.242221	1.18	否
	天祝县2023年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目	天祝县东大滩乡圈湾村	旱地	农村村民住宅用地	103.319996 37.243770	10.35	否
18	安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	天祝县安远镇黑河滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.817447 37.358210	34.43	否

19	天祝县天堂镇生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	天祝县天堂镇镇区	荒地	农村村民住宅用地	102.514337 36.942043	21.55	否
20	石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目	天祝县石门镇大塘村	旱地	农村村民住宅用地	102.997731 36.967240	2.13	否
21	打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户	天祝县打柴沟镇下河东村	荒地	农村村民住宅用地	102.988787 37.118762	12.74	否
22	赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇下古城村	荒地	农村村民住宅用地	102.793762 36.848107	4.83	否
	赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇下古城村	荒地	农村村民住宅用地	102.787868 36.848635	3.69	否
23	天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	天祝县祁连镇马场滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.423384 37.729899	4.45	否
	天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	天祝县祁连镇马场滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.422618 37.730116	2.31	否
	天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	天祝县祁连镇马场滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.421182 37.729854	27.19	否
24	打柴沟镇火石沟村2021年农村住房巩固提升改造项目	天祝县打柴沟镇火石沟村	旱地	农村村民住宅用地	102.917489 37.105236	18.15	否
25	普通商品房	天祝县城林业局门前	旱地	普通商品房用地	103.145706 36.968144	15.48	否
	城北区普通商品住房用地	县城城北区碧桂园旁边	旱地	普通商品房用地	103.131529 36.982610	42.51	否
	城北区普通商品住房用地	县城城北区碧桂园旁边	旱地	普通商品房用地	103.131572 36.983815	16.02	否
	城北区普通商品住房用地	县城城北区碧桂园旁边	旱地	普通商品房用地	103.131079 36.985003	80.46	否
	城北区普通商品住房	县城城北区吉祥苑旁边	旱地	普通商品房用地	103.128484 36.994662	66.71	否
26	天堂镇星级民宿建设项目	天祝县天堂镇镇区	旱地	商业用地	102.513241 36.941164	24.14	否

注：以下图中地块数字是为了作图方便，并不是编号，编号按项目编号进行。

1. 高原夏菜保鲜库建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.994691	37.084245
J2	102.995512	37.084430
J3	102.995344	37.083713
J4	102.995033	37.083929
J5	102.994691	37.084245
J6	102.995512	37.084430
J7	102.995344	37.083713

2. 岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.085299	37.017267
J2	103.086693	37.017576
J3	103.085521	37.016596
J4	103.085299	37.017267
J5	103.086693	37.017576

3. 天祝县松山镇冷链物流基地建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.299321	36.999881
J2	103.300913	36.999626
J3	103.300489	36.997558
J4	103.299084	36.998503
J5	103.299321	36.999881
J6	103.300913	36.999626
J7	103.300489	36.997558

4. 盛豪源仓储冷链物流建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.302804	37.005085
J2	103.303523	37.004553
J3	103.302804	37.005085
J4	103.303556	37.004967

5. 农畜产品仓储物流设施建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1411767	36.95479534
J2	103.1418031	36.95479148
J3	103.1419682	36.95341085
J4	103.1415006	36.95182339
J5	103.1415143	36.95186524
J6	103.1415216	36.95207602
J7	103.1415316	36.95222396
J8	103.1415842	36.9523906
J9	103.1415236	36.95242002
J10	103.1414728	36.95262071
J11	103.1412587	36.95268125
J12	103.1411978	36.9528761
J13	103.1412819	36.95302594
J14	103.1411262	36.95300663
J15	103.1410003	36.95322922
J16	103.1412122	36.95334414
J17	103.1408822	36.95356032
J18	103.1408508	36.95388734
J19	103.1418009	36.95482339
J20	103.1419203	36.95479675
J21	103.1419191	36.95182828
J22	103.141496	36.9518629
J23	103.1415056	36.95200517
J24	103.141519	36.95216831
J25	103.1415912	36.95221951
J26	103.1415219	36.95239588
J27	103.1414818	36.95242303
J28	103.1412596	36.95262466
J29	103.1412309	36.95268206
J30	103.1414409	36.9529098
J31	103.1412668	36.95302735
J32	103.1410851	36.95301342
J33	103.1412178	36.95323785
J34	103.1411255	36.95360465
J35	103.1408394	36.95361975

6. 天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.091696	37.01837312
J2	103.0954688	37.01944482
J3	103.0962136	37.01929856
J4	103.0963188	37.01919487
J5	103.0973324	37.01793306
J6	103.0948504	37.01630736
J7	103.091696	37.01837312
J8	103.0954688	37.01944482
J9	103.0962136	37.01929856
J10	103.0963188	37.01919487
J11	103.0973324	37.01793306

7. 天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.0681973	37.01285387
J2	103.071766	37.01085103
J3	103.0692621	37.01013477
J4	103.0681973	37.01285387
J5	103.0705698	37.01345934
J6	103.0695693	37.01003379

8. 天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.5114947	36.9425477
J2	102.5118658	36.94248249
J3	102.5115331	36.94169502
J4	102.511475	36.94198425
J5	102.5115857	36.94211011
J6	102.5115338	36.94217295
J7	102.5114947	36.9425477
J8	102.5117219	36.94249338
J9	102.5116169	36.94167826
J10	102.511462	36.94177174
J11	102.5115699	36.94197663
J12	102.5115195	36.94212265

9. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目(南山村)



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1715835	36.98967287
J2	103.1723864	36.98922253
J3	103.1715835	36.98967287
J4	103.1722419	36.98978909

10. 甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1290907	36.99756904
J2	103.1298474	36.99722431
J3	103.1290907	36.99756904
J4	103.1296947	36.99769521

11. 哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.5995146	37.3891254
J2	102.6011303	37.38687359
J3	102.5995146	37.3891254
J4	102.6014374	37.38896309



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.600534	37.400656
J2	102.601907	37.400508
J3	102.601802	37.400237
J4	102.601404	37.397374
J5	102.600879	37.397436
J6	102.600285	37.397557
J7	102.600690	37.400379
J8	102.600534	37.400656
J9	102.601136	37.400591
J10	102.601861	37.400230
J11	102.601553	37.398445
J12	102.601002	37.397387
J13	102.600483	37.397556
J14	102.600335	37.398370



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.607561	37.40964777
J2	102.6078411	37.40962506
J3	102.608093	37.40944555
J4	102.6070858	37.40869181
J5	102.6067105	37.40875617
J6	102.607561	37.40964777
J7	102.6077509	37.40953435
J8	102.6081098	37.40946808
J9	102.6073143	37.40864279
J10	102.606752	37.4087274
点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.607073	37.410055
J2	102.607363	37.410041
J3	102.607649	37.409831
J4	102.607141	37.409304
J5	102.606685	37.408825
J6	102.607073	37.410055
J7	102.607268	37.409940
J8	102.607674	37.409861
J9	102.607418	37.409579
J10	102.606759	37.408894



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.614358	37.412867
J2	102.615011	37.412703
J3	102.614840	37.412589
J4	102.614866	37.412402
J5	102.614358	37.412867
J6	102.614876	37.413007
J7	102.614813	37.412647
J8	102.614789	37.412574

12. 哈溪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.626164	37.404583
J2	102.628316	37.404611
J3	102.628891	37.402790
J4	102.629113	37.402046
J5	102.626643	37.403276
J6	102.626164	37.404583
J7	102.628316	37.404611
J8	102.628891	37.402790
J9	102.629113	37.402046

13. 哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.648834	37.356838
J2	102.650017	37.355561
J3	102.648834	37.356838
J4	102.649925	37.356886



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.643436	37.372581
J2	102.644963	37.372961
J3	102.645393	37.373104
J4	102.645768	37.373251
J5	102.645058	37.372036
J6	102.645719	37.370831
J7	102.643436	37.372581
J8	102.644883	37.373103
J9	102.645382	37.373112
J10	102.645419	37.373125
J11	102.646027	37.372385
J12	102.645680	37.370940



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.6450372	37.37051588
J2	102.646901	37.36975237
J3	102.6461244	37.36872757
J4	102.6450372	37.37051588
J5	102.6465306	37.37090201
J6	102.6471186	37.36894432



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.639422	37.380908
J2	102.642567	37.378155
J3	102.643579	37.376383
J4	102.642800	37.376218
J5	102.643015	37.375955
J6	102.642821	37.375251
J7	102.640625	37.376006
J8	102.638557	37.380207
J9	102.639422	37.380908
J10	102.639821	37.381190
J11	102.643857	37.376416
J12	102.643290	37.376241
J13	102.642959	37.376012
J14	102.642495	37.375670
J15	102.641661	37.374676
J16	102.641801	37.376617

14. 2023 年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.184674	103.184674
J2	103.185418	103.185418
J3	103.186006	103.186006
J4	103.185837	103.185837
J5	103.185066	103.185066
J6	103.184796	103.184796
J7	103.184684	103.184684
J8	103.184618	103.184618
J9	103.184611	103.184611
J10	103.184628	103.184628
J11	103.184674	103.184674
J12	103.184677	103.184677
J13	103.186016	103.186016
J14	103.186002	103.186002
J15	103.185531	103.185531
J16	103.184827	103.184827
J17	103.184742	103.184742
J18	103.184658	103.184658
J19	103.184613	103.184613
J20	103.184617	103.184617



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.175454	36.989446
J2	103.176751	36.989405
J3	103.177761	36.990004
J4	103.177953	36.990375
J5	103.180271	36.990361
J6	103.183925	36.989720
J7	103.183967	36.989477
J8	103.183975	36.989395
J9	103.183932	36.989284
J10	103.183937	36.989206
J11	103.182077	36.989104
J12	103.180416	36.989597
J13	103.178739	36.989372
J14	103.175454	36.989446
J15	103.176541	36.989354
J16	103.177158	36.989612
J17	103.177954	36.990070
J18	103.179634	36.990403
J19	103.180894	36.990288
J20	103.183958	36.989571
J21	103.183975	36.989433
J22	103.183964	36.989355
J23	103.183930	36.989251
J24	103.182616	36.988992
J25	103.180746	36.989591
J26	103.179546	36.989454

15. 抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.816401	37.185529
J2	102.817337	37.185013
J3	102.816274	37.185213
J4	102.816399	37.185524
J5	102.816401	37.185529
J6	102.817337	37.185013
J7	102.816274	37.185213



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.817741	37.185199
J2	102.818189	37.184596
J3	102.817617	37.184908
J4	102.817741	37.185199
J5	102.818387	37.185034
J6	102.817914	37.184757



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.808992	37.188338
J2	102.810424	37.187652
J3	102.809170	37.187797
J4	102.809049	37.188093
J5	102.808849	37.188068
J6	102.808992	37.188338
J7	102.810424	37.187652
J8	102.809170	37.187797
J9	102.809049	37.188093

16. 天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目

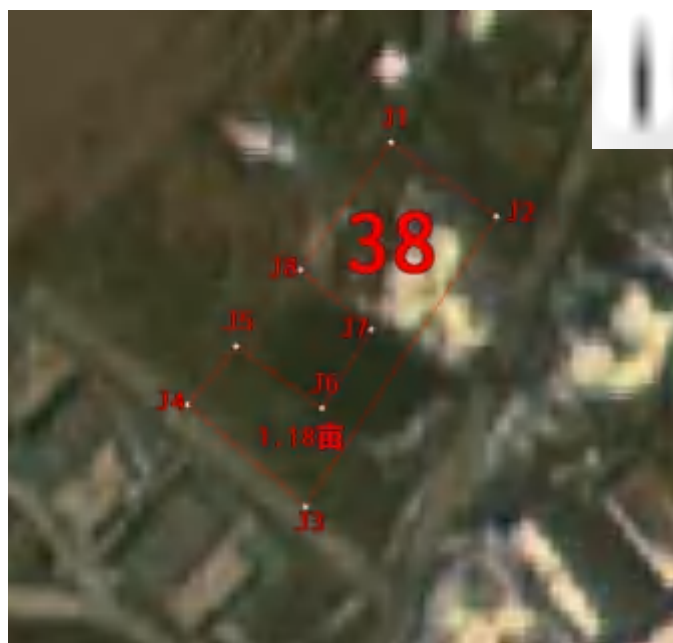


点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.363113	37.224229
J2	103.363125	37.224223
J3	103.363154	37.224180
J4	103.363192	37.223989
J5	103.363325	37.223826
J6	103.363428	37.223701
J7	103.363437	37.223612
J8	103.363332	37.223556
J9	103.363283	37.223473
J10	103.363089	37.223468
J11	103.363066	37.223575
J12	103.362988	37.223956
J13	103.363146	37.224115
J14	103.363113	37.224229
J15	103.363126	37.224228
J16	103.363164	37.224209
J17	103.363251	37.224158
J18	103.363258	37.223971
J19	103.363399	37.223714
J20	103.363414	37.223667
J21	103.363374	37.223586
J22	103.363322	37.223513
J23	103.363184	37.223467
J24	103.363066	37.223483
J25	103.362973	37.223578
J26	103.363125	37.223949



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.363007	37.224741
J2	103.363191	37.224697
J3	103.363200	37.224670
J4	103.363232	37.224648
J5	103.363303	37.224641
J6	103.363349	37.224440
J7	103.363250	37.224451
J8	103.363221	37.224436
J9	103.363044	37.224559
J10	103.362995	37.224623
J11	103.363007	37.224741
J12	103.363191	37.224697
J13	103.363200	37.224670
J14	103.363232	37.224648
J15	103.363303	37.224641
J16	103.363349	37.224440
J17	103.363250	37.224451
J18	103.363221	37.224436
J19	103.363044	37.224559

17. 天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.314681	37.242055
J2	103.314541	37.241580
J3	103.314428	37.241789
J4	103.314649	37.241810
J5	103.314681	37.242055
J6	103.314853	37.241958
J7	103.314349	37.241714
J8	103.314568	37.241708



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.316500	37.243205
J2	103.317799	37.243697
J3	103.317904	37.243112
J4	103.317511	37.242885
J5	103.316850	37.243253
J6	103.316820	37.242900
J7	103.316500	37.243205
J8	103.317687	37.243779
J9	103.318208	37.243292
J10	103.317888	37.243127

18. 安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.815037	37.358288
J2	102.815573	37.358580
J3	102.816159	37.358713
J4	102.816652	37.358990
J5	102.816472	37.358481
J6	102.816280	37.357937
J7	102.815832	37.357157
J8	102.815220	37.357074
J9	102.815218	37.357018

J10	102.814992	37.356973
J11	102.814624	37.357573
J12	102.815037	37.358288
J13	102.815272	37.358456
J14	102.815811	37.358731
J15	102.816312	37.358777
J16	102.816752	37.358797
J17	102.816654	37.358327
J18	102.816482	37.357780
J19	102.815598	37.357352
J20	102.815249	37.357041
J21	102.815139	37.357072
J22	102.814486	37.357370

19. 天祝县天堂镇生态地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.5118658	36.94248249
J2	102.512881	36.94236259
J3	102.5133589	36.94173707
J4	102.5134708	36.94151239
J5	102.5116169	36.94167826
J6	102.5118658	36.94248249
J7	102.512881	36.94236259

J8	102.5133589	36.94173707
J9	102.5134708	36.94151239

20. 石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.994413	36.966870
J2	102.995157	36.967073
J3	102.995748	36.967112
J4	102.996612	36.967038
J5	102.996877	36.966969
J6	102.996478	36.966986
J7	102.996260	36.966986
J8	102.995529	36.967073
J9	102.994839	36.966895
J10	102.994413	36.966870
J11	102.994872	36.967010
J12	102.995567	36.967152
J13	102.996194	36.967077
J14	102.996681	36.967001
J15	102.996732	36.966957
J16	102.996380	36.967022
J17	102.995640	36.967016
J18	102.994974	36.967005

21. 打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.985912	37.118901
J2	102.987585	37.118135
J3	102.985912	37.118901
J4	102.987720	37.118590

22. 赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.791463	36.848151
J2	102.791997	36.848299
J3	102.792262	36.848191
J4	102.792364	36.848401
J5	102.792302	36.848201
J6	102.791530	36.847794
J7	102.791400	36.847786
J8	102.791386	36.847819
J9	102.791430	36.84807
J10	102.791463	36.848151
J11	102.792061	36.848139
J12	102.792203	36.848356
J13	102.792445	36.848247
J14	102.792387	36.848032
J15	102.791490	36.847787
J16	102.791395	36.847807
J17	102.791373	36.847832



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.785544	36.849187
J2	102.786190	36.848196
J3	102.785322	36.848064
J4	102.785862	36.848678
J5	102.785601	36.848802
J6	102.785548	36.848834
J7	102.785544	36.849187
J8	102.785690	36.849232
J9	102.785327	36.847877
J10	102.786033	36.848199
J11	102.785662	36.848617
J12	102.785561	36.848792

23. 天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.4210543	37.72957592
J2	102.4212631	37.72950247
J3	102.4216958	37.7289671
J4	102.4213179	37.72901269
J5	102.4209235	37.72920123
J6	102.4210543	37.72957592
J7	102.4212605	37.72950473
J8	102.4216591	37.72932509
J9	102.4215168	37.72896179
J10	102.4213138	37.72905207



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.4202447	37.72963026
J2	102.4208335	37.72938661
J3	102.4202901	37.72936143
J4	102.4202447	37.72963026
J5	102.4208513	37.72959692
J6	102.420761	37.72933632



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.4174158	37.72921874
J2	102.4183189	37.72939006
J3	102.4184971	37.72947592
J4	102.4199609	37.72968028
J5	102.4199789	37.72950678
J6	102.4201383	37.72931629
J7	102.4200855	37.72916656
J8	102.4204081	37.72913522
J9	102.4208456	37.72896653
J10	102.4174158	37.72921874
J11	102.4180812	37.72926369
J12	102.4183103	37.72946181
J13	102.4184859	37.72956921
J14	102.4200362	37.72952874
J15	102.4200028	37.72930605
J16	102.4201555	37.7291718
J17	102.4200993	37.72905127
J18	102.4208258	37.72916599

24. 打柴沟镇火石沟村农村住房巩固提升改造项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.9149488	37.10596544
J2	102.9150488	37.10588168
J3	102.9154998	37.10579035
J4	102.9155364	37.10558806
J5	102.9156812	37.10543088
J6	102.9159073	37.10534137
J7	102.9161329	37.10536044
J8	102.9163264	37.1054231
J9	102.9166703	37.10520365
J10	102.9164731	37.10501776
J11	102.9163096	37.10492541
J12	102.9159559	37.10469739
J13	102.9158185	37.10461519
J14	102.9156157	37.10468091
J15	102.9154071	37.10454818
J16	102.9151558	37.10486242
J17	102.9152114	37.10510563

J18	102.9150342	37.10524116
J19	102.9150447	37.10593632
J20	102.9154968	37.1058402
J21	102.9154276	37.10576748
J22	102.9155864	37.10559749
J23	102.9158353	37.10546861
J24	102.9161245	37.10537961
J25	102.9163303	37.10538667
J26	102.9165523	37.10547344
J27	102.9164398	37.10512732
J28	102.9162973	37.10498101
J29	102.9158838	37.10482805
J30	102.9158147	37.10465856
J31	102.9156749	37.10456774
J32	102.9153961	37.10457692
J33	102.9153305	37.10452661
J34	102.9153156	37.1049339
J35	102.915019	37.10501061
J36	102.914991	37.10562119
J37	102.9149488	37.10596544
J38	102.9148441	37.10552501

25. 天祝县城北区普通商品住房用地项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1425365	36.96839082
J2	103.1438625	36.96709804
J3	103.1431474	36.96778332
J4	103.1423586	36.9677309
J5	103.1422749	36.96778532
J6	103.1427098	36.9679635
J7	103.1425365	36.96839082
J8	103.1438625	36.96709804
J9	103.1431474	36.96778332
J10	103.1423586	36.9677309
J11	103.1422749	36.96778532



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1277318	36.98261964
J2	103.1304013	36.982104
J3	103.1282216	36.9818956
J4	103.1275195	36.9821132
J5	103.1277318	36.98261964

J6	103.1300238	36.98309828
J7	103.1284099	36.98145149
J8	103.1277461	36.98175496



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.127632	36.9829599
J2	103.130210	36.9844402
J3	103.130347	36.9843195
J4	103.130032	36.9842673
J5	103.129927	36.9833573
J6	103.127632	36.9829599
J7	103.130147	36.984412
J8	103.130307	36.9844426
J9	103.130277	36.9843470
J10	103.129651	36.9840972



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1269803	36.98521221
J2	103.1302969	36.98447634
J3	103.1301257	36.98444066
J4	103.1275064	36.98301932
J5	103.1278056	36.98339041
J6	103.1276835	36.98398859
J7	103.1268517	36.98503638
J8	103.1269803	36.98521221
J9	103.1302969	36.98447634
J10	103.1301257	36.98444066
J11	103.1275064	36.98301932
J12	103.1278056	36.98339041
J13	103.1276835	36.98398859



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1248323	36.99529157
J2	103.1264866	36.99566116
J3	103.1273629	36.99351694
J4	103.1255843	36.99297896
J5	103.1248323	36.99529157
J6	103.1264866	36.99566116
J7	103.1273629	36.99351694

26. 天堂镇星级民宿建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.5107502	36.94169623
J2	102.5123574	36.94141916
J3	102.5112245	36.94066101
J4	102.5109637	36.94007607
J5	102.5105733	36.94079086
J6	102.5107502	36.94169623
J7	102.5123574	36.94141916
J8	102.5112245	36.94066101

2.3 调查依据

2.3.1 法律法规与政策要求

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》2015年1月1日；
- (2) 《中华人民共和国土壤污染防治法》2019年1月1日；
- (3) 《土壤污染防治行动计划》国发〔2016〕31号；
- (4) 《建设项目环境保护管理条例》，2017年10月1日；
- (5) 国务院关于《土壤污染防治行动计划的通知》（国发〔2016〕31号）；
- (6) 《关于加强土壤污染防治项目管理的通知》（环办土壤〔2020〕23号）；
- (7) 《关于贯彻落实土壤污染防治法推动解决突出土壤污染问题的实施意见》（环办土壤〔2019〕47号）；
- (8) 《污染地块土壤环境管理办法（试行）》（部令第42号，2017年7月1日实施）；
- (9) 《农用地土壤环境管理办法（试行）》（部令第46号，2017年11月1日实施）；
- (10) 《甘肃省土壤污染防治条例》2021年3月31日。

2.3.2 相关技术规范、标准及导则

- (1) 《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）；

(2) 《环境影响评价技术导则-土壤环境（试行）》（HJ964-2018）；

(3) 《建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则》（HJ25.2-2019）；

(4) 《建设用地土壤污染风险管控和修复术语》（HJ682-2019）；

(5) 《建设用地土壤污染风险评估技术导则》（HJ25.3-2019）；

(6) 《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB 36600-2018）；

(7) 《建设用地土壤污染状况调查质量控制技术规范（试行）》（生态环境部公告 2022 年第 17 号）；

(8) 《土壤环境质量农用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB15618-2018）。

2.3.3 地方有关法律、法规及规范性文件

(1) 生态环境部关于《〈土壤污染防治法〉第 59 条第二款是否包括农用地变更为住宅、公共管理与公共服务用地的情形，是否需要开展土壤污染状况调查》的回函；

(2) 《甘肃省土壤污染防治工作方案》（甘政发〔2016〕112 号）；

(3) 《甘肃省生态环境厅甘肃省自然资源厅关于进一步做好重点建设用地土壤污染状况调查工作的通知》（甘环土壤发〔2021〕15 号）；

(4) 《甘肃省自然资源厅关于配合做好用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地、食用农产品以及食品生产加工和储存场所用地环境管理工作的通知》(甘资用函〔2021〕147号)。

2.4 技术路线及调查方法

根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》(HJ25.1—2019),土壤污染状况调查主要包括三个逐级深入的阶段,是否需要进入下一个阶段的工作,主要取决于地块的污染状况。土壤污染状况调查的三个阶段依次为:

第一阶段——资料收集分析、人员访谈与现场踏勘;

第二阶段——地块环境污染状况确认——采样与分析;

第三阶段——地块特征参数调查与补充取样。

第一阶段土壤污染状况调查是以资料收集、现场踏勘和人员访谈为主的污染识别阶段,原则上不进行现场采样分析。若第一阶段调查确认地块内及周围区域当前和历史上均无可能的污染源,则认为地块的环境状况可以接受,调查活动可以结束。第二阶段土壤污染状况调查是以采样与分析为主的污染证实阶段。若第一阶段土壤污染状况调查表明地块内或周围区域存在可能的污染源,如化工厂、农药厂、冶炼厂、加油站、化学品储罐、固体废物处理等可能产生有毒有害物质的设施或活动;进行第二阶段土壤污染状况调查,确定污染物种类、浓度(程度)和空间分布。第二阶段土壤污染状况调查通常可以分为初步采样分析和详细采样分析两步进行,每步均包括制定工作计划、现场采样、数据评估和结果分析等步骤。初步采样分析和详细采样分析均可根据实际情况分批次实施,逐步减少调查的不确定性。根据初步采样

分析结果，如果污染物浓度均未超过 GB36600 等国家和地方相关标准以及清洁对照点浓度(有土壤环境背景的无机物)，并且经过不确定性分析确认不需要进一步调查后，第二阶段土壤污染状况调查工作可以结束；否则认为可能存在环境风险，须进行详细调查。标准中没有涉及到的污染物，可根据专业知识和经验综合判断。详细采样分析是在初步采样分析的基础上，进一步采样和分析，确定土壤污染程度和范围。第三阶段土壤污染状况调查以补充采样和测试为主，获得满足风险评估及土壤和地下水修复所需的参数。本阶段的调查工作可单独进行，也可在第二阶段调查过程中同时开展。土壤污染状况调查的工作内容与程序见图 1-1 所示(本次工作为第一阶段，红色圈定区域)。

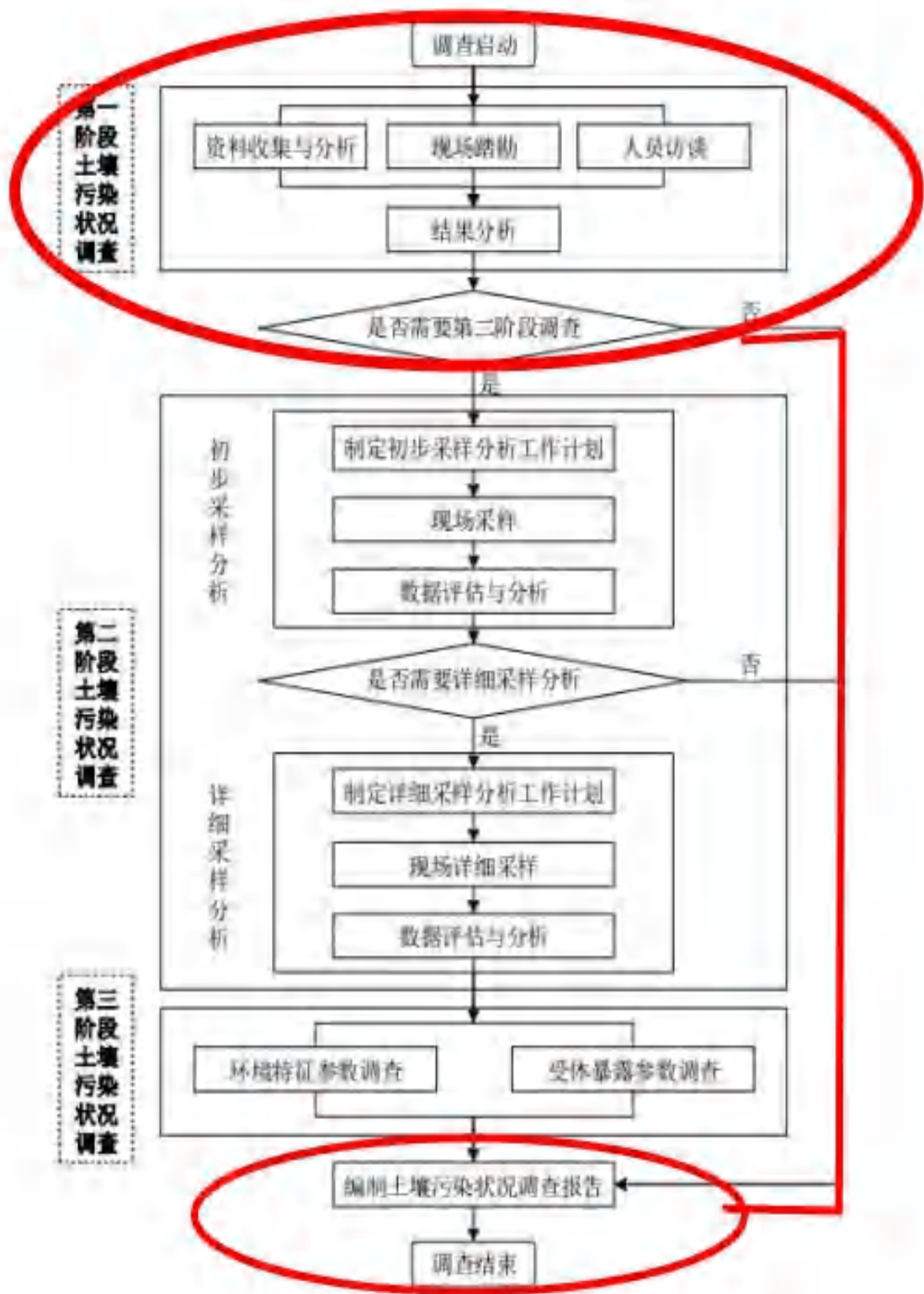


图1-1 土壤污染状况调查技术路线图

2.4.1 资料的收集与分析

根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》(HJ25.1-2019)，本次土壤污染状况调查工作开展时，项目组根据地块及周边环境情况，制定了资料收集计划。

(1) 资料的收集

主要包括：项目用地地块的利用变迁资料、地块环境资料、地块相关记录、有关政府文件、以及地块所在区域的自然和社会信息。当调查地块与相邻地块存在相互污染的可能时，须调查相邻地块的相关记录和资料。

(2) 资料的分析

调查人员应根据专业知识和经验识别资料中的错误和不合理的信息，如资料缺失影响判断地块污染状况时，应在报告中说明。

2.4.2 现场踏勘

(1) 安全防护准备

在现场踏勘前，根据地块的具体情况掌握相应的安全卫生防护知识，并装备必要的防护用品。

(2) 现场踏勘的范围

以地块内为主，并应包括地块的周围区域，周围区域的范围应由现场调查人员根据污染可能迁移的距离来判断。

(3) 现场踏勘的主要内容

现场踏勘的主要内容包括：地块的现状与历史情况，相邻地块的现状与历史情况，周围区域的现状与历史情况，区域的地质、水文地质和地形的描述等。

(4) 现场踏勘的重点

重点踏勘对象一般应包括：有毒有害物质的使用、处理、储存、处置；生产过程和设备，储槽与管线；恶臭、化学品味道和刺激性气味，

污染和腐蚀的痕迹；排水管或渠、污水池或其它地表水体、废物堆放地、井等。同时应该观察和记录地块及周围是否有可能受污染物影响的居民区、学校、医院、饮用水源保护区以及其它公共场所等，并在报告中明确其与地块的位置关系。

(5) 现场踏勘的方法

可通过对异常气味的辨识、摄影和照相、现场笔记等方式初步判断地块污染的状况。踏勘期间，可以使用现场快速测定仪器。

2.4.3 人员访谈

(1) 访谈内容

应包括资料收集和现场踏勘所涉及的疑问，以及信息补充和已有资料的考证。

(2) 访谈对象

受访者为地块现状或历史的知情人，应包括：地块管理机构和地方政府的官员，环境保护行政主管部门的官员，地块过去和现在各阶段的使用者，以及地块所在地或熟悉规划区域的第三方，相邻地块的工作人员和附近的居民。

(3) 访谈方法

可采取当面交流、电话交流、电子或书面调查表等方式进行。

(4) 内容整理

应对访谈内容进行整理，并对照已有资料，对其中可疑处和不完善处进行核实和补充，作为调查报告的附件。

2.4.4 结论与分析

本阶段调查结论应明确地块内及周围区域有无可能的污染源，并进行不确定性分析。若有可能的污染源，应说明可能的污染类型、污染状况和来源，并应提出第二阶段土壤污染状况调查的建议。

3. 地块概况

3.1 区域环境状况

3.1.1 用地地理位置

天祝县地处甘肃省中部、武威市南部、祁连山东端，位于青藏、内蒙、黄土三大高原交汇地带，与白银市景泰县比邻，南与兰州市永登县接壤，西与青海省互助县相连，北与古浪、凉州区相接，素有河西走廊“门户”之称，占据进疆入藏的重要战略通道(图 3-1)。地理位置介于东经 $102^{\circ} 07' \sim 103^{\circ} 46'$ ，北纬 $36^{\circ} 31' \sim 37^{\circ} 55'$ 之间，境内海拔高度 $2040\text{m} \sim 4874\text{m}$ 之间，东西宽 142.6 公里，南北 158.4 公里，总面积 7149km^2 。本次用地调查范围面积为 1491.87 亩，项目地块规划用途为仓储物流用地、工业用地、机关团体办公用地、农村村民住宅用地、教育用地、商业用地。本次土壤污染状况调查范围为天祝县华藏寺镇、打柴沟镇、石门镇、松山镇、天堂镇、哈溪镇、安远镇、东大滩镇、抓喜秀龙镇、祁连镇等范围 26 个项目（总地块 45 个），各乡镇地理环境具体情况如下：

天祝县华藏寺镇

华藏寺镇地处金强河下游，位于天祝藏族自治县境南部，北靠西大滩乡，东依松山镇，西连石门镇，东南与永登县毗邻。海拔 $2294 \sim 4074$ 米之间，年均气温 2°C ，年均降水量约 350 毫米，属温带大陆性气候。区域面积 546.35 平方千米。

天祝县松山镇

松山镇地处祁连山脉毛毛山南麓松山滩草原，东北与古浪县接壤，东南与景泰县、永登县接壤，西邻县城华藏寺，天干公路穿境而过，距离县城华藏寺 17 公里西北高而东南低，地势平缓，大都处在松山盆地之中。气候干旱，为全县多风区。海拔在 $2610 \sim 3565$ 米之间，

天祝县东大滩乡

东大滩乡位于县城东北部毛毛山北麓，东经 $103^{\circ} 14' - 103^{\circ} 29'$ 之间，北纬 $37^{\circ} 9' - 37^{\circ} 16'$ 之间，东南连松山镇，西邻西大滩乡，东北与古浪县干城、横梁两乡接壤，总面积 152.9 平方公里。海拔在 $2643 - 3350$ 米之间。

天祝县朵什镇

朵什乡位于天祝县中部、毛毛山北麓，东邻西大滩乡，西靠古浪县黑松驿镇，北与古浪县十八里堡乡和黄羊川镇接壤，南和打柴沟镇相连，距县城 85 公里，全乡总面积 246.9 平方公里，地势海拔 2526—3261 米

天祝县抓喜秀龙镇

抓喜秀龙镇地处乌鞘岭、歪巴郎山、代乾山及马牙雪山之间的金强河上游及其支流的狭长地带，位于天祝藏族自治县境西部，距离天祝县城 41 千米。东北靠安远镇，北接哈溪镇，南连打柴沟镇，西南与炭山岭镇相连，西邻青海省门源回族自治县。海拔在 2787~4325 米之间，年平均气温-2℃，年平均降水量 500 毫米，属温带大陆性气候。 区域面积 510.89 平方千米。

天祝县石门镇

甘肃省天祝县石门镇位于甘肃省武威市天祝藏族自治县西部。北接打柴沟镇，东连华藏寺镇，西邻炭山岭镇，南与永登县相邻。因境内两山对峙的石崖呈门状而得名，藏语称该地为雅尔隆特尔钦。面积 194.9 平方千米，境内大部分地处石门河谷。海拔在 2591~3535 米之间，年均气温 1.5℃，年均降水量 420 毫米。地貌类型属西南部高山峡谷区，主要河流有石门河。

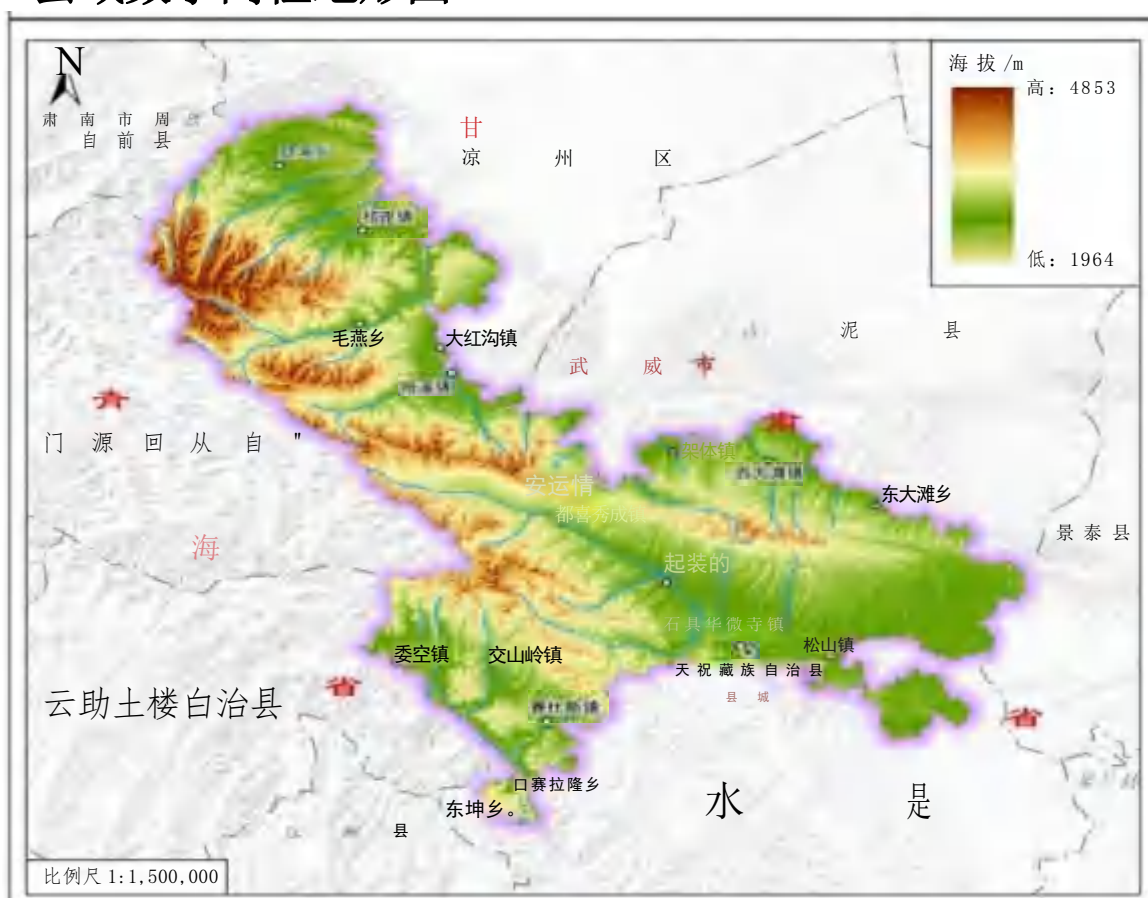
天祝县西大滩镇

天祝县西大滩镇位于毛毛山北麓，东邻东大滩，西靠朵什乡，南连柏林乡，北接古浪县黄羊川乡。距县城 113 公里，总面积 242.4 平方公里，人口密度 73 人/平方公里。境内山峦起伏，地势南高北低，海拔 2632—4074 米，平均气温 0.2℃，年降水量 350—400mm。

3.1.2 地形地貌

天祝藏族自治县地处甘肃省中部、武威市南部，位于河西走廊和祁连山东端，在维系河西商品粮基地和祁连山综合治理中具有不可替代的战略地位。县域总面积 7149km²，地势西北高、东南低，以山地为主。全县海拔在 2040~4874 米之间，属大陆性高原季风气候，气温年较差小、日较差大，降水年际变化大，全县年平均气温 0.3℃，年降水量 407.4 毫米。县境内 83.28%是林地和草场，其中，森林和草地面积分别占县域总面积的 35.18%和 48.10%。此外，全县还拥有丰富的植物资源、动物资源、矿产资源和旅游资源。

县域数字高程地形图



本次土壤污染状况调查范围为天祝县华藏寺镇、打柴沟镇、石门镇、松山镇、天堂镇、哈溪镇、安远镇、东大滩镇、抓喜秀龙镇、祁连镇等范围 26 个项目（总地块 45 个），各乡镇地形地貌具体情况如下：

天祝县哈溪镇

哈溪镇地势西南高、东北低。地形为丘陵半山区，中部呈盆地状。主要大山有磨脐山、代乾山、七辆草车、歪巴郎山、清分岭等。境内最高峰歪巴郎山，位于镇西段与安远镇、抓喜秀龙镇交会处，海拔 4146 米；最低点金墩台，位于境域最北端与凉州区相界处，海拔 2400 米。

天祝县祁连镇

境内地势南高北低，山峦峻峭。海拔在 2200~4588 米之间。主要山峰有黑鄂博掌、老虎沟顶、灰条沟岭、响水顶、车轮西沟主峰等，平均气温 5℃，年平均降水量 200~400 毫米，年蒸发量 1300 毫米左右，气候较干燥，相对无霜期 125 天。境内河流有南岔河、冰沟河。

天祝县赛什斯镇

赛什斯镇地势西北高，东南低，地形为高山丘陵区。主要大山有桌子山、天马岭、三宝山和棋子岭等。境内最高峰天马岭，位于镇北端与石门镇交界处，海拔 3770 米；最低点米拉台，位于境内最南端的大通河北岸，海拔 2040 米，也是天祝藏族自治县的最低海拔点。

天祝县安远镇

安远镇地势西南高，东北低。地形呈盆地。主要大山有雷公山、歪巴郎山、乌鞘岭、帐房山、尖山等。境内最高峰歪巴郎山，位于镇最西端的抓喜秀龙、安远、哈溪镇三乡镇汇会处，海拔 4328 米；最低点白塔村的青台，位于镇西北部与古浪县交界处，海拔 2633 米。

天祝县炭山岭镇

炭山岭镇地势北高南底。地形为丘陵半山区。主要大山有白坊能、五台岭和大岭等。境内最高峰白坊珑峰，位于镇最北端的马牙雪山顶，海拔 4446 米；最低点金沙峡口，位于境域南端的大通河北岸，海拔 2201 米。

天祝县旦马乡

旦马乡地势西南高，东北低，地形为北西南三面群山蜿蜒相连，内翼山势走向纵横交错，中间低凹，呈盆地状。主要大山有干沙鄂博、响水顶、黄草顶等。境内最高峰大雪山，位于乡西南端与毛藏乡交界处，海拔4874米；最低点白水河口，位于乡东南与凉州区交界处，海拔2140米。

天祝县打柴沟镇

打柴沟镇地势西部高，东南低。地形为半丘陵半山区，相对平缓。主要大山有马牙雪山、毛毛山。境内最高峰白堤塔，位于镇西部与炭山岭镇交界处，海拔4027米；最低点位于境域南端的朶洼寺，海拔2531米。

天祝县天堂镇

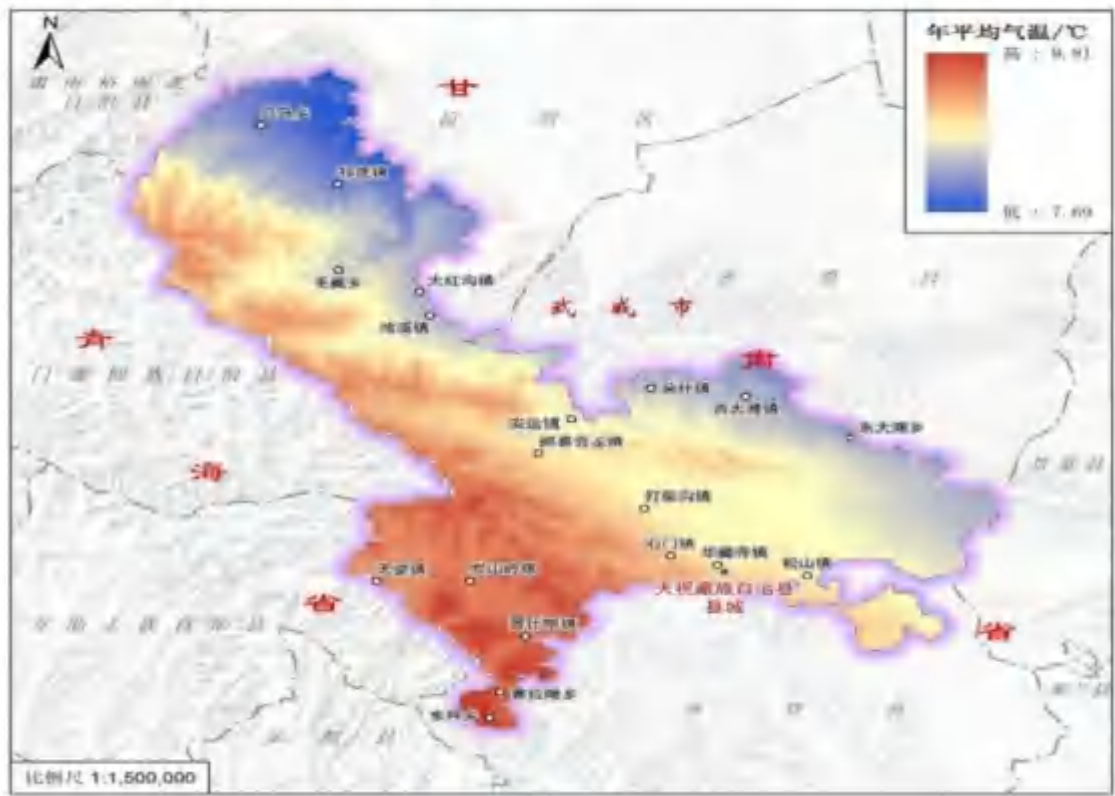
地势北高南低，属高山峡谷地带，气候温和，风景优美。境内海拔2246-3436m之间，有拉尔加根和尕尔晓达坂大山。

3.1.3 气候气象

天祝县气候属大陆性高原季风气候。主要表现在气温年较差小，日较差大，西南部的大通河谷地年较差为25.3℃，中部的乌鞘岭为23.5℃，北部的皇娘娘台为24.6℃；乌鞘岭平均日较差为10.5℃，松山为12.4℃。降水集中在下半年，以乌鞘岭为例，7、8月份的降水占全年降水量的37%。降水的年际变化大，乌鞘岭降水最多的年份可达555.2毫米，最少的年份只有231.3毫米。

天祝县以大陆性高原气候为主，尚有冷温半干旱、凉冷半干旱、寒冷半干旱、高寒半湿润、高寒湿润等气候类型，表现了气候类型的复杂多样性。四季的气候特征是春季天气多变，多寒潮大风；夏季气候凉爽、降水增多，年际变化大，多冰雹，常发生伏旱；秋季，前秋潮湿多雨，后秋降温迅速，降水锐减；冬季干燥寒冷多晴天。

县域年平均气温空间分布图



3.1.4 水文水系

天祝县生态地位十分重要，它是黄河流域 2 条外流河和石羊河流域 6 条内陆河的重要水源涵养区和水源补给区，在涵养水源、保持水土、蕴含生物多样性方面发挥着重要作用，是祁连山和西部生态安全的重要屏障。境内河流分为石羊河水系(内陆)和黄河水系(外流)两大水系。黄河水系的主要河流有大通河、金强河、石门河等，石羊河水系的主要河流有毛藏河、哈溪河、南岔河、响水河、西大滩河等 17 条河流。

天祝县打柴沟镇、华藏寺镇内有庄浪河，古称逆水，亦名涧水、丽水，“庄浪河”藏语意为“野牛河”。黄河上游支流。发源于祁连山冷龙岭东端的得尔山、抓卡尔山。流经甘肃省天祝县、永登县，在兰州市西固区的河口村，注入黄河。年平均径流量 1.173 亿立方米。全长约 190 公里（一说 184.8 公里），流域面积 4008 平方公里。

县域水资源空间分布图



本次土壤污染状况调查范围为天祝县华藏寺镇、打柴沟镇、石门镇、松山镇、天堂镇、哈溪镇、安远镇、东大滩镇、抓喜秀龙镇、祁连镇等范围 26 个项目（总地块 45 个），各乡镇水文水系具体情况如下：

天祝县哈溪镇

哈溪镇境内主要河流有黄花滩河、哈溪河、峡门河等，自南向北流入凉州区，河道长约 31 千米，属石羊河水系。

天祝县祁连镇

祁连乡位于天祝藏族自治县西北部南岔河流域。

天祝县赛什斯镇

赛什斯镇主要河流有古城河和先明峡河，由北而南汇入大通河，境内河道长约 19 千米，属黄河水系大通河支流。

天祝县安远镇

安远镇境内属石羊河水系。主要河流有柳树沟河、青河、萱麻河、张家河等，自东南向西北流入古浪县境内。河道长约 22 千米。

天祝县炭山岭镇

炭山岭镇有阿沿沟河、关朵河，自北向南汇入大通河，河道长约 24 千米，属黄河水系大通河支流。

天祝县旦马乡

旦马乡境内属石羊河水系。主要河流有细水河、大水河、土塔河、白水河。境内河道长约 21 千米，为季节性河流。

天祝县赛什斯镇

赛什斯镇主要河流有古城河和先明峡河，由北而南汇入大通河，境内河道长约 19 千米，属黄河水系大通河支流。

天祝县打柴沟镇

打柴沟镇境内有金强河自安门村西入境，属黄河水系庄浪河支流。由西向东入庄浪河，河道长约 19 千米。

天祝县天堂镇

境内大科什旦河和小科什旦河在峡口汇合后称为朱岔河，经过朱岔川注入大通河。

3. 1. 5 土壤植被

县境内的土壤分为高山寒漠土、高山草甸土、亚高山草甸土、山地灰褐土、山地黑钙土、山地栗钙土、潮土、草甸土 8 个土类中的 19 个亚类 24 个土属。其分布状况是，在海拔 4200 米以上有冰川分布，面积 2.05 万亩，是全县总面积的 0.19%；在 4200 米(4300 米)雪线下限至高山草甸土带之间为高山寒漠土，面积为 58.9 万亩，占 5.55%；4000~3500 米为

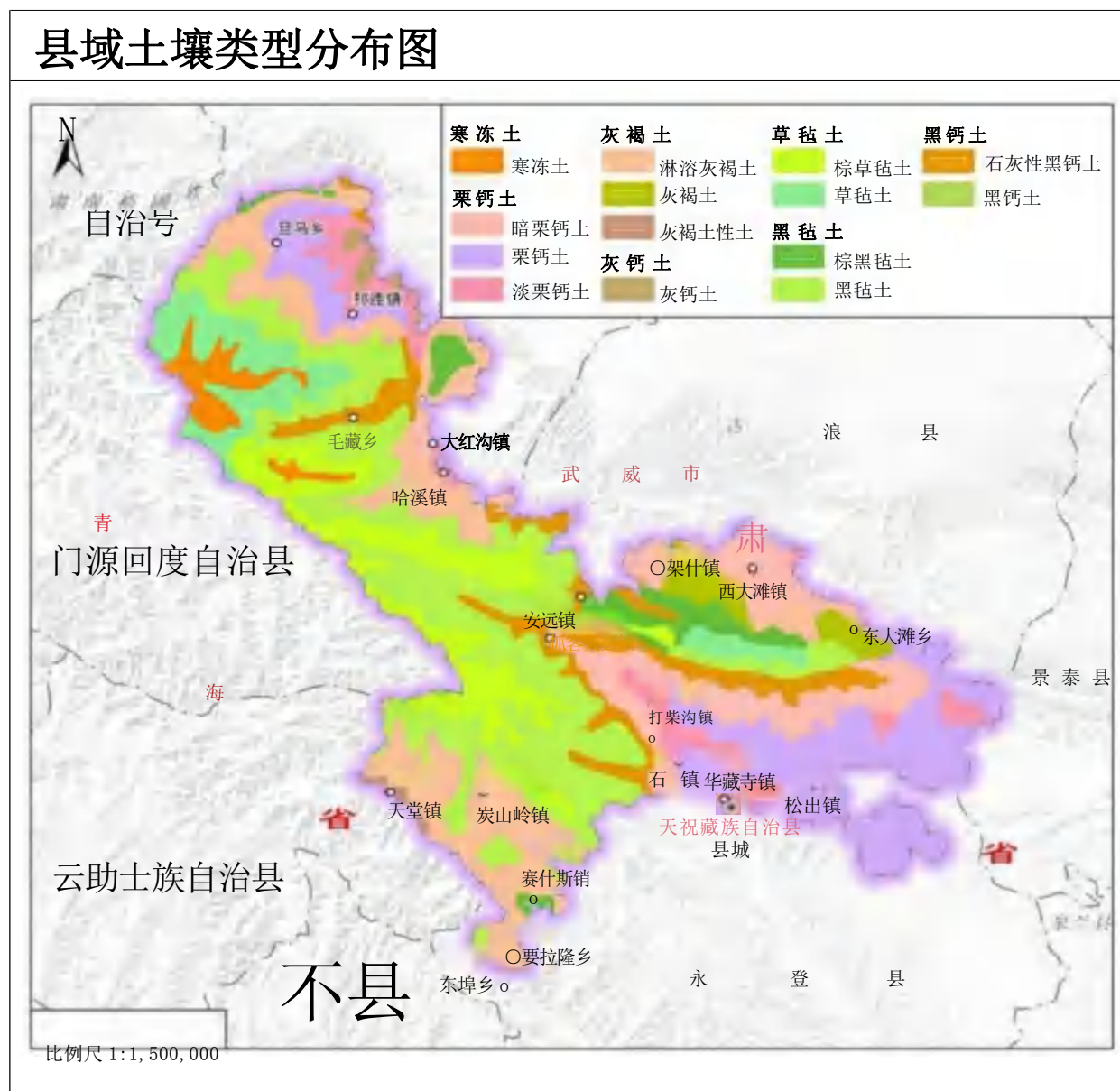
高山草甸土，面积为 163.59 万亩，占 15.43%；3500~3200 米为亚高山草甸土，面积 263.41 万亩，占 24.83%；3500~2600 米为山地灰褐土，面积 133.66 万亩，占 12.6%；3200~2700 米为山地黑钙土，面积为 140.77 万亩，占 13.27%；2700~2100 米为山地栗钙土，面积 297.42 万亩，占 28.04%。各土类分布的海拔高度因地貌或坡向不同，其界限发生上升或下延相互交错穿插。亚高山草甸土、山地灰褐土、山地黑钙土多呈复合区，在海拔较低的局部地方，山地灰褐土和山地栗钙土也呈复合区分布。耕种土壤主要分布在黑钙土和栗钙土地带。

全县土壤主要涉及半淋溶土、钙层土、干旱土和高山土 4 个土纲，灰褐土、黑钙土、栗钙土、灰钙土、草毡土、寒冻土 和黑毡土 7 个土类，淋溶灰褐土、灰褐土、灰褐土性土、石灰性黑钙土、黑钙土、淡栗钙土、栗钙土、暗栗钙土、灰钙土、草毡土、棕草毡土、寒冻土、黑毡土、棕黑毡土 14 个亚类。其中，以黑毡土分布最广，面积占比达 23.17%。栗钙土、淋溶灰褐土和暗栗钙土面积相对较多，占比介于 10.31%~14.36%之间，灰钙土、灰褐土性土和黑钙土分布相对较少，面积少 39.15km²，占比介于 0.19%~0.6%之间。

天祝县耕地质量等级评价属青藏区青甘牧农区二级区，耕地土壤 pH 平均值为 8.14。土壤有机质含量为 37.28g/kg，在全国范围来说，天祝全县域内的耕层土壤有机质含量均高，土壤肥沃。土壤全氮含量为 2.27g/kg，和有机质一样，天祝县耕层土壤全氮含量较高。土壤有效磷含量为 69.59mg/kg，其大部分均能满足各种作物的生长需求。其土壤速效钾含量为 336.74mg/kg，速效钾含量相对来说是比较高的，耕地共划分为 7 个(四至十等)等级。

半淋溶土主要分布在县域东北部旦马乡以西、南部的赛什斯镇、天堂镇和炭山岭镇，东部有少量分布。钙层土主要集中在县域东部即东北边缘，干旱土只有在祁连镇东部分布少量。高山土集中分布在县域西部地区，

东部部分区域有分布，其中在西部地区，高山土的亚类黑毡土、棕草毡土、草毡土自东向西呈现出明显的带状分布，东部地区呈现出自南向北的带状分布形势。以下是各乡镇土壤情况分布图：



3.2 环境质量现状

3.2.1 大气环境

本次环境质量现状评价引用《2022 年武威市生态环境状况公报》中关于天祝县大气环境的资料，如下：

大气环境

一、环境空气质量

2022年，凉州城区剔除沙尘天气后优良比率95.7%；可吸入颗粒物（PM₁₀）年均浓度69微克/立方米，细颗粒物（PM_{2.5}）年均浓度30微克/立方米，二氧化硫（SO₂）年均浓度7微克/立方米，二氧化氮（NO₂）年均浓度22微克/立方米，一氧化碳（CO）日平均第95百分位浓度值1.0毫克/立方米，臭氧（O₃）日最大8小时滑动平均第90百分位浓度值138微克/立方米，六项污染物浓度均达到或优于国家环境空气质量二级标准。

2022年凉州城区环境空气质量统计表

时间	污染物浓度（单位 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，CO为 mg/m^3 ）						综合指数
	PM ₁₀	PM _{2.5}	SO ₂	NO ₂	CO	O ₃	
1月	98	60	9	33	1.8	95	5.12
2月	54	34	7	21	0.8	99	3.20
3月	77	29	6	21	0.6	116	3.42
4月	74	24	4	21	0.4	124	3.22
5月	61	23	5	19	0.4	148	3.11
6月	51	16	3	20	0.4	159	2.86
7月	51	15	5	18	0.4	150	2.73
8月	57	18	5	18	0.5	126	2.76
9月	59	20	7	23	0.5	110	3.04
10月	86	35	8	21	0.8	122	3.64
11月	89	38	10	26	0.8	99	4.00
12月	67	40	9	29	1.1	79	3.74
全年	69	30	7	22	1.0	138	3.63

注：PM₁₀、PM_{2.5}浓度及综合指数均为剔除沙尘影响后数值。

2022年，民勤县剔除沙尘天气后优良比率94.7%；古浪县剔除沙尘天气后优良比率97.5%；天祝县剔除沙尘天气后优良比率98.3%，各污染物浓度见下表。

2022年武威市各县环境空气质量统计表

县区	污染物浓度（单位 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，CO为 mg/m^3 ）						综合指数
	PM ₁₀	PM _{2.5}	SO ₂	NO ₂	CO	O ₃	
民勤县	73	32	9	9	1.1	127	3.39
古浪县	59	30	9	20	1.1	135	3.47
天祝县	59	27	39	23	2.3	134	4.26

注：PM₁₀、PM_{2.5}浓度及综合指数均为剔除沙尘影响后数值。

3.2.2 土壤环境质量现状

根据武威市 2022 年环境质量公报，全市土壤环境质量总体稳定良好，无受污染耕地，天祝县土壤环境质量良好，无受污染耕地。

3.2.3 地下水环境

根据武威市环境影响报告书中关于天祝县地下水的相关资料，如下：

3.6.3.1 区域地下水环境质量现状调查

(1) 点位布设

共布设 7 个地下水监测点位，具体点位信息见表 3.6-14 和前图 3.6-5。

表 3.6-14 地下水点位布设信息一览表

序号	点位名称	地理位置
1	冰台沟泉	东经：102°96'55.041"；北纬：37°02'20.002"
2	欣悦新材料公司	东经：103°02'19.42"；北纬：37°02'41.14"
3	安家沟河	东经：103°01'45.98"；北纬：37°03'16.31"
4	常口驿	东经：103°5'0.75"；北纬：37°1'26.03"
5	石门镇	东经：103°2'34.60"；北纬：37°0'10.01"
6	陈家庄	东经：103°6'18.31"；北纬：37°0'53.58"
7	上寺滩	东经：103°7'26.29"；北纬：36°59'45.60"

(2) 监测项目

pH、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、阴挥发性酚类（以苯酚计）、离子表面活性剂、耗氧量、氨氮（以 N 计）、硫化物、亚硝酸盐（以 N 计）、硝酸盐（以 N 计）、氰化物、氟化物、汞、砷、硒、镉、铬（六价）、铅、铍、钴、钼、镍、总大肠菌群，共 29 项。

(3) 监测时间及监测频次

监测时间：2022 年 8 月 18 日

监测频次：连续监测 1 天，每天监测 1 次。

(6) 统计结果分析

本次共布设地下水监测点位 7 个，由统计监测结果可知，各监测点各监测因子均能满足《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）中 III 类标准限值，区域地下水环境质量总体较好。

3.2.4 地表水环境

本次环境质量现状评价引用《2022 年武威市生态环境状况公报》中关于天祝县地表水的环境的资料，如下：

水环境

一、地表水

2022 年，共布设地表水监测断面 15 个，其中河流型监测断面 9 个，湖库型监测断面 6 个，地表水水质达标率 100%，综合评价水质状况为“优”。

2022 年武威市地表水水质监测断面情况统计表

序号	所在流域	断面名称	所在水体	断面属性	考核目标	评价结果	达标情况
1	石羊河	红崖山水库	石羊河	国控断面	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
2	石羊河	黄羊水库	黄羊河	国控断面	Ⅱ类	Ⅰ类	达标
3	庄浪河	界牌村	庄浪河	国控断面	Ⅱ类	Ⅱ类	达标
4	大通河	尧明峡桥	大通河	国控断面	Ⅱ类	Ⅰ类	达标
5	石羊河	蔡 露	石羊河	省控断面	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
6	石羊河	西营水库	西营河	省控断面	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
7	石羊河	南营水库	金塔河	省控断面	Ⅱ类	Ⅰ类	达标
8	石羊河	杂木河渠首	杂木河	省控断面	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
9	石羊河	大靖水库	大靖河	省控断面	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
10	石羊河	柳条河水库	柳条河	市控断面	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
11	石羊河	十八里水库	古浪河	市控断面	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
12	黄河上游	石门沟	石门河	市控断面	Ⅲ类	Ⅰ类	达标

2022年，共设置7个县级及以上集中式饮用水水源地监测断面。其中地表水型饮用水水源地5个，地下水型饮用水水源地2个，水质达标率100%。

2022年武威市集中式饮用水水源地达标情况统计表

序号	县区	水源地名称	所在水体	水源地类型	考核目标	评价结果	达标情况
1	凉州区	永丰河渠站	永丰河	地表水	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
2		西营河渠站	西营河	地表水	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
3	民勤县	重兴河饮用水源地	重兴河	地下水	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
4		第二供水源地	石羊河	地下水	Ⅲ类	Ⅲ类	达标
5	天祝县	石门水库	石门河	地表水	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
6	古浪县	柳条河水库	柳条河	地表水	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
7		曹家湖水库	古浪河	地表水	Ⅲ类	Ⅰ类	达标

3.3 地块的现状和历史

3.3.1 地块的现状

我公司组织工作人员对该项目用地实时现场踏勘，共踏勘26个项目（总地块45个），地块尚未建设，地块现状为旱地、荒草地，具体情况如现场踏勘所示。

3.3.2 地块的历史

历史影像获取方式为奥维地图，2010年之前没有历史影像，故从2010年之后开始获取历史影像图，如下图所示：

注：图中地块序号是为了作图方便，并不是编号，编号按项目编号进行。

1.天祝县打柴沟镇高原夏菜保鲜库建设项目历史影像图：


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	<p>地块内为打柴沟镇电子商务服务站,主要为农产品线上销售,不存在任何污染源。</p>	 <p>影像拍摄日期：2010/09/09</p>
2014 年	<p>地块内为打柴沟镇电子商务服务站,主要为农产品线上销售,不存在任何污染源。</p>	 <p>影像拍摄日期：2014/10/20</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	地块内打柴沟镇电子商务服务站拆除，地块恢复成旱地，种植油菜。	
2021 年	地块内为旱地，不再种植作物。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2023 年	地块属性为旱地，不再种植作物。	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/30 GF2</p>



2.岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目历史影像图:

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内土地属性为旱地，有蔬菜大棚，种植小麦等作物	 <p>影像拍摄日期: 2011/05/06</p>

2015 年	地块内土地属性为旱地，种植小麦等作物	 <p>影像拍摄日期: 2015/10/02</p>
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	地块内土地属性为旱地，种植小麦等作物	 <p>影像拍摄日期: 2017/09/22</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内土地属性为旱地，种植小麦等作物</p>	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内土地属性为旱地，目前已不再种植任何作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/25 GF2</p>

3. 天祝县松山镇冷链物流基地建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内土地属性为旱地，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2013 年	地块内土地属性为旱地，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期：2013/04/02</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	地块内土地属性为旱地，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期: 2018/12/17</p>
2021 年	地块内土地属性为旱地，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期: 2021/02/19</p>

2023 年	地块内土地属性为旱地，地块内无变化。	
--------	--------------------	--

4.松山镇盛豪源仓储冷链物流建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内土地属性为荒草地。	

<p>2013 年</p>	<p>地块内修建彩钢房，为修建德吉新村的临时项目部，用来供建筑工人住宿，无任何污染源。</p>	
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2018 年</p>	<p>地块内彩钢房拆除，恢复空地。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>地块内无变化，地块为空地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/02/19</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内无变化，地块为空地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>


5.华藏寺村界牌农畜产品仓储物流设施建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	地块内为界牌村宅基地。	 <p>影像拍摄日期：2013/04/02</p>
2014 年	地块内为界牌村宅基地，无变化。	 <p>影像拍摄日期：2014/10/08</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	地块内界牌村宅基地基本拆除，成为空地。	 <p>影像拍摄日期：2019/09/26</p>
2021 年	地块内界牌村宅基地基本拆除，成为空地。	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>

2023 年	地块内界牌村宅基地基本拆除，成为空地。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>
--------	---------------------	---

6.岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目历史影像图：


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>

2015 年	地块内为农用地, 种植小麦等作物。	
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	地块内为农用地, 种植小麦等作物。	

<p>2021 年</p>	<p>地块内为农用地, 种植小麦等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块内为农用地, 地块内无明显变化, 种植小麦等作物</p>	

7.天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目历史影像图:

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内为农用地，种植小麦等作物。	
2013 年	地块内为农用地, 地块内无明显变化, 种植小麦等作物。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	地块内为农用地, 地块内无明显变化, 种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2017/09/22</p>
2021 年	地块内为农用地, 地块内无明显变化, 种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>

<p>2023 年</p>	<p>地块内部分地方已不再种植作物，成为空地。</p>	
---------------	-----------------------------	--

8. 天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目历史影像图：

<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2011 年</p>	<p>地块内属性为农用地，种植小麦等作物。</p>	

2015 年	地块内属性为农用地，种植小麦等作物。	
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	地块内已不再种植作物，临时堆放了砖及水泥等杂物，用完后建筑工队及时清理了现场，故不存在污染源。	

2020 年	地块内已不再种植作物，地块再没有进行任何使用。	 <p>影像拍摄日期: 2020/04/14</p>
--------	-------------------------	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2022 年	地块内已不再种植作物，地块再没有进行任何使用。	 <p>影像拍摄日期: 2022/12/12</p>

9.南山村重点村党建阵地建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2015 年	地块内为农用地，种植小麦等作物	 <p>影像拍摄日期：2015/10/02</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	地块内已不再种植作物	
2021 年	地块内已不再种植任何作物, 地块内无明显变化	

<p>2023 年</p>	<p>地块内已不再种植任何作物，地块内无变化。</p>	
---------------	-----------------------------	--

10.甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2011 年</p>	<p>地块内为农用地，种植小麦等作物。</p>	

<p>2015 年</p>	<p>地块内为农用地, 地块内无明显变化。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2015/10/02</p>
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2019 年</p>	<p>地块内不再种植任何作物, 成为空地。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2019/08/18</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内不再种植任何作物，成为空地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内不再种植任何作物，成为空地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>

11. 哈溪镇水泉村生态及地质建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	项目内共五个地块，图上显示三个地，块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	项目内共五个地块，图上显示两个地块，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	项目内共五个地块，图上显示三个地块，均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	 <p>影像拍摄日期: 2015/09/13</p>
2015 年	项目内共五个地块，图上显示两个地块，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	 <p>影像拍摄日期: 2015/09/13</p>

<p>2018 年</p>	<p>项目内共五个地块，图上显示三个地，块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。</p>	
<p>2018 年</p>	<p>项目内共五个地块，图上显示两个地块，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2022 年	项目内共五个地块，图上显示三个地块，均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	
2022 年	项目内共五个地块，图上显示两个地块，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	


12. 哈溪镇河沿村生态及地质建设项目历史影像图:

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>地块为农用地，部分地块修建大棚种植蔬菜，部分地块种植苜蓿等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/10/01</p>
2018 年	<p>地块为农用地，部分地块修建大棚种植蔬菜，部分地块种植苜蓿等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/10/29</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2020 年	地块为农用地，部分地块修建大棚种植蔬菜，部分地块种植苜蓿等作物。	 <p>影像拍摄日期：2020/05/02</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2022 年	地块为农用地，地块内大棚已拆除，地块种植苜蓿等作物。	 <p>影像拍摄日期：2022/05/04</p>

13. 哈溪镇尖山村生态及地质建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>项目内共四个地块，图中为其中三个，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植，地块东南侧为尖山村村民委员会，不在地块内。</p>	
2015 年	<p>项目内共四个地块，图中为其中三个，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植，地块东南侧为尖山村村民委员会，不在地块内。</p>	

<p>2019 年</p>	<p>项目内共四个地块，图中为其中三个，地块均为农用地，地块内为首蓆及蔬菜种植，地块东南侧为尖山村村民委员会，不在地块内。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目内共四个地块，图中为其中三个，地块均为农用地，地块内为首蓆及蔬菜种植。</p>	

<p>2013 年</p>	<p>项目内共有 4 个地块，图中为其中一个，地块为农用地，种植苜蓿等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/10/01</p>
<p>2019 年</p>	<p>项目内共有 4 个地块，图中为其中一个，地块为农用地，种植苜蓿等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/08/17</p>

2022 年	项目内共有 4 个地块，图中为其中一个，地块为农用地，种植苜蓿等作物。	
--------	-------------------------------------	--

14. 华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内为苜蓿及蔬菜种植。	

<p>2015 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，部分地方修建房屋，为南山村村民住宅。</p>	
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2018 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，部分地方修建房屋，为南山村村民住宅。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，南山村村民住宅拆除。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，种植土豆等作物</p>	

15. 抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点历史影像图:


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	<p>项目内共三个地块，图中为其中两个地块均为农用地，部分地方修建房屋，为永丰村村民住宅，其余部分种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2010/05/14</p>
2010 年	<p>项目内共三个地块，图中为其中一个地块均为农用地，部分地方修建围墙，其余部分种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2010/05/14</p>

<p>2016 年</p>	<p>项目内共三个地块，图中为其中两个地块均为农用地，部分地方修建房屋，为永丰村村民住宅，其余部分种植油菜等作物。</p>	
<p>2016 年</p>	<p>项目内共三个地块，图中为其中一个地块均为农用地，部分地方修建围墙，其余部分种植油菜等作物。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2023 年	项目内共三个地块，图中为其中两个地块均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
2023 年	项目内共三个地块，图中为其中一个地块为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>

16.天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2014 年	项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物，地块临近建筑为华郎村村民住宅区。	 <p>影像拍摄日期：2014/01/30</p>
2017 年	项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物，临近建筑为，地块临近建筑为华郎村村民住宅区。	 <p>影像拍摄日期：2017/11/11</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	项目内共两个地块，地块均已不再种植经济作物，地块临近建筑为华朗村村民住宅区。	 <p>影像拍摄日期：2019/08/12</p>
2021 年	项目内共两个地块，地块均已不再种植经济作物，地块临近建筑为华朗村村民住宅区。	 <p>影像拍摄日期：2021/02/20</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均已不再种植经济作物，地块临近建筑为华朗村村民住宅区。</p>	
---------------	---	--



17.天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目历史影像图：

<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2014 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物。</p>	

<p>2017 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/11/11</p>
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2019 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/08/12</p>

<p>2021 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/03/11</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目内共两个地块，地块均为农用地，地块内种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>

18.安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点历史影像图:

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2006 年	项目内地块为农用地，地块内种植苜蓿等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2006/11/07</p>
2010 年	项目内地块为农用地，地块内种植苜蓿等作物，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期: 2010/05/06</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	项目内地块为农用地，地块内种植苜蓿等作物，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期：2015/07/09</p>
2021 年	项目内地块为农用地，地块内种植苜蓿等作物，地块内无变化。	 <p>影像拍摄日期：2021/06/04</p>

2023 年	项目内地块为农用地，地块内种植苜蓿等作物，地块内无变化。	
--------	------------------------------	--

19. 天祝县天堂镇生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目历史影像图：

因该项目地块（45）与其他项目地块相邻，为便于获取历史影像，故用三块地块的影像。

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内为农用地，种植小麦等作物，临近建筑为天堂镇居民区。	

<p>2015 年</p>	<p>地块内部分地块已不再种植作物，临近建筑为天堂镇居民区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2015/10/02</p>
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2018 年</p>	<p>地块内已不再种植作物，临时堆放了一些砖及水泥等杂物，用完后建筑工人及时清理了现场，故不存在污染源。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/17</p>

2022 年	地块内已不再种植作物，地块再没有进行任何使用。	
--------	-------------------------	--



20.石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目历史影像图：



时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	


<p>2017 年</p>	<p>地块为房前屋后的农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2019 年</p>	<p>地块为房前屋后的农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>地块为房前屋后的农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块为房前屋后的农用地，种植油菜等作物。</p>	

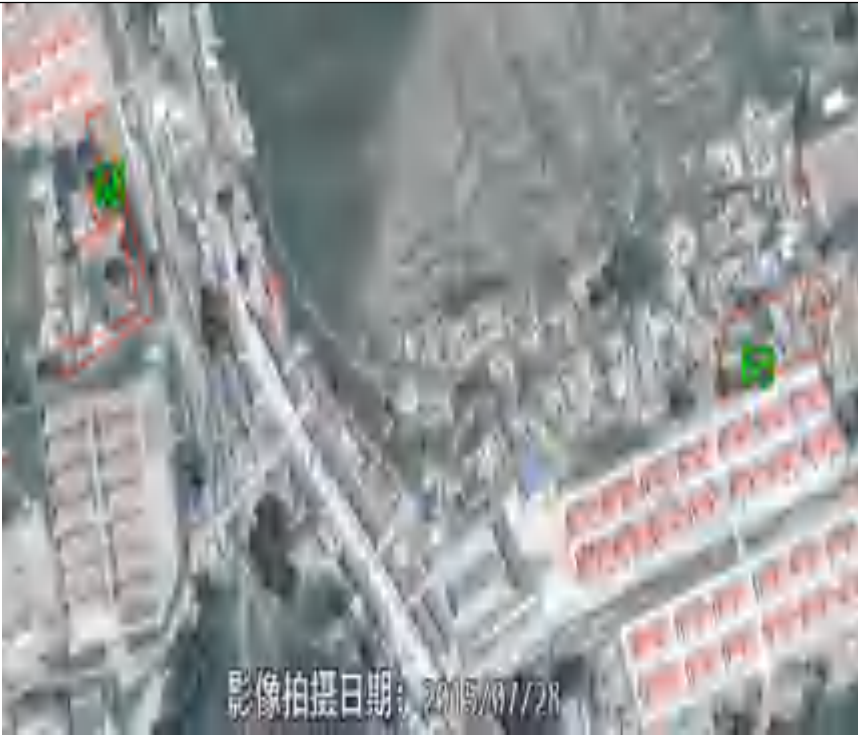
21.打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	
2014 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	

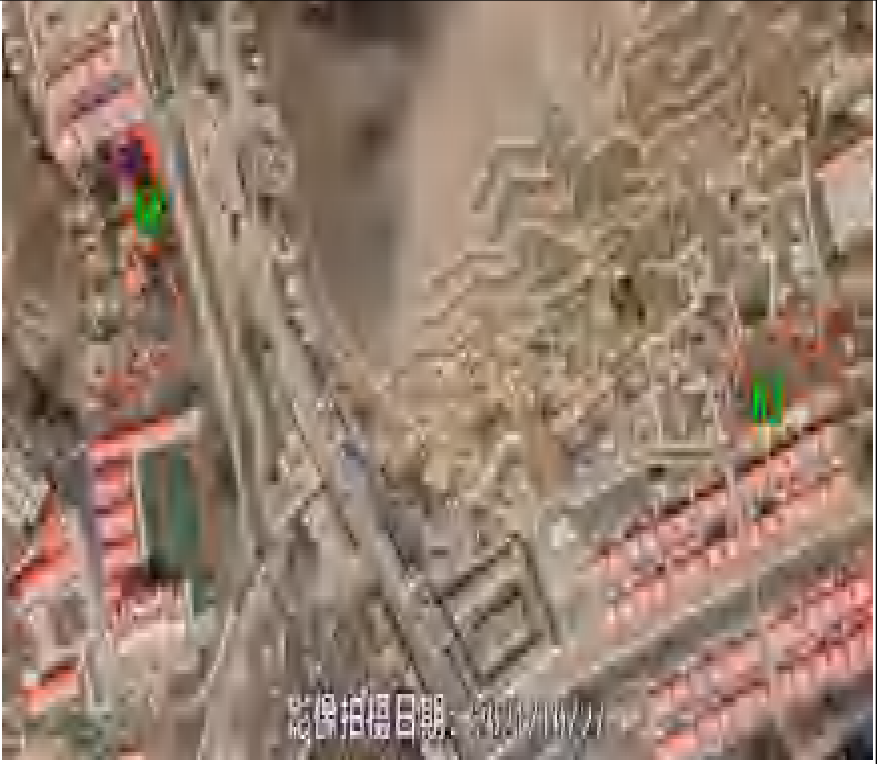
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2019/08/18</p>
2021 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2021/06/04</p>

2023 年	地块内已不再种植任何作物 地块内已成空地。	
--------	--------------------------	--

22. 赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目历史影像图:



时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	项目内共两个地块，地块为下古城村村民宅基地。	

2018 年	项目内共两个地块，地块为下古城村村民宅基地。	
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2020 年	项目内共两个地块，地块内下古城村村民宅基地已拆除	

2021 年	项目内共两个地块，地块内下古城村村民宅基地已拆除	
--------	--------------------------	--

23. 马场滩村生态及地质建设项目历史影像图:

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2007 年	项目内共三个地块，地块均为农用地，种植油菜等作物。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	项目内共三个地块，地块均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2015/07/23</p>
2018 年	项目内共三个地块，地块均为农用地，种植油菜等作物，部分地块内修建大棚种植蔬菜。	 <p>影像拍摄日期：2018/10/03</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目内共三个地块，地块均为农用地，目前已不再种植作物。</p>	
---------------	------------------------------------	--

24.打柴沟镇火石沟村农村住房巩固提升改造项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2010 年</p>	<p>项目地块内农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2014 年</p>	<p>项目地块内农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2019 年</p>	<p>项目地块为农用地，但地块内不再种植作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块为农用地，但地块内不再种植作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2021/06/04</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块为农用地，但地块内不再种植作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/30 GF2</p>

25.天祝县普通商品住房用地历史影像图:

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	项目共有 5 个地块，图中为其中一个地块，地块内为天祝县城镇居民宅基地，但一部分未修建房屋。	 <p>影像拍摄日期: 2013/04/02</p>
2013 年	项目共有 5 个地块，图中为其中三个地块，地块均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2013/04/02</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个地块，地块为农用地，种植油菜等作物，地块内大棚种植土豆。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/04/02</p>
2017 年	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个地块，地块内为天祝县城镇居民宅基地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/09/22</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	项目共有 5 个地块，图中为其中三个地块，地块均为农用地，种植油菜等作物。	
2017 年	项目共有 5 个地块，图中为其中一个地块，地块为农用地，种植油菜等作物。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2023 年	项目共有 5 个地块，图中为其中一个地块，地块内为天祝县城镇居民宅基地。	
2023 年	项目共有 5 个地块，图中为其中三个地块，地块均为农用地，种植油菜等作物。	

2023 年	项目共有 5 个地块，图中为其中一个地块，地块内已不再种植任何作物。	
--------	------------------------------------	--

26.天堂镇星级民宿建设项目历史影像图：

因该项目地块（82）与其他项目地块相邻，为便于获取历史影像，故用三块地块的影像。

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	项目地块为农用地，种植油菜等作物。	

<p>2015 年</p>	<p>项目地块为农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2018 年</p>	<p>地块内已不再种植作物，临时堆放了砖及水泥等杂物，用完后建筑工队及时清理了现场，故不存在污染源。</p>	

<p>2022 年</p>	<p>地块内已不再种植作物，地块再没有进行任何使用。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2022/12/12</p>
---------------	--------------------------------	--

3.4 相邻地块的现状和历史

现调查的 26 个项目（总地块 45 个）相邻地块现状为居民区、旱地、荒草地，均为农牧民种植粮食作物和生产生活用房，地块中农药及化肥含量较少，对土壤环境影响较小，居民生活垃圾经由环卫部门统一运送，均不对土壤产生影响，因此地块周边历史上未涉及工矿用途、规模化养殖、有毒有害物质储存与输送，未涉及环境污染事故、危险废物堆放、固废堆放与倾倒、固废填埋等，未存在其它可能造成土壤污染的情形。历史影像获取方式为奥维地图历史影像，如下图所示：

注：图中地块序号是为了作图方便，并不是编号，编号按项目编号进行。

1. 高原夏菜保鲜库建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	2010 年，项目地块的东侧以及西侧均为居民区，南侧为金强河水利管理站。	 <p>影像拍摄日期：2010/09/09</p>
2014 年	项目地块的东侧以及西侧均为居民区，南侧为金强河水利管理站。	 <p>影像拍摄日期：2014/10/20</p>

<p>2019 年</p>	<p>项目地块的东侧以及西侧均为居民区，南侧为金强河水利管理站。</p>	
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的东侧以及西侧均为居民区，南侧为金强河水利管理站。</p>	

2. 岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2012 年	2012 年，项目地块四周均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物。	 <p>影像拍摄日期：2012/12/12</p>
2015 年	项目地块四周均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物。	 <p>影像拍摄日期：2015/10/02</p>


<p>2017 年</p>	<p>项目地块四周均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/09/22</p>
<p>2021 年</p>	<p>项目地块四周均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/10/27</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块四周均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物。</p>	
---------------	----------------------------------	--

3. 天祝县松山镇冷链物流基地建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2013 年</p>	<p>2013 年，项目地块四周均为农用地，种植小麦、油菜等作物。</p>	

<p>2014 年</p>	<p>项目地块四周均为农用地，种植小麦、油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/05/16</p>
<p>2019 年</p>	<p>项目地块四周均为农用地，种植小麦、油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/08/18</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块四周均为农用地，种植小麦、油菜等作物，东侧修建大棚，种植蔬菜。</p>	
---------------	--	--

4. 盛豪源仓储冷链物流建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2011 年</p>	<p>2011 年，项目地块北侧、西侧均为满洲营村民住宅，南侧、东侧均为农用地，种植油菜等作物。</p>	

2015 年	项目地块北侧、西侧均为满洲营村民住宅，南侧、东侧均为农用地，种植油菜等作物。	
--------	--	--



时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	项目地块北侧、西侧均为满洲营村民住宅，东侧为农用地，种植油菜等作物，南侧修建蔬菜大棚。	

<p>2023 年</p>	<p>项目地块北侧、西侧均为满洲营村民住宅，东侧为农用地，种植油菜等作物，南侧修建蔬菜大棚。</p>	
---------------	--	--

5. 农畜产品仓储物流设施建设项目相邻地块的历史影像

<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2013 年</p>	<p>2013 年，项目地块西侧为山，东侧、南侧、北侧均为华藏寺村界牌村民住宅。</p>	

<p>2015 年</p>	<p>项目地块西侧为山，东侧、南侧、北侧均为华藏寺村界牌村民住宅。</p>	
<p>2017 年</p>	<p>项目地块西侧为山，东侧、南侧、北侧均为华藏寺村界牌村民住宅。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块西侧为山，北侧为华藏寺村界牌村民住宅，东侧、南侧住宅房屋拆除。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块西侧为山，北侧为华藏寺村界牌村民住宅，东侧、南侧住宅房屋拆除。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>

6. 天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目相邻地块的历史影像


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	2011 年，项目地块的北侧、南侧、东侧均为农用地，种植小麦，油菜等作物，西侧为岔口驿村住宅区	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2015 年	项目地块的北侧、南侧、东侧均为农用地，种植小麦，油菜等作物，西侧为岔口驿村住宅区	 <p>影像拍摄日期：2015/10/07</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	项目地块的北侧、南侧、东侧均为农用地，种植小麦，油菜等作物，西侧为岔口驿村住宅区	 <p>影像拍摄日期: 2017/09/22</p>
2021 年	项目地块的北侧为农用地，种植小麦，油菜等作物，西侧为岔口驿村住宅区，南侧为 338 国道，东侧为水泥加工厂。	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/21</p>

2023 年	项目地块的北侧为农用地，种植小麦，油菜等作物，西侧为岔口驿村住宅区，南侧为 338 国道，东侧为水泥加工厂。	
--------	--	--

7. 天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	2011 年，项目地块东侧、西侧、北侧均为农用地，种植油菜等作物，南侧为 338 国道及农用地，种植油菜。	

<p>2013 年</p>	<p>项目地块东 侧、西侧、北 侧均为农用 地，种植油菜 等作物，南侧 为 338 国道及 农用地，种植 油菜。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2013/04/02</p>
---------------	--	--

<p>时间</p>	<p>土地利用情 况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2017 年</p>	<p>项目地块东 侧、西侧、北 侧均为农用 地，种植油菜 等作物，南侧 为 338 国道及 农用地，种植 油菜。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2017/09/22</p>

<p>2021 年</p>	<p>项目地块东 侧、西侧、北 侧均为农用 地，种植油菜 等作物，南侧 为 338 国道及 农用地，种植 油菜。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块东 侧、西侧、北 侧均为农用 地，种植油菜 等作物，南侧 为 338 国道及 农用地，种植 油菜。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/25 GF2</p>

8. 天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	2011 年，项目地块的东侧、南侧均为农用地，种植小麦等作物，北侧、西侧均为天堂镇居民区。	 <p>影像拍摄日期：2011/10/17</p>
2013 年	项目地块的东侧、南侧均为农用地，种植小麦等作物，北侧、西侧均为天堂镇居民区。	 <p>影像拍摄日期：2013/10/08</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	项目地块的东侧、南侧均为农用地，种植小麦等作物，北侧、西侧均为天堂镇居民区。	 <p>影像拍摄日期：2018/07/17</p>
2022 年	项目地块的东侧、南侧均为农用地，种植小麦等作物，北侧为天堂镇居民区，西侧为天堂镇司法所。	 <p>影像拍摄日期：2022/12/12</p>

9. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目相邻地块的历史影像


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	<p>2011 年，项目地块的北侧为 338 国道和农用地，南侧、西侧、东侧均为农用地种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2015 年	<p>项目地块的北侧为 338 国道南侧、西侧、东侧均为农用地种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2015/10/02</p>


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	项目地块的北侧为 338 国道南侧、西侧、均为农用地种植油菜等作物，东侧修建南山村村民住宅。	 <p>影像拍摄日期：2019/08/18</p>
2021 年	项目地块的北侧为 338 国道南侧、西侧、均为农用地种植油菜等作物，东侧修建南山村村民住宅。	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>

2023 年	项目地块的北侧为 338 国道南侧、西侧、均为农用地种植油菜等作物，东侧修建南山村村民住宅。	
--------	--	--

10. 甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	2011 年，项目地块四周均为农用地，种植油菜等作物。	

2014 年	项目地块四周均为农用地，种植油菜等作物。	
--------	----------------------	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	项目地块四周均为农用地，种植油菜等作物。	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块西侧为县城道路，其余三侧不再种植作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/02/26</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块西侧为县城道路，其余三侧不再种植作物，成为空地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>

11. 哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植小麦等作物，东侧有一部分为水泉村村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/10/01</p>
2015 年	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植小麦等作物，东侧有一部分为水泉村村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2015/09/13</p>

<p>2022 年</p>	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植小麦等作物，东侧有一部分为水泉村村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2022/05/04</p>
---------------	--	---

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2015 年</p>	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、南侧为农用地，种植小麦等作物，西侧为西沟村民住宅，东侧为东沟村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2015/09/13</p>

<p>2019 年</p>	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、南侧为农用地，种植小麦等作物，西侧为西沟村民住宅，东侧为东沟村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/08/17</p>
<p>2013 年</p>	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为水泉村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/10/01</p>

<p>2018 年</p>	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为水泉村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/10/29</p>
<p>2022 年</p>	<p>项目共有 5 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为水泉村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2022/05/04</p>

12. 哈溪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>2013 年，项目地块的南侧为河沿村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦，北侧大棚种植土豆等作物，。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/</p>
2015 年	<p>项目地块的南侧为河沿村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦，北侧大棚种植土豆等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2015/09/13</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	<p>项目地块的南侧为河沿村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦，北侧大棚种植土豆等作物。</p>	
2020 年	<p>项目地块的南侧为河沿村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦，北侧大棚种植土豆等作物。</p>	

2022 年	项目地块的南侧为河沿村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦，北侧大棚种植土豆等作物。	 <p>影像拍摄日期：2022/11/19 GF2</p>
--------	---	---

13. 哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	项目共有 4 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧为尖山村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2013/10/01</p>



<p>2019 年</p>	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧为尖山村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/08/17</p>
<p>2022 年</p>	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧为尖山村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2022/11/19 GF2</p>


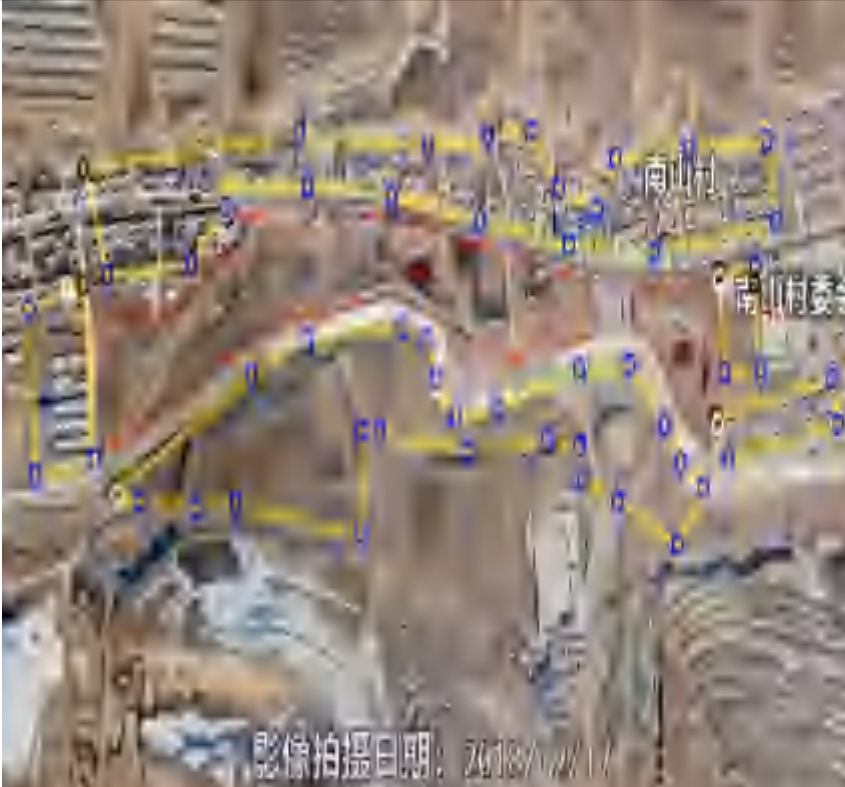
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为尖山村村民住宅，东侧为尖山村村委会，南侧部分为尖山村村民住宅，西侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
2019 年	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为尖山村村民住宅，东侧为尖山村村委会，南侧部分为尖山村村民住宅，西侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	

<p>2022 年</p>	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为尖山村村民住宅，东侧为尖山村村委会，南侧部分为尖山村村民住宅，西侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
<p>2013 年</p>	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、南侧部分为尖山村居民区，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	

<p>2019 年</p>	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、南侧部分为尖山村居民区，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
<p>2022 年</p>	<p>项目共有 4 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、南侧部分为尖山村居民区，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	


14. 2023 年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	2011 年，项目地块的北侧为南山村村民住宅，东侧为南山村村民委员会，西侧、南侧均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2011/05/05</p>
2013 年	项目地块的北侧为南山村村民住宅，东侧为南山村村民委员会，西侧、南侧均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2013/10/19</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2016 年	项目地块的北侧为南山村村民住宅，东侧为南山村村民委员会，西侧、南侧均为农用地，种植油菜等作物。	
2019 年	项目地块的北侧为南山村村民住宅，东侧为南山村村民委员会，西侧、南侧均为农用地，种植油菜等作物。	


2023 年	项目地块的北侧为南山村村民住宅，东侧为南山村村民委员会，西侧、南侧均为农用地，种植油菜等作物。	
--------	---	--

15. 抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点相邻地块的历史影像


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	项目共有 3 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为永丰村村民宅基地，南侧为庄浪河，项目地块为农用地所以对河流没有污染，东侧，西侧均为农用地，种植油菜等作物。	


<p>2019 年</p>	<p>项目共有 3 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为永丰村村民宅基地，南侧为庄浪河，项目地块为农用地所以对河流没有污染，东侧，西侧均为农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目共有 3 个地块，图中为其中两个，项目地块的北侧为永丰村村民宅基地，南侧为庄浪河，项目地块为农用地所以对河流没有污染，东侧，西侧均为农用地，种植油菜等作物。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	<p>项目共有 3 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、西侧为永丰村村民住宅，东侧为农用地，种植油菜等作物，南侧为庄浪河和农用地，项目地块为农用地，对河流没有污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2010/05/14</p>
2019 年	<p>项目共有 3 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、西侧为永丰村村民住宅，东侧为农用地，种植油菜等作物，南侧为庄浪河和农用地，项目地块为农用地，对河流没有污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/08/18</p>

2023 年	项目共有 3 个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、西侧为永丰村村民住宅，东侧为农用地，种植油菜等作物，南侧为庄浪河和农用地，项目地块为农用地，对河流没有污染。	
--------	---	--

16. 天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2014 年	2014 年，项目地块的西侧为东大滩乡党委，东侧为大青河，项目地块为农用地，对河流没有污染，北侧为东大滩乡村民住宅。	


<p>2017 年</p>	<p>项目地块的西侧为东大滩乡党委，东侧为大青河，项目地块为农用地，对河流没有污染，北侧为东大滩乡村民住宅。</p>	
---------------	--	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2019 年</p>	<p>项目地块的西侧为东大滩乡党委，东侧为大青河，项目地块为农用地，对河流没有污染，北侧为东大滩乡村民住宅。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块的西侧为东大滩乡党委，东侧为大青河，项目地块为农用地，对河流没有污染，北侧为东大滩乡村民住宅。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的西侧为东大滩乡党委，东侧为大青河，项目地块为农用地，对河流没有污染，北侧为东大滩乡村民住宅。</p>	

17. 天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	2014 年，项目地块的北侧、南侧为圈湾村村民住宅，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2015/07/09</p>
2021 年	项目地块的北侧、南侧为圈湾村村民住宅，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2021/02/20</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧、南侧为圈湾村村民住宅，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
---------------	--	--

<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2015 年</p>	<p>项目地块的北侧为圈湾村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块的北侧、西侧为圈湾村村民住宅，南侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧、西侧为圈湾村村民住宅，南侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	

18. 安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	<p>2010 年，项目地块的北侧为黑河滩村村民委员会，南侧为黑河滩村住宅区，西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2010/05/06</p>
2013 年	<p>项目地块的北侧为黑河滩村村民委员会，南侧为黑河滩村住宅区，西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/10/09</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	<p>项目地块的北侧为黑河滩村村民委员会，南侧为黑河滩村住宅区，西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	
2021 年	<p>项目地块的北侧为黑河滩村村民委员会，南侧为黑河滩村住宅区，西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧为黑河滩村村民委员会，南侧为黑河滩村住宅区，西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	
---------------	---	--

19. 天祝县天堂镇生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2011 年</p>	<p>2011 年，项目地块的北侧为天堂镇镇政府，西侧为天堂镇居民区，东侧、南侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2013 年</p>	<p>项目地块的北侧为天堂镇镇政府，西侧为天堂镇居民区，东侧、南侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	
---------------	--	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2018 年</p>	<p>项目地块的北侧为天堂镇镇政府，西侧为天堂镇居民区，南侧已不再种植作物，东侧为天堂广场修建中。</p>	

<p>2022 年</p>	<p>项目地块的北侧为天堂镇镇政府，西侧为天堂镇居民区，南侧已不再种植作物，东侧为天堂广场。</p>	
---------------	--	--

20. 石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目相邻地块的历史影像



时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2013 年</p>	<p>2013 年，项目地块的北侧为大塘村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，南侧、东侧均为林地。</p>	

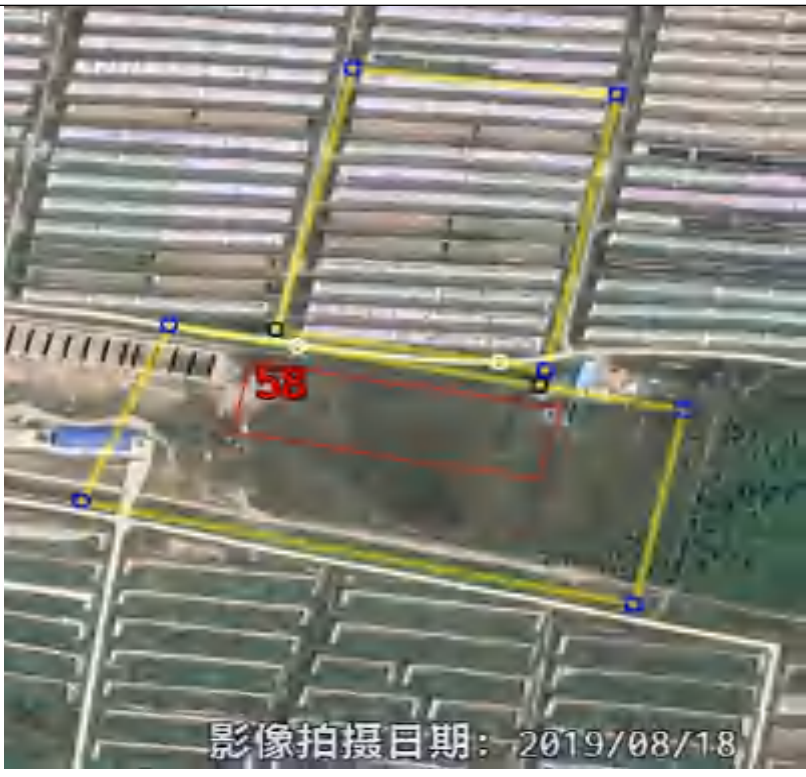
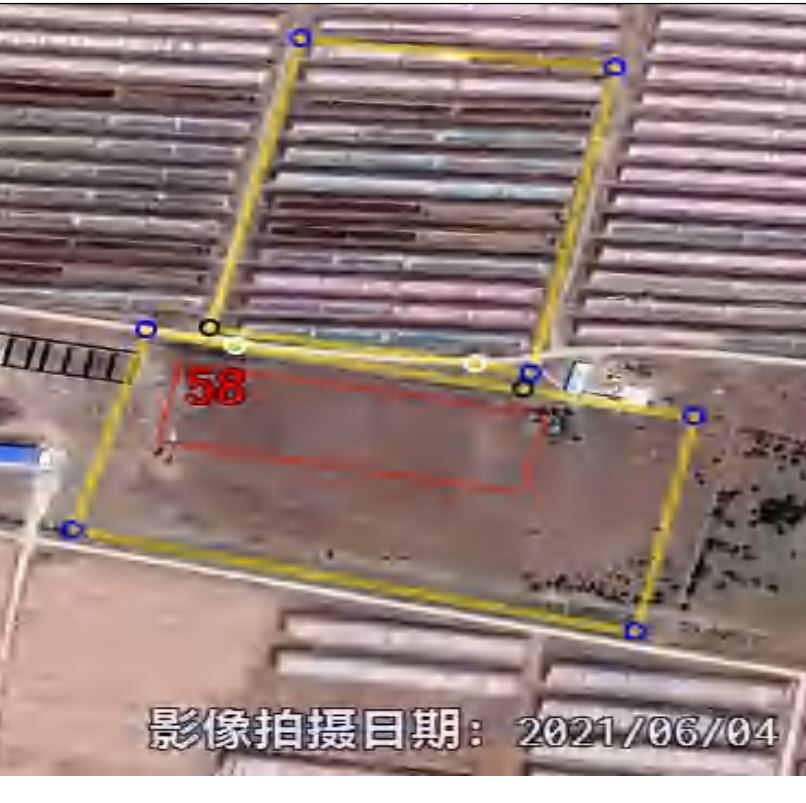
2017 年	项目地块的北侧为大塘村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，南侧、东侧均为林地。	
--------	--	--


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	项目地块的北侧为大塘村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，南侧、东侧均为林地。	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块的北侧为大塘村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，南侧、东侧均为林地。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧为大塘村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，南侧、东侧均为林地。</p>	

21. 打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010 年	2010 年，项目地块的四周均为农用地。	 <p>影像拍摄日期：2010/06/05</p>
2014 年	2014 年，项目地块的四周均为农用地，大棚种植蔬菜。	 <p>影像拍摄日期：2014/10/20</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	项目地块的四周均为农用地，大棚种植蔬菜。	
2021 年	项目地块的四周均为农用地，大棚种植蔬菜。	

2023 年	项目地块的四周均为农用地，大棚种植蔬菜。	
--------	----------------------	--

22. 赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目相邻地块的历史影像



时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧为下古城村村民委员会及村民住宅，其余两侧均为村民住宅。	

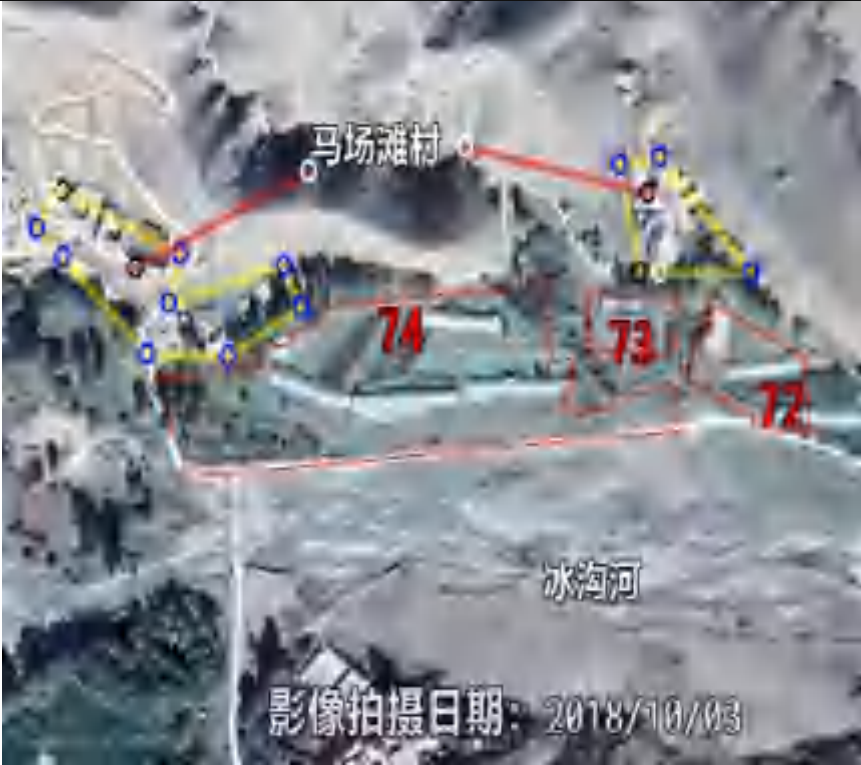

<p>2020 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧为下古城村村民委员会及村民住宅，其余两侧均为村民住宅。</p>	
---------------	--	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2015 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、东侧，南侧均为下古城村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2020 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、东侧均为下古城村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，北侧为古城初级中学，学校垃圾统一处理，地块为荒地对学校没有任何污染。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的北侧、东侧均为下古城村居民区，西侧为农用地，种植油菜等作物，北侧为古城初级中学，学校垃圾统一处理，地块为荒地对学校没有任何污染。</p>	


23. 天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2012 年	2012 年，项目地块的北侧为马场滩村居民区，南侧为冰沟河，项目地块为农用地对河流无污染。	
2014 年	项目地块的北侧为马场滩村居民区，南侧为冰沟河，项目地块为农用地对河流无污染。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	项目地块的北侧为马场滩村居民区，南侧为冰沟河，项目地块为农用地对河流无污染。	
2020 年	项目地块的北侧为马场滩村居民区，南侧为冰沟河，项目地块为农用地对河流无污染。	

25. 打柴沟镇火石沟村农村住房巩固提升改造项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2010年	2010年，项目地块的北侧为火石沟村大堡沟居民区，其余均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/09/09</p>
2014年	项目地块的北侧为火石沟村大堡沟居民区，其余均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2014/10/20</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	项目地块的北侧为火石沟村大堡沟居民区，其余均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2019/09/20</p>
2021 年	项目地块的北侧为火石沟村大堡沟居民区，其余均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2021/06/04</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧为火石沟村大堡沟居民区，其余均为农用地，种植小麦等作物。</p>	
---------------	--	--

26. 城北区普通商品住房用地相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2013 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为天祝县林业和草原局，西侧为天祝县人民医院，北侧为阳光小区，东侧为林地，项目地块为住宅用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

<p>2015 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为天祝县林业和草原局，西侧为天祝县人民医院，北侧为阳光小区，东侧为林地，项目地块为住宅用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
---------------	---	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2019 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为天祝县林业和草原局，西侧为天祝县人民医院，北侧为阳光小区，东侧为林地，项目地块为住宅用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为天祝县林业和草原局，西侧为天祝县人民医院，北侧为阳光小区，东侧为林地，项目地块为住宅用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为天祝县林业和草原局，西侧为天祝县人民医院，北侧为阳光小区，东侧为林地，项目地块为住宅用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中三个，项目地块的西侧为兴盛嘉园小区，东侧为城镇居民区，北侧、南侧为农用地，种植油菜、蔬菜等，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
2014 年	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中三个，项目地块的西侧为兴盛嘉园小区，东侧为城镇居民区，北侧为农用地，种植油菜、蔬菜等，南侧为德吉苑小区，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中三个，项目地块的西侧为兴盛嘉园小区，东侧为城镇居民区，北侧为农用地，种植油菜、蔬菜等，南侧为德吉苑小区，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
2021 年	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中三个，项目地块的西侧为兴盛嘉园小区，东侧为城镇居民区，北侧为碧桂园小区，南侧为德吉苑小区，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

2023 年	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中三个，项目地块的西侧为兴盛嘉园小区，东侧为城镇居民区，北侧为碧桂园小区，南侧为德吉苑小区，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
--------	---	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为上寺滩居民区，其余三侧均为农用地，种植油菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

<p>2014 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为上寺滩居民区，其余三侧均为农用地，种植油菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2014/10/08</p>
---------------	--	---

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2017 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为上寺滩居民区，东侧修建吉祥苑小区，其余两侧均为农用地，种植油菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/09/22</p>

<p>2021 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为上寺滩居民区，东侧修建吉祥苑小区，其余两侧均为农用地，种植油菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目一共 5 个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为上寺滩居民区，东侧修建吉祥苑小区，其余两侧均为农用地，种植油菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

27. 天堂镇星级民宿建设项目相邻地块的历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	<p>2011 年，项目地块的北侧有天堂镇司法所，西侧为林地，东、南均为农用地，种植小麦、蔬菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2011/10/17</p>
2013 年	<p>项目地块的北侧有天堂镇司法所，西侧为天堂镇居民区，东、南均为农用地，种植小麦、蔬菜等作物，地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/10/08</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	<p>项目地块的北侧有天堂镇司法所，西侧为天堂镇居民区，东、南农用地不再种植作物，成为荒地，项目地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	
2022 年	<p>项目地块的北侧有天堂镇司法所，西侧为天堂镇居民区，东、南农用地不再种植作物，成为荒地，项目地块为农用地，对周围目标不会造成污染。</p>	

3.5 地块利用现状及规划

本次地块调查范围面积为 1491.87 亩，地块规划用途为农村村民住宅用地、机关团体办公用地、仓储物流用地、教育用地、商业用地。

3.6 敏感目标

敏感目标是指地块周围可能受污染影响的居民区、学校、医院、行政办公区、商业区、饮用水源保护区及公共场所等地点。根据现场踏勘，项目地块 1km 范围内无工业企业，1km 范围内不存在饮用水源地，1km 范围内区域过去至现在没有泄露等污染事故相关记载。

1. 高原夏菜保鲜库建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为打柴沟镇畜牧兽医站、天祝县金强河水利管理站、打柴沟初级中学、打柴沟镇人民政府等。学校、兽医站、管理站生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，地块周边敏感目标无重污染企业对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状均为建设用地和农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

2. 岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为岔口驿村、岔口驿村幼儿园、中药材产业园等。中药材产业园生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，地块周边敏感目标对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状均为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

3. 天祝县松山镇冷链物流基地建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为村落、旱地等。项目地块 1000 米范围内无工业企业，1000 米范围内不存在饮用水源地，1000 米范围内区域过去至现在没有泄露等污染事故相关记载。因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

4. 盛豪源仓储冷链物流建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为德吉新村、满洲营村等村落，龙潭河等。地块周边敏感目标无重污染企业对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为建设用地和空闲地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

5. 农畜产品仓储物流设施建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为村落、庄浪河、污水处理厂、建材市场、高速公路等。污水处理厂处理污水后排放污水管网，建材市场生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，对本场地土壤状况影响很小，进而不可能对本次调查场地土壤产生影响，项目地块历史属性为宅基地，不会对周边河流及敏感目标产生污染。根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

6. 天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为岔口驿村、石门河货运场、庄浪河、华隆林草、中铁一局徐项目部、旱地等。货运场、林草、项目部生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，地块周边敏感目标无重污染企业，对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，因此，项目地块对庄浪河、货运场等周边敏感目标不会造成污染，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

7. 天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为上河湾村、石门河、国道等。地块周边敏感目标无重污染企业，对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，因此，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

8. 天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为天堂镇镇区、学校，人民政府、游客服务中心、大通河等。地块周边敏感目标无重污染企业，对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

9. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为南山村村落、国道 338、旱地等。地块周边敏感目标对本场地土壤状况影响很小，进而不可能对本次调查场地土壤产生影响，因此，本次场地调查将着重关注场地周边重污染企业对本地块的污染影响途径。对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

10. 甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为学校、旱地，城镇居民区、天祝县运输局、医院等。项目地块 1000 米范围内无工业企业，1000 米范围内不存在饮用水源地，1000 米范围内区域过去至现在没有泄露等污染事故相关记载，运输局及医院生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

11. 哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是水泉掌、火烧沟等村落。地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是东沟、西沟等村落，项目地块 1000 米范围内无工业企业，1000 米范围内不存在饮用水源地，1000 米范围内区域过去至现在没有泄露等污染事故相关记载，项目地块对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是水泉口、大方台、下沟村落，哈溪河、水泉村村委会等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

12. 哈溪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是河沿村、双龙村、河沿台村落，哈溪河、甘肃格瑞丰农牧科技有限公司等，格瑞丰农牧公司主要做草饲料加工等，生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

13. 哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是煤洞台村落，哈溪河等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是尖山村、磨台子、大圈村村落，哈溪河、天祝县哈溪镇尖山民盟烛光小学等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

14. 2023 年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是南山村村落，华藏寺镇边墙沟小学、钦泽建材实业有限公司、国道 338 等，欣泽建材公司主要为木材的加工与存储，所造成的木材垃圾统一处理，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

15. 抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是陈家沟村、永丰村村落，陈家沟村卫生室、庄浪河等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

16. 天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是东大滩村、华郎村、旋马湾村落，东大滩村卫生室、东大滩乡党委、庄浪沟等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

17. 天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为大泉湾、圈湾村、夏玛林场圈湾护林站等。地块周边敏感目标对本场地土壤状况影响很小，进而不可能对本次调查场地土壤产生影响，项目地块对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

18. 安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是黑河滩村、撒坡沟、黑土台村落，黑河滩村村委会、长岭河等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

19. 天祝县天堂镇生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是天堂镇镇区、天堂村村落，天堂学校、天堂镇幼儿园、天堂镇人民政府、天堂镇卫生所、国道 341、大通河等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

19. 石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是大塘村村村落，国道 338、石门河等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

21. 打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是兰张三四线铁路、G30 连霍高速、雪域红农牧等，雪域红农牧主要为农产品种植，主要种植蔬菜、水果等，地块中化肥使用严格按照标准操作，故对地块无较大影响，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

22. 赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是下古城村、拉干村、古城初级中学等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

23. 天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是马场滩村、大岭村落、冰沟河等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农村宅基地、农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

24. 打柴沟镇火石沟村农村住房巩固提升改造项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是大蒲沟村落、旱地等，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为宅基地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

25. 城北区普通商品住房用地



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是县城居民区、天祝县人民政府，学校、公园、医院等，城区内学校、医院等地方的生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水管网排放达标，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地宅基地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是县城居民区、华藏寺镇人民政府，学校、公园、医院、火车站等，城区内医院、火车站、学校、公园等地方的生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水管网排放达标，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地宅基地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为城镇居民区、幼儿园、学校、铁路、医院、博物馆、天祝县政务服务中心等。城区内的医院、博物馆、学校等地方的生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水管网排放达标，地块周边敏感目标对本场地土壤状况影响很小，进而不可能对本次调查场地土壤产生影响，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

26. 天堂镇星级民宿建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要是天堂镇人民政府、天堂学校、天堂镇幼儿园、天堂镇游客服务中心、天堂村村落、大通河等，学校、幼儿园、游客服务中心等地方的生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水管网排放达标，地块周边敏感目标无重污染企业且对本场地土壤状况影响很小，地块历史及现状为农用地，对周边敏感目标不会造成污染，因此，根据资料收集、现场踏勘及人员访谈等调查分析认为不会对地块造成污染。

4、资料收集与分析

4.1 资料收集

1. 收集资料内容包括地块利用变迁资料、地块环境资料、地块相关记录、有关政府文件、以及地块所在区域的自然和社会信息。调查人员根据专业知识和经验对所收集资料加以分析提取有价值信息，并识别资料中的错误和不合理信息。

调查单位通过政府机构资料调取、人员访谈、网站搜索等方式，开展了政府和权威机构资料收集的工作，获得了调查地块的用地规划、土壤类型、公司基本情况等资料。

资料信息	有/无	资料来源	资料份数
项目地块利用变迁资料			
用来辨识项目地块及其临近区域的开发及活动状况的航片或卫星照片	有	奥维	45
其他有助于评价项目地块污染的历史资料平面布置图	有	现场踏勘、奥维历史卫星图	45
项目地块变迁过程中的地块内建筑、设施、污染的变化情况	有	踏勘与访谈	45
项目地块环境资料			
项目地块与周边敏感目标的位置关系	有	现场踏勘、奥维	45
项目地块与周边地块历史变迁资料	有	现场踏勘、奥维	45
项目地块相关记录			
地质勘察报告	无		
有政府机关和权威机构所保存和发布的环境资料			
项目地块所在区域的自然和社会经济信息			

地理位置图、气象水文资料，当地基本统计信息	有	相关政府部门官网	45
项目地块所在地社会信息	有	天祝县官网	45

4.2 资料分析

经过对 26 个项目（总地块 45 个）的相关资料分析，所有调查地块原为农用地、荒草地，没有污染现象。地块土地历史沿革简单，历史上不涉及工矿用途、规模化养殖、有毒有害物质储存与输送；不存在环境污染事故、危险废物堆放、固废堆放与倾倒、固废填埋等情况；不涉及工业废水污染。地块上未发现污染遗迹，且现场无异味。因此，所有调查地块内没有可能的污染源。

编号	项目名称	项目依据
1	高原夏菜保鲜库建设项目	甘肃省投资项目备案证 详见附件 257 页
2	岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目	用地规划许可证 详见附件 258 页 甘肃省投资项目备案证 详见附件 258 页
3	天祝县松山镇冷链物流基地建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 239 页
4	盛豪源仓储冷链物流建设项目	甘肃省投资项目备案证 详见附件 259 页
5	农畜产品仓储物流设施建设项目	甘肃省投资项目备案证 详见附件 260 页
6	天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 262 页
7	天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 271 页
8	天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 270 页
9	天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 266 页
10	甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 264 页
11	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 275 页
	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 275 页
	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 275 页
	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 275 页

	哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
12	哈溪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
13	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
14	2023 年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	天祝县 2023 年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
15	抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	立项批复文件 见附件 275 页	详
	抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	立项批复文件 见附件 275 页	详
	抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	立项批复文件 见附件 275 页	详
16	天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 345 页	
	天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 345 页	
17	天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 341 页	
	天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 341 页	
18	安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	立项批复文件 见附件 275 页	详
19	天祝县天堂镇生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
20	石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目	资料正在办理	
21	打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户	安置户资料正在办理	
22	赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
23	天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
	天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	立项批复文件 见附件 275 页	详
24	打柴沟镇火石沟村 2021 年农村住房巩固提升改造项目	资料正在办理	
25	普通商品房	资料正在办理	

	城北区普通商品住房用地	资料正在办理
	城北区普通商品住房用地	资料正在办理
	城北区普通商品住房用地	资料正在办理
	城北区普通商品住房	资料正在办理
26	天堂镇星级民宿建设项目	甘肃省投资项目备案证 详见附件 261 页

5. 现场踏勘和人员访谈

5.1 现场踏勘

根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）的相关要求，调查人员进行了现场踏勘。

踏勘主要方法为气味辨识、照相、现场笔记等。踏勘范围为本地块及周围区域，踏勘主要内容为：地块和相邻地块现状，周围区域现状。

5.1.1 现场踏勘情况分析

经过现场踏勘，共调查 26 个项目（总地块 45 个）范围内地块情况，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学晶味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。

地块周边历史及现状均无火电、钢铁、水泥、石化、化工、有色金属冶炼等重污染工业企业产业经营活动。未发现土壤有污染情况；地块在变更属性之前为耕地、草地、未利用地等，根据现场踏勘认为所涉及的项目均不产生土壤污染，地块历史上也未发生过突发环境事件。

1. 高原夏菜保鲜库建设项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。

2. 岔口驿农产品保鲜加工及仓储物流项目地块尚未建设，地块原为荒地，地块现状具体如下：



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于荒草地，地块范围内未见有毒害物质，无固体废弃物堆放，现场未闻到异常气味，目前地块在平整土地，没有外来固体废物和土壤拉进。

3. 天祝县松山镇冷链物流基地建设项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为荒草地，未发生过污染物泄漏事故。



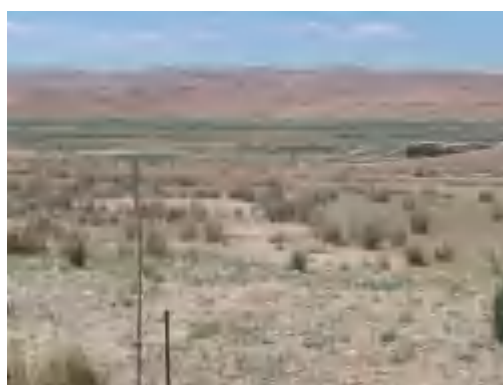
地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

4. 盛豪源仓储冷链物流建设项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于荒草地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

5. 农畜产品仓储物流设施建设项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于荒草地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

6. 天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

7. 天祝金强工业集中区石门产业孵化基地建设项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

8. 天堂资源管护站及国家公园入口社区建设项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于荒草地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。

9. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（南山村）地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

10. 甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

11. 哈溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设项目地块尚未建设，此项目包含地块 5 块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水 排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

12. 哈溪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

13. 哈溪镇尖山村生态及地质灾害搬迁建设项目地块尚未建设，此项目包含地块 4 块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

14. 2023 年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目（南山村）地块尚未建设，此项目包含地块 2 块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

15. 抓喜秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点项目地块尚未建设，此项目包含地块 3 块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

16. 天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目地块尚未建设，此项目包含地块 2 块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

17. 天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目地块尚未建设，此项目包含地块 2 块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

18. 安远镇黑河滩村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点项目地块尚未建设，此项目包含地块2块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学晶味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

19. 天祝县天堂镇生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等。，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为荒草地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

20. 石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

21. 打柴沟镇下河东村兰张三四线搬迁安置户项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

22. 赛什斯镇下古城村地质灾害搬迁建设项目地块尚未建设，此项目包含地块 2 块，地块均原为荒草地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为荒草地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

23. 天祝县祁连镇马场滩村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目地块尚未建设，此项目包含地块3块，地块均原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于旱地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学晶味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

24. 打柴沟镇火石沟村农村住房巩固提升改造项目地块尚未建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。

无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为旱地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

25. 天祝县城北区普通商品住房用地项目地块尚未建设，此项目包含地块 5 块，地块均原为荒草地，地块现状具体如下：

地块内未涉及储罐、危险废物堆存、危险化学品使用、工业废水排放等，地块内无地下水井，地块内土壤颜色、气味正常，无土壤污染痕迹。无饮用水源地，地块周边无历史工业企业存在，地块内原为荒草地，未发生过污染物泄漏事故。



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



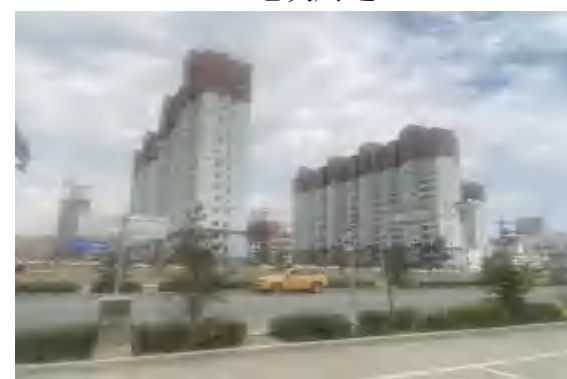
地块周边



地块周边



地块周边



地块周边

27. 天堂镇星级民宿建设项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，地块历史上没有工业、企业等建设项目使用，投入开发使用前属于荒草地，地块内未发现堆存固体废物和危险废物痕迹、地块内未闻到恶臭、化学品味道及刺激性气味、地块内地面未发现明显污染和腐蚀痕迹。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

5.2 人员访谈

5.2.1 人员访谈的目的

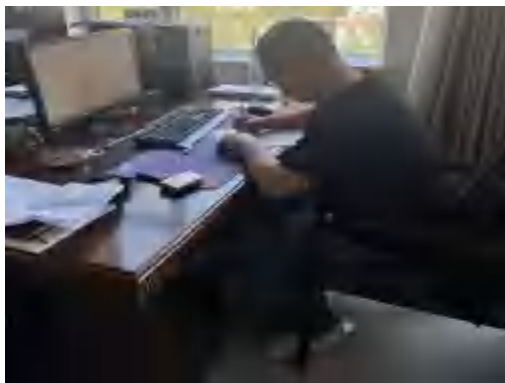
对参与地块管理、建设使用和周边的民居进行了人员访谈，通过人员访谈，对收集资料和现场踏勘所涉及的疑问，以及信息补充和已有资料进行了考证，对其中可疑处和不完善处进行核实和补充。

5.2.2 访谈内容

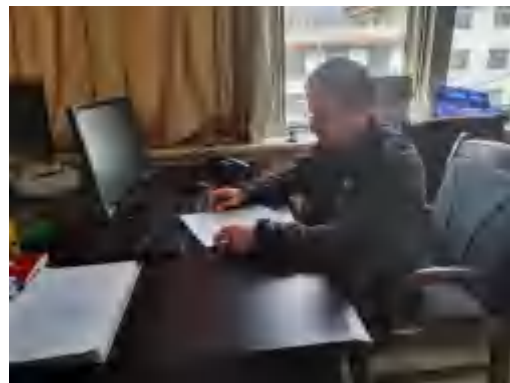
基于调查地块及周边地块历史卫星图片解译及现场踏勘了解信息，结合土壤污染状况调查的目的，进一步通过人员访谈的形式确认地块历史用途、是否发生过污染事件、是否存在有毒有害物质迁移扩散造成土壤或地下水污染等关键问题，我公司制定了调查问卷《人员访谈记录表》（见附件），本次报告共收集人员访谈记录表 159 份，通过人员访谈记录，总结出 26 个项目（45 块）地块不存在污染的可能。

5.2.3 人员访谈对象

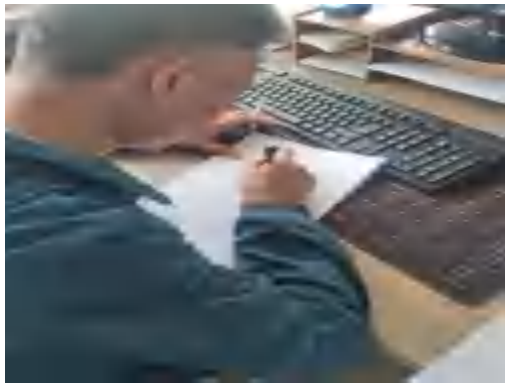
为更加准确了解调查地块及其周边区域的现状和历史相关情况，我单位在资料收集、现场踏勘过程中该地块情况向武威市生态环境局天祝分局、天祝县自然资源局以及周边居民进行访谈，访谈方式采取当面交流，并采取照相的方式保留影像资料，符合《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）中相关要求。



天祝县自然资源局-吉岩



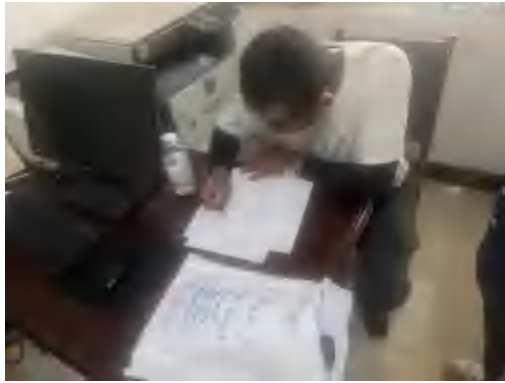
武威市生态环境局天祝分局-张金才



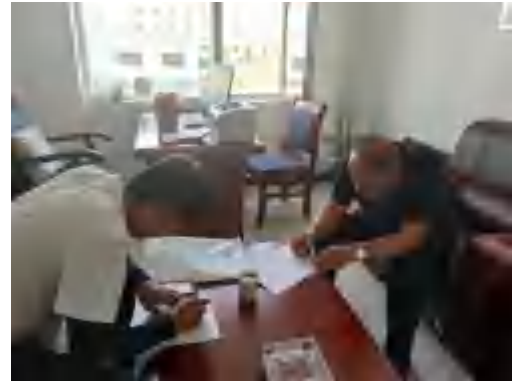
项目管理人员



村委会干部



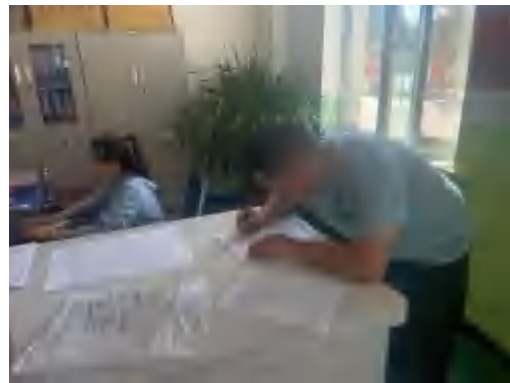
村委会干部



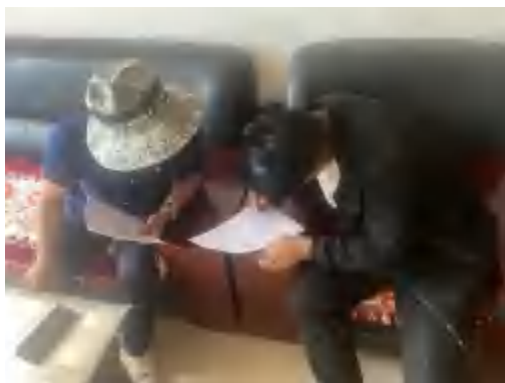
周边居民



周边居民



周边居民



周边居民



周边居民

5.2.4 人员访谈结果分析

本次调查工作中，调查人员访谈表的受访者中，100%的受访者认为本地块历史上无工业企业存在，对调查地块是否存在工业固体废物堆放场、是否有工业废水排放沟渠或渗坑、是否有产品、原辅材料、油品的地下储罐或地下输送管道、是否有工业废水的地下输送管道或储存池、是否有化学品泄漏事故、是否有废气排放、是否有工业废水产生、是否闻到过由土壤散发出的异常气味、是否有遗留的危险废物堆存、土壤是否曾受到过污染、地下水是否曾受到过污染、曾开展土壤环境调查监测工作等，受访者均表示否定态度。根据人员访谈结果并结合现场踏勘，调查地块历史变化情况属实，没有工业废水排放沟渠或渗坑，没有发生过化学品泄露事故等污染事，没有了解到周边地块相关危险废物、废水排放输入、化学品泄漏记录及情况。

5.3 资料收集、现场踏勘、人员访谈的一致性分析

针对资料收集获取的信息与人员走访的信息进行比对分析，结果表明，天祝县 2023 年批次建设用地地块土壤污染调查报告涉及的 26 个项目（总地块 45 个）用途变更前仅作为旱地、荒草地等使用，用途变更后为教育用地、机关团体办公用地、仓储物流用地、农村村民住宅用地、普通商品房用地，未作其他用途使用，结果表明，现场踏勘与人员访谈信息基本一致。目前，地块还未投入使用，地块内未发现颜色异常以及有异味的土壤和固体废弃物。地块周边未发现重污染工业企业生产经营活动，也没有其它污染隐患。农田灌溉水均符合耕地作物灌溉标准，没有使用污水灌溉的历史，不存在对地块污染的可能。针对资料收集获取的信息与现场踏勘以及人员访谈的信息进行比对分析，结果表明基本一致。

资料收集、现场踏勘和人员访谈的一致性分析表

序号	关键信息	历史收集资料	现场踏勘	人员访谈	结论一致性分析
1	历史用途及变迁	涉及的 26 个项目 45 个地块用途变更前仅作为旱地、荒草地等使用，本次用途变更后为教育用地、机关团体办公用地、仓储物流用地、农村村民住宅用地、普通商品房用地，再未作其他用途使用	目前地块为未投入使用	涉及的 26 个项目 45 个地块用途变更前仅作为旱地、荒草地等使用，本次用途变更后为教育用地、机关团体办公用地、仓储物流用地、农村村民住宅用地、普通商品房用地，再未作其他用途使用	一致
2	工业企业存在情况	不存在	不存在	不存在	一致
3	工业固体废物堆放场所存在情况	不存在	不存在	不存在	一致
4	工业废水排放沟渠或渗坑存在情况	不存在	不存在	不存在	一致
5	产品、原辅材料、油品等地下储罐或地下输送的管道存在情况	不存在	不存在	不存在	一致
6	工业废水的地下输送管道或储存池存在情况	不存在	不存在	不存在	一致
7	化学品泄漏事故	不存在	不存在	不存在	一致
8	废气排放情况	不存在	不存在	不存在	一致
9	废水排放情况	不存在	不存在	不存在	一致
10	危险固废情况	不存在	不存在	不存在	一致
11	土壤颜色、气味有无异常，有无油渍	无	无	无	一致
12	地下水颜色、气味有无异常，有无油渍	无	无	无	一致
13	土地污染情况	无	无	无	一致
14	地下水污染情况	无	无	无	一致

5.4 不确定性分析

项目用地调查过程可能受到多种因素的影响，从而给调查结果带来一定的不确定性。影响项目用地调查结果的不确定性因素主要包括：

1、在地块的调查过程中，地块资料收集的完备程度影响土壤和地下水分析调查的结果，用地历史资料记录的时效性和准确性也将影响土壤分析调查的结果。

2、由于土壤存在很大的异质性，项目用地调查的结果具有一定的不确定性，特别是个别区域可能存在污染物的填埋以及污染物随着土壤大孔隙狭缝(如动物穴、植物根系腐烂空隙)的迁移。整个地块的土壤变化情况不可能完全调查清楚，因此本次的调查分析与评价结果不代表项目用地内存在的特殊情况。

3、由于土壤污染的隐蔽性，任何调查都无法详细到能够排除所有风险，所以在项目用地开发施工之前，在施工过程中若发现土壤异常，应立即启动应急预案，停止施工、疏散人员、隔离异常区、设置警示标志，并立即报告主管部门，同时请专业环境检测人员进行应急检测，并根据最终检测结果制定后续工作程序。

4、由于各地块之间存在污染物迁移扩散的可能性，尤其是地块之间地下水的物质交换，故各场地之间存在交叉污染的可能性；且污染物随时空变化时，其形态及浓度均会发生一定的变化，故此次调查评价结论只代表调查期间地块的环境现状。

6. 结论与建议

6.1 结论

本次土壤污染状况调查按照《建设用土壤污染状况调查技术导则》（HJ 25.1-2019），遵循分阶段调查的原则。

本次调查地块采用资料收集、现场踏勘、人员访谈等方法，开展第一阶段土壤污染状况调查。

综上所述，认为以上项目用地及周围区域现状和历史均无可能的污染源，认为该地块的环境状况可以接受，第一阶段土壤污染状况调查工作可以结束，无需进入第二阶段的调查。

通过现场踏勘、人员访谈以及查阅历史资料可知，地块历史上不存在工业企业，不涉及有毒、有害、易燃易爆物质，不涉及危化品，未涉及规模化养殖、有毒有害物质储存与输送，未涉及环境污染事故、危险废物堆放、固废堆放与倾倒、固废填埋等，未存在其它可能造成土壤污染的情形。根据国家相关标准导则规定，结合第一阶段土壤污染状况调查通过资料收集、现场踏勘、人员访谈等信息对调查地块及周边区域进行了环境分析和污染识别。本次第一阶段调查确认该地块内及周边区域当前和历史均无可能的污染源，则认为地块的环境状况可以接受，为非污染地块，无需再进行下一步详细调查工作，并进行不确定性分析，根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ 25.1-2019），地块调查工作到该阶段结束。

6.2 建议

若开发过程中发现地表区域及土壤存在颜色、气味等异常情况，应及时向当地环保主管部门汇报并进行相关措施处置，防止地块残留污染物造成任何人身伤害及环境二次污染，由于本次调查属于初步踏勘调查分析，调查结果存在一定的不确定性，建议在未来开发利用时应做好相应的环境应急预案，如遇突发环境问题，应当立即停工做好应急处置，并及时汇报给当地生态环境主管部门。若后期开发建设发现地下存在有毒有害埋物等环境风险源，需重新组织调查评估，依据评估结论进行环境管理。

7. 土壤污染状况调查质量控制

为保证本次调查的质量，依据《建设用地土壤污染状况调查质量控制技术规定（试行）》（生态环境部公告2022年第17号）等规定，进行全过程质量控制，并严格按照《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）开展工作。主要采取了以下质量保证和质量控制措施：

本次调查严格按照《建设用土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）开展工作。主要采取了以下质量保证和质量控制措施：

（1）资料收集阶段，公司派了有经验的环评工程师带领技术人员去项目地块相关单位收集资料，较为完善地收集了地块利用变迁资料、地块环境资料、地块相关记录、有关政府文件、以及地块所在区域的自然和社会信息，并根据专业知识和经验识别资料中的错误和不合理的信息；资料收集以政府部门为主，能够主管反映项目地块的实际情况。

（2）计划制定阶段，开展现场踏勘和人员访谈前，根据前期收集的资料和地块内部及周边谷歌历史影像资料，公司技术小组针对性地制定现场踏勘计划，明确现场踏勘和人员访谈工作安排，严格落实全过程质量保证与质量控制措施；

（3）现场踏勘阶段，公司派了有经验的环评工程师带领技术人员现场踏勘，踏勘范围以地块内为主，并应包括地块的周围区域，较为准确地了解了地块的现状与历史情况，相邻地块的现状与历史情况，周围区域的现状与历史情况，区域的地质、水文地质和地形的描述等，踏勘内容包括了重点踏勘对象有毒有害物质的使用、处理、储存、处置，生产过程和设备、储槽与管线，恶臭、化学品味道和刺激性气味，污染和腐蚀的痕迹，排水管或渠、污水池或其它地表水体、废物堆放地、井等，同时应该观察和记录地块及周围是否有可能受污染物影响的居民区、学校、医院、饮用水源保护区以及其它公共场所等，并明确其与地块的位置关系。

（4）人员访谈阶段，访谈对象较为完善地涵盖了地块现状或历史的知情人，对访谈内容进行整理，并对照已有资料，对其中可疑处和不完善处进行核实和补充。访谈结果具有准确及代表性。人员访谈有照片、记录等支持材料，访谈内容应包括资料收集和现场踏勘所涉及的疑问，以及信息补充和已有资料的考证。

（5）报告内审阶段，公司指定总工办对报告的质量进行三级审核，重点检查报告的完整性，附图、附件的完整性，审核报告是否满足《建设用土壤污染状况调查、风险评估、风险管控及修复效果评估报告评审指南》的相关要求。


（6）污染识别结论是否准确。结论明确了地块内及周围区域有无可能的污染源，并进行了不确定性分析。

建设用地土壤污染状况调查质量控制记录表

地块名称				编制单位名称
调查环节		第一阶段土壤污染状况调查		甘肃恒鑫创新科技发展有限公司
序号	检查环节	检查项目	检查要点	检查结果
1	第一阶段 土壤污染 状况调查	资料收集	资料收集是否全面。要点说明：地块资料收集尽可能全面、翔实，能支撑污染识别结论。主要包括：地块利用变迁资料、地块环境资料、地块相关记录、有关政府文件、以及地块所在区域的自然和社会信息。当调查地块与相邻地块存在相互污染的可能时，须调查相邻地块的相关记录和资料。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2		现场踏勘	现场踏勘是否全面。要点说明：关注现场踏勘是否遗漏重点区域，应有现场照片及相关描述，必要时可现场检查。重点踏勘对象一般应包括：有毒有害物质的使用、处理、储存、处置；生产过程和设备，储槽与管线；恶臭、化学品味道和刺激性气味，污染和腐蚀的痕迹；排水管或渠、污水池或其它地表水体、废物堆放地、井等。同时应该观察和记录地块及周围是否有可能受污染物影响的居民区、学校、医院、饮用水源保护区以及其它公共场所等，并明确其与地块的位置关系。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3		人员访谈	人员访谈是否合理、全面。要点说明：访谈人员选择应合理，受访者为地块现状或历史的知情人，应包括：地块管理机构和地方政府的官员，生态环境行政主管部门的官员，地块过去和现在各阶段的使用者，以及地块所在地或熟悉地块的第三方，如相邻地块的工作人员和附近的居民。人员访谈应有照片、记录等支持材料，访谈内容应包括资料收集和现场踏勘所涉及的疑问，以及信息补充和已有资料的考证。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4		污染识别结论	污染识别结论是否准确。要点说明：结论应明确地块内及周围区域有无可能的污染源，并进行不确定性分析。若有可能的污染源，应说明可能的污染类型、污染状况和来源，并应提出第二阶段土壤污染状况调查的建议。重点关注疑似污染区、污染介质、特征污染物等分析是否准确，是否能支撑第二阶段土壤污染状况调查布点。	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

附件：1. 天祝县项目用地预审和规划文件

	甘肃省投资项目信用备案证 100.0A		
备案号：武威市天祝藏族自治县发改局行政审批股备[2023]533号			
项目名称：	物流仓储保鲜冷链项目	项目法人单位：	新疆恒利科农牧农产品物流有限公司
项目代码：	2306-620623-06-00-171400	法人单位经济类型：	企业法人
建设地点：	天祝藏族自治县红崖镇西营村	统一社会信用代码：	91650108MA79Y3093Y
建设性质：	新建	法定代表人：	史力平
计划建设时间：	2023年7月-2023年12月	项目负责人及电话：	18999206619
项目总投资：	5000万元	产业投向：	农产品冷链、冷链产品销售、冷链物流服务等。
建设规模及内容：	项目占地约80亩，主要建设蔬菜保鲜库1座，库容18000立方米，并配套建设交易场所等附属设施。		
项目法人单位承诺：	项目信息真实、完整、准确，符合法律法规 符合国家、甘肃省和天祝产业政策，符合法律法规 和环保相关法律法规要求。		
备案机关备注：	均查	武威市天祝藏族自治县发改局 2023-06-30	

	甘肃省投资项目备案证		
备案号：武威市天祝藏族自治县发改局行政审批股备[2022]28号			
项目名称：	农产品保鲜加工及仓储项目	项目法人单位：	天祝中农农牧业工程有限公司
项目代码：	2212-620623-04-01-11890	法人单位经济类型：	企业法人
建设地点：	天祝县石门产业园	统一社会信用代码：	91620623MA72K21C24
建设性质：	新建	法定代表人：	雷志超
计划建设时间：	2023年4月-2023年8月	项目负责人及电话：	13294053890
项目总投资：	2000万元	产业投向：	农产品的生产、销售、加工、贮藏、包装及其他相关服务，畜牧水产品。
建设规模及内容：	建设年加工2万吨农产品生产线，主要建设2000平方米加工车间，3200平方米保鲜库，1100平方米交易场所，4700平方米电子结算中心，配套建设安全、环保、办公等相关配套设施。		
项目法人单位承诺：	项目信息真实、完整、准确，符合法律法规 符合国家、甘肃省和天祝产业政策，符合法律法规 和环保相关法律法规要求。		
备案机关备注：	均查	武威市天祝藏族自治县发改局 2022-12-27	

中华人民共和国

建设用地规划许可证

证字第 620623202300003 号

根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》和国家有关规定，经审核，本建设用地符合国土空间规划和用途管制要求，颁发此证。



发证机关 天祝县自然资源局

日期 2023年05月04日





工网1177-20003-0419-11866
甘肃省自然资源厅行政许可系统

申请人	天祝华丰种植农民专业合作社
项目名称	农产品冷链加工及分拣项目
使用用途	仓储物流用地
批准用地文号	天国土资[2023]44号
用地位置	天祝县永禄镇红台村
用地面积	792.21m ²
土地用途	二类工业用地
建设规模	以《方案核定通知书》核定为准
土地取得方式	出让方式
附图及附件名称	
天祝县自然资源局2023.05.04 建设用地规划许可证(附件)	

遵守事项

- 一、本证须经自然资源主管部门依法审核，建设前应符合国土空间规划和用途管制要求，准予使用土地的法律凭证。
- 二、未取得本证占用土地的，属违法行为。
- 三、未经法定机关审核同意，本证的各项指标不得随意变更。

四、本证所附附图及附件由发证机关依法确定，与本证具有同等法律效力。



甘肃省投资项目备案证

备案号：武威市天祝藏族自治县发改局行政审核备[2021]610号

项目名称：	甘肃省冷链物流仓储项目	项目法人单位：	甘肃华丰种植农民专业合作社
项目代码：	210900002104101100007	法人单位经济类型：	企业法人
建设地点：	天祝县红台镇红台村	统一社会信用代码：	91620623MA7389W439
建设性质：	新建	法定代表人：	陈海奎
计划建设时间：	2022年5月-2022年11月	项目负责人及电话：	13899605028
项目总投资：	500万	产业投向：	冷链物流设施
建设规模及内容：	总占地面积312.29平米，主要建设1000平米冷库库及配套设施；并配套市场交易大棚、加工车间、办公场所、绿化带等设施。		
项目法人单位承诺：	项目的信息真实、完整、准确，符合法律法规符合国家和甘肃省相关产业政策，如有违法违规情况愿承担相关法律责任。		
备案机关备注：	无		

武威市天祝藏族自治县发改局
2021-09-09

甘肃省投资项目备案证



备案号：武威市天祝藏族自治州县发改局行政审批股备[2022]314号

项目名称：	农畜产品仓储物流设施建设(龙盛)	项目法人单位：	天祝藏族自治州县藏域宝农畜产品有限公司
项目代码：	2212-620623-04-01-618546	法人单位经济类型：	企业法人
建设地点：	天祝县华藏寺镇华藏寺村	统一社会信用代码：	91620623566267580X
建设性质：	新建	法定代表人：	何方龙
计划建设时间：	2023年1月-2024年12月	项目负责人及电话：	139933523191
项目总投资：	1960万元	产业投向：	食品销售、农副土特产品(不含粮、油、)、百旺牛肉、畜禽及其产品、牧...
建设规模及内容：	主要建设2000平方米冷库, 2000平方米仓储棚, 配套安全、环保、绿化、办公等相关附属设施。		
项目法人单位承诺：	项目的信息真实、完整, 符合法律法规 符合国家、甘肃省相关产业政策, 如有违法违规情况 愿承担相关法律责任		
备案机关备注：	同恭	武威市天祝藏族自治州县发改局	2023-02-21



甘肃省投资项目信用备案证 100.0A

备案号：武威市天祝藏族自治县发改局行政审批股备[2023]103号

项目名称：	天堂镇星级民宿建设项目	项目法人单位：	天祝木尔石酒店管理有限责任公司
项目代码：	2303-620623-04-01-89-9563	法人单位经济类型：	企业法人
建设地点：	天堂镇朱岔路7号	统一社会信用代码：	91620623MACC109B16
建设性质：	新建	法定代表人：	白健
计划建设时间：	2023年5月-2024年5月	项目负责人及电话：	18919118515
项目总投资：	12000万元	产业投向：	许可项目：住宿服务；洗浴服务；餐饮服务；食品销售；烟草制品零售；... 并配套相关附属设施。

建设规模及内容：新建五星级温泉度假酒店用房7500平方米、园林及景观9500平方米、温泉一座，并配套相关附属设施。

项目法人单位承诺：
项目的信息真实、完整、准确，符合法律法规
符合国家、甘肃省相关产业政策，如有违法违规情况
愿承担相关法律责任

备案机关备注： 同意

武威市天祝藏族自治县发改局
2023-03-27

材料的真实性请在<http://cxwz.gswzf.gov.cn>网站查询，备案机关电话：0935-9112110

及淡季时有效储备，发挥更好的经济效益，规划建设天祝县松山镇冷链物流基地建设项目，通过劳动密集型产业的合理布局，谋划解决移民的群众就业务工问题，带动搬迁群众稳定就业，增收致富。

二、项目名称：天祝县松山镇冷链物流基地建设项目（项目代码：2211-620623-04-01-789200）

三、建设地点：天祝县松山镇德吉新村

四、建设规模和主要建设内容：主要建设8座冷库，总库容4万立方米，同时配套建设安全生产，环保，交易市场等附属设施。

五、总投资及资金来源：项目估算总投资3110万元，资金拟申请地方政府专项债券资金、企业自筹多渠道解决。

六、建设工期：2023年—2024年

七、项目节能：原则同意本项目可研报告推荐的节能方案。

八、招标方案：严格按照《甘肃省招标投标条例》有关要求执行。

九、有效期限：自批复之日起，有效期2年。

接文后，请据此抓紧开展初步设计编制等前期工作，并结合实际情况，进一步优化和完善项目设计方案，积极落实项目建设各项条件，促使项目早日开工建设。

天祝县发展和改革局

2022年11月2日

抄送：县财政局、县审计局、县统计局、县商务局。

天祝县发展和改革局

2022年11月2日印发

— 2 —

甘林园函〔2020〕676号

关于《甘肃省祁连山国家公园张掖分局 基础设施（管护站点）建设项目 可行性研究报告》的批复

大熊猫祁连山国家公园甘肃省管理局张掖分局：

你局《关于上报〈甘肃省祁连山国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目可行性研究报告〉的报告》收悉。经研究，现批复如下：

一、同意甘肃省大熊猫国家公园张掖分局基础设施（管护站点）建设项目，项目代码：2020-620000-02-01-043008。

二、项目主要建设内容：新建保护站点1处，包括建筑、给排水、消防，采暖、强弱电、装饰等室内工程，以及三网、硬化、化粪池等室外工程。

三、项目总投资估算为1000万元，其中：中央预算内投资安排800万元，地方配套投资安排200万元。

四、项目建设期限2年，即2021年1月至2022年12月。

五、请你局据此批复进一步落实相关建设条件，抓紧组织编制项目初步设计。工程设计资质参照住房城乡建设部颁布的《工程设计资质标准》相关要求执行。

六、项目建设过程中，请你局严格按照国家相关规定，认真履行项目建设的主体责任，严格执行《中共中央办公厅国务院办公厅关于党政机关停止新建楼堂馆所和清理办公用房的通知》《机关团体建设楼堂馆所管理条例》《党政机关公务用车管理办法》的规定，禁止以技术业务用房等名义建设楼堂馆所，不得建设培训中心等各类具有住宿、会议、餐饮等接待功能的场所和设施，不得擅自改变相关设施的用途。

七、项目建成后，要按照规定申报竣工验收，及时办理固定资产移交等相关手续。

特此批复。



ཨ་མི་རིགས་ལོ་རྒྱུས་ལྟར་སྤོང་སྤོང་གི་ལོ་རྒྱུས་ལྟར་བཞོན་སྲུང་ལྷན་ཁྲིམས་ཀྱི་ཡིག་ཆ།

天祝藏族自治县发展和改革局文件

天发改审批〔2022〕49号

天祝县发展和改革局 关于天祝县2023年重点村党建阵地建设项目 可行性研究报告的批复

县委组织部：

你部关于上报《天祝县2023年重点村党建阵地建设项目可行性研究报告的报告》（天组呈字〔2022〕121号）收悉。经审查，由北京五州工程咨询服务有限公司编制的《天祝县2023年重点村党建阵地建设项目可行性研究报告》基本符合国家、省上有关法规规定和深度要求，经研究，现就有关事项批复如下：

— 1 —

一、项目建设的可行性和必要性。

党建阵地是组织群众、宣传群众，教育群众，服务群众的重要场所，是基层党组织服务功能展现的重要平台。加强党的基层组织阵地建设，对于深入实施乡村振兴战略，推动全面从严治党向基层延伸，巩固党在农村的执政基础，具有十分重要的意义。随着经济的发展和村委事务的增加，我县部分村级组织现有党建活动阵地已不能满足正常办公需要，为加强村级党建活动阵地建设，巩固党和政府在农村的执政基础，建设社会主义新农村，亟需实施天祝县2023年重点村党建阵地建设项目。

二、项目名称：天祝县2023年重点村党建阵地建设项目

三、建设地点：天祝县华藏寺镇、松山镇、安远镇等16个乡镇26个行政村

四、建设规模和主要建设内容：在16个乡镇建设26个重点村党建阵地，平均每个200平方米，配套建设相关附属设施。

五、总投资及资金来源：项目估算总投资1560万元，资金通过申请中央预算内投资等多渠道筹措解决。

六、建设工期：2023年

七、项目节能：原则同意本项目可研报告推荐的节能方案。

八、招标方案：严格按照《甘肃省招标投标条例》有关要求执行。

九、有效期限：自批复之日起，有效期2年。

接文后，请据此抓紧开展初步设计编制等前期工作，并结合实际情况，进一步优化和完善项目设计方案。积极落实项目

建设各项条件，促使项目早日开工建设。

天祝县发展和改革局

2022年12月5日



抄送：县审计局、县统计局、县住建局。

天祝县发展和改革局

2022年12月5日 印发

— 4 —

甘肃祁连山国家级自然保护区管护中心

甘祁资函[2023]74号

关于同意古城自然保护站新建天堂资源管护站 及国家公园入口社区的批复

古城自然保护站：

你站《关于新建天堂资源管护站及国家公园入口社区的请示》（甘祁古城发〔2023〕30号）收悉。经管护中心研究，同意你站新建天堂资源管护站及国家公园入口社区，你站要严格遵守自然保护区管理有关规定和保护区建设相关标准，规范资源管护站点的建设和管理工作。

特此批复。

甘肃祁连山国家级自然保护区管护中心

2023年4月23日



武威市发展和改革委员会文件

武发改产业〔2022〕311号

武威市发展和改革委员会 关于武威天祝金强工业集中区石门产业园孵化 基地建设项目可行性研究报告的批复

天祝县发展改革局：

你局《关于上报武威天祝金强工业集中区石门产业园孵化基地建设项目可行性研究报告的报告》（天发改发〔2022〕227号）及相关资料收悉。参考咨询评估单位对项目可行性研究报告出具的咨询评估意见，经研究，批复如下：

一、项目建设的必要性

该项目的实施，对引导创业者走合法、优质、高效的创业道路，提升天祝县创新与创业发展空间和环境，实现区域经济可持

— 1 —

续发展，提高天祝县经济发展水平和综合实力等方面具有十分重要的意义。同意实施该项目。项目在省投资项目在线审批监管平台代码为：2207—620600—04—01—616232。

二、建设规模及主要建设内容

项目占地面积 68653.00 平方米（102.98 亩）。主要建设内容为：一是占地面积 12139.19 平方米的产业孵化基地，包括建筑面积 9627.4 平方米产业孵化中心 1 幢、建筑面积 64.8 平方米公共卫生间 1 栋以及 4833.4 平方米景观绿化和 5336.4 平方米铺装硬化工程；二是占地面积 56513.8 平方米的孵化园生产区，包括建筑面积 894 平方米物业服务中心 1 栋，建筑面积 2690.4 平方米孵化园服务中心 1 栋，建筑面积 20228.4 平方米生产车间 10 栋，建筑面积 64.8 平方米公共卫生间 1 栋以及 15823.5 平方米的场地道路硬化和 11277.9 平方米的绿化工程；三是化粪池、室外给排水、消防水池、亮化、屋顶光伏发电系统、安防监控及智能化工程、电子收缩门、充电桩、生态停车场等附属设施。

三、项目估算投资及筹措方案

项目估算总投资为 21890.8 万元，其中：工程费用 17636.3 万元，工程建设其他费 2118.2 万元，预备费 1580.4 万元，建设期利息 555.9 万元，资金来源：通过项目业主争取地方专项债券资金和产业基金等多渠道筹措方式解决。

四、建设工期

项目建设工期为 18 个月。

五、项目节能

原则同意本项目可行性研究报告推荐的节能方案。

六、项目业主及招投标

同意天祝金强工业集中区管委会为项目业主。项目的勘察设计、施工、监理及与工程建设有关的重要材料采购等，要严格遵循《甘肃省招标投标条例》有关规定。

接文后，请按项目建设基本程序抓紧开展初步设计和前置要件办理等工作。同时，要尽快落实项目建设资金，确保项目及早启动实施。

本批复有效期至2024年8月15日。

武威市发展和改革委员会

2022年8月16日

抄送：中新创达咨询有限公司，甘肃省恒圣项目管理有限公司。

公开属性：主动公开

武威市发展和改革委员会

2022年8月16日印发

— 4 —

ཨོལ་གྲུབ་གྲུབ་དཔལ་རིས་བོད་རང་སྐྱོང་ལྗོངས་ཡུལ་གྲུབ་ལས་ཁང་གི་ཡིག་ཆ།
中共天祝藏族自治州委办公室文件

天办发〔2022〕39号

中共天祝县委办公室
天祝县人民政府办公室
关于印发《天祝县生态及地质灾害避险搬迁实施方案（2022—2026年）》《天祝县生态及地质灾害避险搬迁2022年度实施方案》的通知

各乡镇党委和人民政府，县委各部门，县级国家机关各部门，各人民团体，省市驻天各单位：

《天祝县生态及地质灾害避险搬迁实施方案（2022—2026年）》《天祝县生态及地质灾害避险搬迁2022年度实施方案》已经县委，县政府同意。现印发给你们，请认真贯彻落实。

— 1 —

中共天祝县委办公室



天祝县人民政府办公室

2022年6月30日



天祝县生态及地质灾害避险搬迁实施方案 (2022—2026年)

为全面贯彻落实习近平总书记对甘肃重要讲话精神，深入贯彻落实以人民为中心的发展思想，严格按照省委、省政府、市委、市政府和县委县政府的部署要求，扎实推进生态及地质灾害避险搬迁工作，全力保障人民群众生命财产安全，实现生态保护，绿色发展、民生改善相统一，根据省市《国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五远景目标纲要》《关于实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的实施意见》《地质灾害防治“十四五”规划》《“十四五”生态环境保护规划》，按照《甘肃省生态及地质灾害避险搬迁实施方案（2022—2026年）》《武威市生态及地质灾害避险搬迁实施方案（2022—2026年）》，结合我县实际，编制本方案。

一、方案背景

（一）面临形势

天祝县地处河西走廊东端，属青藏高原东北边缘。南接永登县，东靠景泰县，北邻武威市凉州区和古浪县，西北与肃南县接壤，西与青海省的门源，互助，乐都县毗邻。东西宽142.6公里，南北长158.4公里，总面积7150平方公里。下辖14镇5乡、178个行政村，20个居委会，有藏、汉、土、回、蒙古等28个民族，

总户籍人口 23 万人，其中少数民族占总人口的 37.1%，藏族占少数民族人口的 81.7%。我县 64.8% 国土面积位于自然保护区范围内，生态环境极为脆弱，生态保护与生产生活矛盾十分突出。

近年来，县委县政府坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，深入贯彻落实习近平总书记对甘肃重要指示要求，统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，坚持稳中求进工作总基调，准确把握“三新一高”要求，坚定不移走生态优先、绿色发展之路；大力实施“五大战略”，全力抓好“八件大事”，努力建设生态美、产业优、文化兴、百姓富的幸福美好新天祝！

“十三五”以来，天祝县把易地扶贫搬迁作为高深山区贫困群众脱贫致富的重要举措，坚持新居建设、基础设施配套、产业培育一体推进。全县通过县内集中安置、乡镇收缩安置、城镇购房等方式累计实施易地扶贫搬迁 3878 户 15114 人，彻底解决了高深山区贫困群众行路难、饮水难、上学难、看病难、培育产业难等突出问题，实现挪穷窝、拔穷根、改穷业。同时，对迁出区通过退耕还林、自然封育、人工造林等措施，生态治理大见成效，走出了一条高深山区贫困群众易地搬迁脱贫致富和祁连山生态环境保护双赢的生态移民新路子。但受地理位置和自然条件制约，资源承载能力不足、自然灾害多发频发，干旱范围广，水土资源不匹配、生态承载力低、修复能力弱、历史欠账多，问题积累多，推进巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接任务艰巨。

(二) 重要意义

习近平总书记指出，各级党委和政府要坚持以人民为中心的发展思想，坚持人民至上、生命至上，统筹发展和安全，大力改善人民生活环境质量。李克强总理在我省考察时强调，要巩固脱贫攻坚成果，切实保障民生，对生态及地质灾害危险区群众的避险搬迁工作要给予大力支持。省委省政府坚决贯彻落实党中央、国务院的总体部署，在算好群众生命财产“安全账”，生活条件改善“民生账”，治理搬迁效益“经济账”，推动乡村振兴“长远账”和生态保护修复“环境账”的基础上，作出实施生态及地质灾害避险搬迁决策部署。这是贯彻习近平总书记重要指示，坚持人民至上、生命至上、保障民生的重要举措，是巩固脱贫攻坚成果、推进乡村振兴的有效路径，是从源头上根除群众受自然灾害威胁的务实之举，是保护自然环境、加快生态建设的必由之路，对于推动全县经济社会高质量发展具有重要意义。

二、总体要求

(一) 指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，树牢以人民为中心的发展思想，统筹发展与安全、保护与开发，准确认定地质灾害威胁区、河湖管理范围、地震灾害危险区、生态敏感区、自然保护地核心保护区、饮用水水源保护区，按照“科学规划、政府主导、群众参与、有序推进”的原则，聚焦重点区域、重点乡镇、重点人群，摸清底数，应搬尽搬、科学安置，着力实现以

空间战略转移落实生态环境保护责任，推动生产方式转变，融合乡村绿色发展，提高地质灾害防治能力、保护人民群众生命财产安全的目标，促进人与自然和谐共生，让广大人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。

（二）基本原则

——**党政同责、有序推进。**按照“省级统筹、市负总责、县区落实”的原则，坚持党委领导、政府主导，压紧压实乡镇主体责任，全面加强对生态及地质灾害避险搬迁工作的组织领导，聚集“八个天祝”奋斗目标，结合“十四五”发展规划，立足县情实际，融合乡村振兴，坚持部门联动，强化保障措施，科学制定实施方案，逐项明晰工作责任，整合各部门、各行业资源力量，统筹谋划推动搬迁工作稳妥有序落实。

——**整体规划、分步实施。**科学确定地质灾害威胁区、河湖管理范围、地震灾害危险区、生态敏感区、自然保护地核心保护区、饮用水水源保护区，立足当前和长远，整体规划搬迁工作，分级编制实施方案，分期实施搬迁计划。

——**精准识别、应搬尽搬。**强化政策宣传，广泛发动群众，提高群众政策知晓率，搬迁认同感、参与主动性。严格按照《甘肃省生态及地质灾害避险搬迁政策依据及范围认定标准》，坚持群众自主申报，乡镇村组核实，部门联合审核，科学确定搬迁区域，精准识别搬迁对象，坚持因地制宜，分类指导，确保做到应搬尽搬、能搬尽搬，一个不漏、一个不重、一个不错、一个不落。

——**落实政策、整合资源。**各部门、各乡镇要坚决扛牢扛实主体责任，在保证10+“5”+N补助资金落实到位的基础上，严格落实行业部门制定的配套政策，结合各乡镇实际，用足用好各类政策，拓宽资金整合渠道，协同发挥政府和市场“两只手”作用，同步推进宅基地复垦交易和土地流转，推动政策措施落地见效。

——**综合统筹、持续发展。**按照省市统筹当前和长远，贯通农村和城市，衔接整体和集中的要求，在规划制定、安置选址、产业发展上统筹考虑，一体谋划，把搬迁工作与城镇化建设、乡村振兴、县域经济发展、园区建设、国土空间规划和生态修复等结合起来，综合产业发展、教育医疗、社会保障等要素，确保搬迁群众稳定就业，同等享受公共服务资源，有可持续发展空间。

三、目标任务

（一）总体目标

实施生态及地质灾害避险搬迁工作，从根本上消除自然灾害对群众生命财产安全的威胁，大幅减少地质灾害治理成本和基础设施建设投入，促进区域生态环境持续转好。明显改善搬迁群众居住环境，实现人与自然和谐共生，提升生态环境保护水平，推动经济社会高质量发展，筑牢国家西部生态安全屏障，实现“搬得出、稳得住、能致富”总体目标，为全面建设“八个天祝”奠定坚实基础。

（二）工作任务

为夯实全县生态及地质灾害避险搬迁工作基础，在县委县政府综合统筹和安排指导下，对避险搬迁底数进行摸底调查，调查统计基本单元精确到户到人。全县生态及地质灾害避险搬迁1048户4174人（见表1）。搬迁工作分两期实施，其中一期为2022-2026年，计划搬迁639户2460人（见表2）；在评估总结一期搬迁工作基础上，适时启动二期搬迁工作，计划搬迁409户1714人（见表3）。

表1 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（一期、二期）

	乡镇	搬迁类型												合计	
		地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震文善危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		户数	人数
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数		
一期 2022- 2026 年度、 二期 2027 年度-	赛什斯镇	/	/	/	/	/	/	330	1281	/	/	/	/	330	1281
	安送镇	/	/	/	/	/	/	98	396	/	/	/	/	98	396
	祁连镇	/	/	/	/	17	58	74	308	/	/	/	/	91	366
	松山镇	/	/	/	/	/	/	87	288	/	/	/	/	87	288
	西大滩	/	/	/	/	/	/	38	141	/	/	/	/	38	141
	哈溪镇	20	100	/	/	/	/	23	90	/	/	/	/	43	190

年度安排	乡镇	搬迁类型														合计	
		地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		户数	人数		
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数				
一期 2022- 2026 年度、 二期 2027 年度-	炭山岭镇	/	/	/	/	/	/	16	62	/	/	/	/	16	62		
	朵什镇	/	/	/	/	/	/	120	530	/	/	/	/	120	530		
	石门镇	/	/	/	/	/	/	73	272	/	/	/	/	73	272		
	华藏寺镇	/	/	/	/	/	/	31	140	/	/	/	/	31	140		
	东坪乡	/	/	/	/	/	/	119	500	/	/	/	/	119	500		
	毛藏乡	/	/	/	/	/	/	/	/	2	8	/	/	2	8		
	合计	20	100	/	/	17	58	1009	4008	2	8	/	/	1048	4174		

表 2 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（一期）

年度安排	乡镇	搬迁类型												合计	
		地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护地核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		户数	人数
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数		
一期 2022- 2026 年度	寨什斯镇	/	/	/	/	/	/	280	1071	/	/	/	/	280	1071
	安远镇	/	/	/	/	/	98	396	/	/	/	/	98	396	
	祁连镇	/	/	/	/	17	74	308	/	/	/	/	91	366	
	松山镇	/	/	/	/	/	87	288	/	/	/	/	87	288	
	西大滩	/	/	/	/	/	38	141	/	/	/	/	38	141	

— 二 —

年度安排	镇	搬迁类型												合计	
		地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		户数	人数
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数		
	毛藏乡	1	1	1	1	1	1	1	1	2	8	1	1	2	8
一期 2022- 2026 年度	哈溪镇	20	100	1	1	1	1	23	90	1	1	1	1	43	190
	合计	20	100	1	1	17	58	600	2294	2	8	1	1	639	2460

表 3 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（二期）

年度 安排	乡镇	搬迁类型												合计	
		地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		户数	人数
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数		
二期 2027 年度-	赛什斯镇	/	/	/	/	/	/	50	210	/	/	/	/	50	210
	炭山岭镇	/	/	/	/	/	/	16	62	/	/	/	/	16	62
	朱什镇	/	/	/	/	/	/	120	530	/	/	/	/	120	530
	石门镇	/	/	/	/	/	/	73	272	/	/	/	/	73	272
	华藏寺镇	/	/	/	/	/	/	31	140	/	/	/	/	31	140
二期 2027 年度-	东坪乡	/	/	/	/	/	/	119	500	/	/	/	/	119	500
	总计	/	/	/	/	/	/	409	1714	/	/	/	/	409	1714

四、搬迁计划及安置要求

(一) 搬迁计划

重点对全县地质灾害威胁区、河湖管理范围、自然保护地核心区、生态敏感区、饮用水水源保护区内 1048 户 4174 人进行搬迁。其中一期 639 户 2460 人，分年度、分类型说明如下。

——按年度划分：2022 年实施搬迁 489 户 1794 人。其中，地震灾害危险区搬迁 17 户 58 人，生态敏感区搬迁 472 户 1736 人。（见表 4）

2023 年实施搬迁 73 户 280 人，全部为生态敏感区搬迁对象。（见表 5）

2024 年实施搬迁 32 户 186 人，全部为生态敏感区搬迁对象。（见表 6）

2025 年实施搬迁 45 户 200 人。其中，地质灾害威胁区搬迁 20 户 100 人，生态敏感区搬迁 23 户 92 人，自然保护地核心保护区搬迁 2 户 8 人。（见表 7）

表 4 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（一期 2022 年度）

县区	乡镇	搬迁类型										安置方式							
		地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水源保护区搬迁		集中安置		分散安置		合计	
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数
天祝县	赛什斯镇	/	/	/	/	/	/	187	656	/	/	/	/	187	656	/	/	187	656
	安远镇	/	/	/	/	/	/	98	396	/	/	/	/	98	396	/	/	98	396
	祁连镇	/	/	0	0	17	58	62	255	0	0	0	0	79	313	/	/	79	313
	松山镇	/	/	/	/	/	/	87	288	/	/	/	/	87	288	/	/	87	288
	西大滩镇	/	/	/	/	/	/	38	141	/	/	/	/	38	141	/	/	38	141
	合计				17	58	472	1736			489	1794			489	1794			489

表 5 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（一期 2023 年度）

县区	乡镇	搬迁类型								安置方式						
		地质灾害威胁区搬迁	河湖管理范围搬迁	地震灾害危险区搬迁	生态敏感区搬迁	自然保护区核心区搬迁	饮用水源保护区搬迁	合计	集中安置	分散安置	合计	户数	人数			
天祝县	赛什斯镇	0	0	0	73	0	0	0	0	0	73	280	0	0	73	280
	合计	0	0	0	73	0	0	0	0	0	73	280	0	0	73	280

表6 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（一期 2024年度）

	地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水源保护区搬迁		合计		集中安置		分散安置		合计	
	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数
赛什斯镇	/	/	/	/	/	/	20	135	/	/	/	/	20	135	/	/	/	/	20	135
哈溪镇	/	/	/	/	/	/	12	51	/	/	/	/	12	51	/	/	/	/	12	51
合计	0	0	0	0	0	0	32	186	0	0	0	0	32	186	0	0	0	32	186	
天祝县																				

表 7 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（一期 2025 年度）

县区	乡镇	搬迁类型								安置方式					
		地质灾害威胁区搬迁	河湖管理范围搬迁	地震灾害危险区搬迁	生态敏感区搬迁	自然保护区核心区搬迁	饮用水源保护区搬迁	合计	集中安置	分散安置	合计				
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数
天祝县	毛藏乡	/	/	/	/	2	8	/	/	/	/	2	8	/	/
	哈溪镇	20	100	/	11	39	/	/	/	31	139	31	139	/	/
	祁连镇	/	/	/	12	53	/	/	/	12	53	12	53	/	/
	合计	20	100	0	23	92	2	8	0	45	200	45	200	0	45

——按类型划分：一期地质灾害威胁区搬迁 20 户 100 人，地震灾害危险区搬迁 17 户 58 人，生态敏感区搬迁 600 户 2294 人，自然保护区核心区搬迁 2 户 8 人。

（1）地质灾害威胁区搬迁

一期 2025 年对我县哈溪镇 20 户受地质灾害威胁的群众实施避险搬迁。（见表 8）

表 8 天祝县地质灾害威胁区搬迁安排表（单位：户）

乡镇	一期				
	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度	2026 年度
哈溪镇	/	/	/	20	/
合计	0	0	0	20	0

（2）河湖管理范围搬迁

一期 2022-2026 年度以及二期我县均不涉及河湖管理范围搬迁。

（3）地震灾害危险区搬迁

一期 2022-2026 年度对我县 17 户位于地震灾害危险区的群众实施避险搬迁，二期不涉及。（见表 9）

表 9 天祝县地质灾害威胁区搬迁安排表（单位：户）

乡镇	一期						二期	合计
	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度	2026 年度	小计		
祁连镇	17	/	/	/	/	17	7	17
合计	17	0	0	0	0	0	0	0
乡镇	一期						二期	合计

(4) 生态敏感区搬迁

一期 2022-2026 年度对我县生态敏感区内 600 户群众实施搬迁安置，其中：2022 年度 472 户，2023 年度 73 户，2024 年度 32 户，2025 年度 23 户。二期对剩余 409 户群众实施搬迁。（见表 10）

表 10 天祝县生态敏感区搬迁安排表（单位：户）

乡镇	一期						二期	合计
	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度	2026 年度	小计		
赛什斯镇	187	73	20			280	50	330
安远镇	98					98		98
祁连镇	62			12		74		74
松山镇	87					87		87
西大滩镇	38					38		38
哈溪镇			12	11		23		23
朵什镇							120	120
炭山岭镇							16	16
石门镇							73	73
华藏寺镇							31	31
东坪乡							119	119
合计	472	73	32	23		600	409	1009

(5) 自然保护地核心保护区搬迁

一期 2025 年度对我县自然保护地核心保护区内 2 户群众实施搬迁安置。（见表 11）

表 11 天祝县自然保护地核心保护区搬迁安排表（单位：户）

乡镇	一期						二期	合计
	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	小计		
毛藏乡	1	1	1	2	1	2	1	2
合计	0	0	0	2	0	2	0	2

（6）饮用水水源保护区搬迁

一期 2022-2026 年度我县均不涉及饮用水水源保护区内搬迁。

——按乡镇划分：赛什斯镇一期搬迁 280 户 1071 人，二期搬迁剩余的 50 户 210 人；安远镇一期搬迁 98 户 396 人，二期不涉及；祁连镇一期搬迁 91 户 366 人，二期不涉及；松山镇一期搬迁 87 户 288 人，二期不涉及；西大滩镇一期搬迁 38 户 141 人，二期不涉及；哈溪镇一期搬迁 43 户 190 人，二期不涉及；毛藏乡一期搬迁 2 户 8 人，二期不涉及；朵什镇一期不涉及，二期搬迁 120 户 530 人；炭山岭镇一期不涉及，二期搬迁 16 户 62 人；石门镇一期不涉及，二期搬迁 73 户 272 人；华藏寺镇一期不涉及，二期搬迁 31 户 140 人；东坪乡一期不涉及，二期搬迁 119 户 500 人。（见表 12）

表 12 天祝县生态及地质灾害避险搬迁统计表（分乡镇）

	一期												二期		合计		
	地质灾害避险搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		小计		户数	人数	
	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数			
寨什斯镇							280	1071						50	210	330	1281
安远镇							98	396								98	396
祁连镇					17	58	74	308								91	366
松山镇							87	288								87	288
西大滩镇							38	141								38	141

乡镇	一期														二期		合计	
	地质灾害避险搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		小计		户数	人数	户数	人数
	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数				
哈溪镇	20	100					23	90									43	190
朵什镇															120	530	120	530
炭山岭镇															16	62	16	62
石门镇															73	272	73	272
华藏寺镇															31	140	31	140
东坪乡															119	500	119	500
毛藏乡									2	8							2	8
合计	20	100			17	58	600	2294	2	8			639	2460	409	1714	1048	4174
县区	一期														二期		合计	

(二) 安置方式

在充分尊重群众意愿，确保群众生命财产安全的基础上，统筹考虑当地经济社会发展条件、资源禀赋和环境承载能力，做到集中安置与分散安置相结合，以集中安置为主。

1.集中安置。主要包括县城安置、小城镇或产业园区安置、中心村安置、乡村旅游区安置。

(1) 依托县城安置。在县城建设集中安置区，鼓励有条件的搬迁群众进城安置。迁入区要满足搬迁群众就业需求。

(2) 依托小城镇或产业园区安置。在有条件的乡镇或产业园区建设集中安置区，引导搬迁群众集中安置。迁入区要加大技能培训，提高搬迁群众的劳动技能。

(3) 依托中心村安置。在靠近交通要道，具有产业发展基础和生活条件较好的中心村，引导搬迁群众就近集中安置。

(4) 依托乡村旅游区安置。挖掘民俗文化，生态旅游等资源优势，打造各具特色的乡村旅游重点村，引导周边符合条件的搬迁群众适度集中安置。

2.分散安置。主要包括插花安置、进城务工等。

(1) 插花安置。依托县城、乡镇已有公共服务等基础设施以及闲置的房屋、存量建设用地等资源，采取回购空置房屋、利用闲置建设用地等方式安置搬迁群众。回购用房必须完成项目验收、工程决算和质量安全评估等工作。

(2) 进城务工安置。搬迁群众通过进城务工，购买商品房或其它住房等方式自行安置。

（三）安置去向

全县生态及地质灾害避险搬迁安置以依托中心村就近安置为主，县城和乡镇内安置为补充；对县域内因受地形地貌等因素限制无法安置的，实施市域内统筹，由市政府协调跨县域安置。全县一、二期搬迁安置工作无县域内安置对象；乡（镇）域内安置 136 户，占总数的 12.98%；中心村安置 912 户，占总数的 87.02%；无分散安置对象。各乡镇搬迁安置去向（见表 13）。

表 13 各乡镇搬迁安置去向汇总表（单位：户）

序号	乡镇	搬迁安置去向				合计
		县（区）域内安置	乡（镇）域内安置	中心村安置	其他安置	
1	赛什斯镇	/	/	330	/	330
2	安远镇	/	98	/	/	98
3	祁连镇	/	/	91	/	91
4	松山镇	/	/	87	/	87
5	西大滩镇	/	30	8	/	38
6	哈溪镇	/	/	43	/	43
7	朵什镇	/	/	120	/	120
8	炭山岭镇	/	/	16	/	16
9	石门镇	/	/	73	/	73
10	华藏寺镇	/	/	31	/	31
11	东坪乡	/	/	119	/	119
12	毛藏乡	/	/	2	/	2
合计		/	128	920	/	1048

（四）搬迁程序

生态及地质灾害避险搬迁是一项系统工程、民生工程、德政工程，布点多、任务重，范围广、要求高，可划分为六个步骤，压茬接续推进。

1.宣传动员、精准识别。坚持把精准识别作为动员搬迁的“第一步”，紧紧依托乡镇和村组，深入宣传生态及地质灾害避险搬迁工作的优惠扶持政策，采取中介机构评估、公众参与、专家评议、风险评估等工作方式，全面排查核实纳入搬迁范围的对象，对符合避险搬迁农户群众逐一进行登记造册，掌握家底，了解所需、先行对接，严格按照户申请、组评议，村级初审（公开）、乡镇复审（公示）、县级审定（公告）的程序，严格搬迁对象审核把关。

2.科学选址、统一规划。坚持把选址安置作为认可搬迁的“头号令”，充分挖掘已建棚改房、新农村住宅，收缩点等现有住房资源，加快组织竣工验收和数量排查，组织愿意搬，能够搬，主动搬的农户优先选择，先行搬迁。确需新建安置点的，坚持与新型工业化、新型城镇化、新农村建设、乡村旅游和生态保护相结合，统筹考虑县域经济社会发展、城乡建设、土地利用、产业发展、环境保护等，统一纳入国土空间规划，严守永久基本农田、生态保护，城镇开发边界“三条红线”，尊重群众意愿，科学规划、精准选址，有序搬迁。

3.签订协议、实施搬迁。坚持把签订协议作为推动搬迁的“关键点”，在多镇与群众形成共识后，坚持依法办事与群众意愿相融合，与搬迁群众签订协议，明确搬迁地点、搬迁时间、过渡方式、原宅基地腾退等具体事宜，建立搬迁对象台账、卡册，精准对接涉及群体入学、医保、养老等具体事宜，做到事前对接、搬至能入，到地能通，切实解决搬迁群众后顾之忧，组织群众有序迁出。

4.落实政策、跟进服务。坚持把用好资金作为保障搬迁的“定心丸”，切实用好省上出台的10+“5”+N扶持政策，严格按照分类筹措、依规拨付、专户管理、专款专用、封闭运行的要求，统筹管好搬迁涉及项目资金，确保把项目资金用在刀刃上。严格兑现签订协议，搬迁项目竣工验收和群众自选安置措施确定后，有序组织群众举家搬迁，跟进落实相关后续政策，确保群众搬得出、稳得住、能致富。

5.拆除房屋、复垦利用。坚持把房屋拆除作为检验搬迁的“硬指标”，对完成搬迁农户的旧宅基地，由所在乡镇负责，跟进组织拆除，坚决杜绝“两头挂”“吊庄搬迁”等不彻底、“留尾巴”的情况发生。严格落实“一户一宅，占新腾旧”的要求，用足城乡建设用地增减挂相关政策，将宅基地复垦与土地流转和产业发展相结合，将增减挂耕地结余指标交易资金和搬迁避险资金筹措相结合，做好土地出让收益、耕地开垦费、土地整治费等资金统筹

使用，注重发挥自然资源、农业农村、生态环境、水务等部门的合力，引导和聚合相关涉农资金，共同投入移民搬迁安置工作，加大搬出区综合整治，最大限度挖掘土地资产效益。

6. 搬迁回访、验收评估。把回访验收作为完成搬迁的“闭环锁”，集中利用年末的1个月时间，对当年搬迁的农户进行跟踪回访，妥善化解搬迁中遇到的实际困难和问题；跟进完成拆旧宅基地复垦复绿、基础设施项目验收等工作，形成一整套完备的避险搬迁政策落实和工作推动资料；认真总结避险搬迁工作中好经验好做法，形成一批可应用、可复制、可推广、可宣传的特色亮点和典型案例。

五、建设任务及产业发展

集中安置区按照社区标准建设，完善基础设施条件，保障公共服务质量、优化生态环境，培育和发展富民产业，扩大就业渠道，提升自我发展能力。

（一）住房建设

按照“四避开”“四靠近”“四达到”（即避开地质灾害危险区、洪涝灾害威胁区、生态保护区和永久基本农田；靠近县城、集镇、园区和中心村；达到产业能发展、增收有保障、基础配套好、公共服务优的要求，增强吸引力，实现可持续发展）原则进行集中安置点选址。迁入区做好集中安置点规划设计，根据自然地理格局、地形地貌、风俗习惯、传统文化等确定建筑风貌、住房户型，凸显文化特征和地域特色。规划设计不能千篇一律，防止“兵营式”

“阵列式”设计。住房建设可采用代建、联建、统建、购置等多种方式，建设单位、设计单位、施工单位、监理单位按照相关标准，强化建设管理，确保工程质量。住建部门加强对工程质量的监管，对工程质量监管负责。各相关部门、乡镇要结合实际确定搬迁群众住房面积标准，原则上户均不小于70平方米（单人户可适当缩减面积），不大于120平方米（多人户可适当增加面积）。

（二）公共服务和配套设施建设

采取新建方式建设集中安置区的，根据安置规模统筹考虑道路交通、水电气暖等基础设施，根据城市控制性详细规划，同步建设学校、医院、养老、托幼等公共服务设施。采取扩建等方式建设集中安置区的，结合安置区人口规模及分布、风俗习惯等因素，在原有配套设施上进行改造提升，满足搬迁群众公共服务需求。

（三）土地整理和土地复垦

原则上要整村整组搬迁，坚决杜绝从房前搬到屋后、从山顶搬到山脚（腰）等问题，编制迁出区土地综合利用方案，严格落实“一户一宅、占新腾旧”的要求，全面实施旧宅基地房屋拆除，用足用活城乡建设用地增减挂钩政策，按照“宜耕则耕、宜林则林、宜草则草”的原则，积极推进旧村庄改造和农村集体建设用地复垦，编制城乡用地增减挂钩方案，能复垦为耕地的首先复垦为耕地，确保搬迁腾退的建设用地指标置换使用和耕地占补平衡，结余指标交易收益专款专用，用于拆旧区复垦和安置区建设。

同时，要按照《社会资本投资农业农村指引》，因地制宜探索区域整体开发模式，统筹基础设施建设与公共服务、高标准农田建设，发展温室大棚、集约养殖、水肥一体、高效节水等设施农业等，建立完善合理的收益分配机制。

（四）产业发展

各乡镇要在具有资源、交通等优势的区域，培育发展特色经济和支柱产业，依托现代智能物流园、农产品交易市场、便民市场、农畜产品冷链物流体系，县乡村电子商务体系和快递物流配送体系，多渠道拓展农产品销路，通过区域性物流业、商贸业提高就业吸纳能力；依托产业园区，通过技能培训，引导搬迁群众就近就业，形成安置区加工厂模式，做到园区发展、群众就业双协同；通过培育农业产业化龙头企业联合家庭农场、农民合作社等新型经营主体，以“公司+合作社+农户”方式，持续发展壮大“八大产业”“五小产业”，大力发展日光温室、规模化养殖等设施农牧业，形成利益联合机制，将搬迁群众嵌入生产、加工、销售的产业链中；依托乡村旅游资源，通过发展休闲、度假、体验、观光等旅游新业态，形成“旅游区+农家乐+搬迁户”的产业模式，助力搬迁农户创业增收。

六、资金保障

（一）资金筹措

对搬迁农户每户补助10万元，其中：中央财政补助资金每户7万元；省级财政补助资金每户3万元。另外，每户5万元贷款，

贷款利率不高于贷款市场报价利率(LPR)、贷款利息由财政承担,省、市(州)、县(区)按8:1:1的比例贴息,期限5年。

(二) 资金安排

全县生态及地质灾害避险搬迁“六个”区域共1048户4174人,需财政补助资金10480万元。

分年度:一期2022—2026年度搬迁639户,需财政补助资金6390万元。其中:2022年搬迁489户,需补助资金4890万元;2023年搬迁73户,需补助资金730万元;2024年搬迁32户,需补助资金320万元;2025年搬迁45户,需补助资金450万元;2026年不涉及。

二期计划搬迁409户,在对一期搬迁工作成效进行评估,进一步综合论证的基础上启动,需补助资金4090万元。(见表14)

表14 各年度资金安排一览表(单位:万元)

期次	年度安排	搬迁类型						合计
		地质灾害避险搬迁	河湖管理范围搬迁	地震灾害危险区搬迁	生态敏感区搬迁	自然保护区核心区搬迁	饮用水水源保护区搬迁	
一期	2022年度	/	/	170	4720	/	/	4890
	2023年度	/	/	/	730	/	/	730
	2024年度	/	/	/	320	/	/	320
	2025年度	200	/	/	230	20	/	250
	2026年度	/	/	/	/	/	/	0
一期小计		200	0	170	6000	20	0	6390
二期	2027年度-	/	/	/	4090	/	/	4090
合计		200	0	170	10090	20	0	10480

分乡镇：赛什斯镇一期搬迁280户，需补助资金2800万元；二期搬迁50户，需补助资金500万元；合计3300万元。安远镇一期搬迁98户，需补助资金980万元；二期不涉及；合计980万元。祁连镇一期搬迁91户，需补助资金910万元；二期不涉及；合计910万元。松山镇一期搬迁87户，需补助资金870万元；二期不涉及；合计870万元。西大滩镇一期搬迁38户，需补助资金380万元；二期不涉及；合计380万元。哈溪镇一期搬迁43户，需补助资金430万元；二期不涉及；合计430万元。毛藏乡一期搬迁2户，需补助资金20万元；二期不涉及；合计20万元。朵什镇一期不涉及；二期搬迁120户，需补助资金1200万元；合计1200万元。炭山岭镇一期不涉及；二期搬迁16户，需补助资金160万元；合计160万元。石门镇一期不涉及；二期搬迁73户，需补助资金730万元；合计730万元。华藏寺镇一期不涉及；二期搬迁31户，需补助资金310万元；合计310万元。东坪乡一期不涉及；二期搬迁119户，需补助资金1190万元；合计1190万元。（见表15）

表15 各乡镇资金安排一览表（单位：万元）

期次	年度安排	搬迁类型						合计
		地质灾害避险搬迁	河湖管理范围搬迁	地震灾害危险区搬迁	生态敏感区搬迁	自然保护地核心区搬迁	饮用水水源保护区搬迁	
一期	2022年度	/	/	170	4720	/	/	4890
	2023年度	/	/	1	730	/	/	730

期次	年度安排	搬迁类型						合计
		地质灾害避险搬迁	河湖管理范围搬迁	地震灾害危险区搬迁	生态敏感区搬迁	自然保护区核心区搬迁	饮用水水源保护区搬迁	
	2024年度	/	/	/	320	/	/	320
	2025年度	200	/	/	230	20	/	250
	2026年度	/	/	/	/	/	/	0
一期小计		200	0	170	6000	20	0	6390
二期	2027年度-	/	/	/	4090	/	/	4090
合计		200	0	170	10090	20	0	10480

七、支持政策

(一) 土地政策

开通生态及地质灾害避险搬迁用地审批绿色通道,保障迁入区建设用地需求。鼓励迁入区搬迁安置用地使用存量建设用地或者通过县域内城乡建设用地增减挂钩落实安置用地,用足用活城乡建设用地增减挂钩政策,推进结余指标省内调剂或跨省域交易,获得收益主要用于迁入区建设。各地对安置用地实行应保尽保,其中的新增建设用地计划指标实行单列。对新增安置用地占用耕地的,原则上要求先补后占,占优补优,因特殊情况确实无法完成先补后占的,在用地审批之后六个月内完成耕地占补平衡任务,确保县域内耕地总量动态平衡;使用国有未利用土地且符合《规划用地目录》的,以划拨方式供地;采取集体建设用地审批的,申请市人民政府依法依规办理农用地转建设用地审批手续;在充分尊重土地使用权和承办经营权权益的前提下,迁出区

搬迁群众土地（山林、草场）承包经营权以及由此产生的收益及各项惠农政策不变（自然保护地核心保护区除外），通过改造安全区域原有住房，形成集中连片统一管理的用于存放农机、化肥、农药和种子等生产资料的用房（每户控制在20平方米以内），鼓励农民以土地承包经营权入股、转让，发展规模经营。

（二）财政金融政策

各相关部门要加强资金统筹，落实财政补助资金，综合利用乡村振兴、城镇建设、自然资源、生态环境、教育卫生、农业农村、住建、应急、交通、水利、林草、地震等部门的各项政策和各类项目资金。财政部门要落实好避险搬迁金融支持政策，积极协调各金融单位按照保本微利的原则，推出“住房贷”等金融产品，县财政适当给予贴息补贴。发改、自然资源、生态环境等部门要针对搬迁过程中出现的各种问题，出台管用实用的支持意见。各乡镇、各部门要加大资金筹措和整合力度，拓宽资金整合渠道，包括基本农田建设、人居环境整治等方面的资金能整尽整、应整尽整，带帽下达的专项资金在申报项目时要考虑搬迁因素，形成10+“5”+N资金政策“支持包”，支撑助力生态地灾搬迁工作。

（三）其他政策

搬迁群众户籍迁移后，迁出区将养老保险关系和当年所需的基础养老金统一划转至迁入区，享受迁入区社会保险各项政策标准。医疗保险当年按照原政策及标准执行，次年参加迁入区城乡

居民基本医疗保险，并享受医疗保险相关政策。对已脱贫户、脱贫不稳定户、边缘易致贫户以及因病因灾因意外事故等刚性支出较大或收入大幅缩减导致基本生活出现严重困难户，区分情况，由迁入区负责整合相关资金分类给予差异化再补助，搬迁后符合社会救助条件的纳入社会救助范围，享受社会救助政策。

对已经办理城镇户口的搬迁群众，享受迁入区子女上学、社会保险、劳动就业等优惠政策。对依托乡镇及产业园区、中心村等安置的，帮助尽快实现转移就业，享受与当地群众同等的基本公共服务。在同等条件下，公益性岗位优先安排搬迁群众，符合条件的搬迁群众继续享受低保政策，对生活困难的搬迁群众加大民政兜底力度。对户籍未迁移的，继续享受原迁出区各类惠农政策。

选择城镇安置的搬迁群众，由劳动就业部门负责首次免费技能培训，每户至少保证1名适龄劳动力稳定就业；选择农村安置的搬迁群众，鼓励支持群众通过特色种养、土地流转、劳务输转等方式增加收入。迁入区开辟绿色通道，在工商登记、房屋土地确权、创业贷款、入园就学就医等方面进行支持，迁入区实现搬迁群众随迁子女就近入园入学，享受相关政策。

八、保障措施

（一）加强组织领导，压实主体责任

严格按照“党政同责、省级统筹、市负总责、县区落实”的原则，从严落实各部门、乡镇主体责任。县上成立由县政府主要领导任组长的生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组，组织领导，

协调指导和督促检查等具体工作。领导小组下设办公室，办公室设在县自然资源局，具体负责避险搬迁的日常工作。抽调各成员单位精干力量，成立工作专班，负责生态及地质灾害避险搬迁“六类型”（地质灾害威胁区、河湖管理范围，地震灾害危险区，自然保护地核心保护区，饮用水水源保护区，生态敏感区）的识别和核实、财政资金争取、指导监督建设项目等具体工作。建立“县级领导包乡镇，部门领导包项目，乡镇领导包村组”的工作模式，健全完善“抓落实，抓督导，抓进度、抓保障、抓质量”的“三包、五抓”责任体系，细化制定年度工作实施方案，上下联动、条块结合，合理做好项目申报、政策衔接、宣传引导、搬迁安置、督导问效等工作。各部门、乡镇要成立相应工作机构，细化制定实施方案，抽调专人组成工作专班，靠实具体工作责任，坚持“两条腿”走路，按照容缺受理、即来即办的原则，切实加强避险搬迁安置项目规划、用地、工程建设、质量安全等管理，全面推进避险搬迁工作。

（二）加强统筹协调，形成工作合力

发改、财政、自然资源、生态环境、农业农村、水务、林草、地震、住建、乡村振兴、民政、教育、应急等部门要深刻认识生态及地质灾害避险搬迁的必要性、系统性、复杂性、紧迫性，坚持上下联动、条块结合，认真对照《甘肃省生态及地质灾害避险搬迁政策依据及范围认定标准》，科学认定识别搬迁农户。注重发挥行业领域资源力量，主动“担担子”、积极“出点子”，

多方“找路子”，找准支撑生态及地质灾害避险搬迁与国家和省级防灾减灾、生态补偿、乡村振兴、土地整治、新型城镇化建设、新业态发展的切入点和契合点，主动衔接，统筹谋划，积极争取项目资金，形成支撑生态及地质灾害避险搬迁的合力，形成“政策包”，提高“支撑力”，全力支持搬迁涉及的基础设施建设，融合推动搬入区域一、二、三产业转型升级，确保建成的搬迁点设施配套完备，人居环境优雅，服务功能齐全。

（三）强化产业支持，夯实搬迁基础

牢牢抓住中央和省级层面对生态及地质灾害避险搬迁政策投资导向，对搬迁安置区没有新增建设用地指标的，要用好城乡建设用地增减挂钩政策，置换新增建设用地指标。对置换后新增建设用地指标仍有不足的，在年度计划指标中单列解决。对选址占用耕地没有耕地占补平衡指标的，编制迁出区土地复垦方案，增加耕地占补平衡指标。对复垦后新增耕地不能满足占补平衡要求的，进行跨县区补充。对没有资金支持的基础设施项目，要争取城乡建设用地增减挂钩节余指标和耕地占补平衡指标跨省跨市交易，交易资金主要用于安置区基础设施等相关项目实施和建设。

（四）严格资金管理，强化监督运行

统筹安排申报生态及地质灾害避险搬迁项目，坚决杜绝农户重复享受住房补贴等项目资金，坚决杜绝套取中央、省市生态及地质灾害避险搬迁扶持资金用于其他项目建设等倾向性问题，

确保做到项目资金专款专账、专款专用，不得以任何形式截留、挤占和挪用，资金的管理、使用等情况应定期向社会公布，接受群众监督。各部门、乡镇要及时总结工作成效，梳理存在的问题，定期向县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组汇报工作进展情况，项目完成后要及时申请组织验收；涉及各职能部门要加强对各自行业领域有关工作的督促指导和支持，确保群众迁出有序、安置稳妥，生活有保障，发展有支撑。

（五）建立考评机制，严肃工作纪律

将生态及地质灾害避险搬迁工作纳入季度重点工作运行考核评价和年度经济指标考核评价体系，建立考核督查通报制度，实行一周一反馈、半月一督查，一月一通报，一季一调度、半年一考核。县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组办公室要会同县政府督查办等，采取定期督查、重点抽查、靶向检查、问题暗查等方式，有计划开展巡回督导或掌握工作进展情况。各乡镇、各部门必须严格遵守纪律，依法依规办事，严于律己，秉公办事，公平、公正，公开做好搬迁涉及各项工作。严禁在工作中出现徇私舞弊、弄虚作假、玩忽职守，对因个人行为对他人或国家、集体利益造成损失的，依法追究当事人法律责任。

（六）营造良好氛围，强化舆情研判

要将加强宣传引导作为开展搬迁动员的有效抓手，充分发挥各级融媒体的主阵地作用，采取喜闻乐见的形式，及时宣传报道生态及地质灾害避险搬迁工作中的典型案例和先进事迹，让群众

进一步提高对生态及地质灾害避险搬迁工作的认识，引领各级干部群众把思想统一到省委省政府、市委市政府和县委县政府的决策部署上来，大干快干抓紧干，为高质量完成避险搬迁工作营造良好舆论氛围、夯实群众基础。要注重舆论引导，加强舆情监测和研判，有针对性地回应社会关切和群众诉求。

- 附件：1.天祝县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组组成
人员及职责
- 2.天祝县县级领导包乡镇责任分工名单
- 3.天祝县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组成员
单位职责
- 4.甘肃省生态及地质灾害避险搬迁政策依据及范围
认定标准

附件 1

天祝县生态及地质灾害避险搬迁 工作领导小组组成人员及职责

一、组成人员

组 长：	杨豪杰	县委副书记、县长
副组长：	王 娟	县委副书记
	周 斌	县委常委、县政府党组副书记、副县长
	陈国锋	县委常委、组织部部长
	王跟祖	县委常委、县政府副县长
	彭庆梅	县政府副县长
	沈国晶	县政府副县长
	王泽年	县政府副县长
成 员：	张有忠	县委办公室主任
	秦图瓦加	县政府办公室主任
	王海峰	县发改局局长
	郭生堂	县财政局局长
	张有宗	县自然资源局局长
	张文辉	生态环境分局局长
	冯守杰	县水务局局长
	唐培皇	县林草局局长

— 40 —

郭金英	县公安局政委
丁东龙	县教科局局长
冯 军	县工信局局长
张 旭	县民政局局长
王生贵	县人社局局长
毛万海	县住建局局长
徐润全	县农业农村局局长
韩金山	县交通运输局局长
张智文	县乡村振兴局局长
蔡开辉	县卫健局局长
王英成	县地震局局长
吴达珠	县金融工作服务中心主任
许官堂	赛什斯镇党委副书记、镇长
杨俊文	哈溪镇党委副书记、镇长
史大维	松山镇党委副书记、镇长
韩天灵	石门镇党委副书记、镇长
李建平	华藏寺镇党委副书记、镇长
童瑜善	炭山岭镇党委副书记、镇长
董启学	安远镇党委副书记、镇长
周义龙	西大滩镇党委副书记、镇长
毛渊雄	祁连镇党委副书记、镇长
刘宝山	朵什镇党委副书记、镇长

李宝国 毛藏乡党委副书记，乡长

马成龙 东坪乡党委副书记，乡长

领导小组办公室设在县自然资源局，张有宗同志兼任办公室主任，张文辉、冯守杰、唐培皇、王英成同志兼任办公室副主任。领导小组成员如有变动，报经组长同意后，由接任工作的同志替补，不另行文。

二、工作职责

(一)领导小组职责：贯彻落实党中央，国务院及省委省政府、市委市政府和县委县政府关于生态及地质灾害避险搬迁工作的决策部署；研究制定生态及地质灾害避险搬迁工作政策；做好与省市有关部门的衔接沟通，积极争取项目支持；研究解决全县生态及地质灾害避险搬迁工作有关重大问题，重大事项；督促指导乡镇和有关部门做好生态及地质灾害避险搬迁、基础建设、产业发展和后续帮扶等各项工作。

(二)领导小组办公室职责：负责领导小组日常工作；做好全县生态及地质灾害避险搬迁工作的统筹协调、综合管理和督促检查；负责相关目标任务的考核评估，及时提请领导小组研究解决工作推进中遇到的重大问题，重大事项；完成领导小组交办的其他工作。

附件 2

天祝县县级领导包乡镇责任分工名单

为认真贯彻落实省委省政府重大决策部署和任振鹤省长批示精神,加快推动我县生态及地质灾害避险搬迁工作,根据县委、县政府领导同志工作分工,建立县级领导包乡镇、部门协同抓落实的工作责任运行机制,具体责任分工如下:

一、松山镇

包抓领导:周 斌 县委常委、县政府党组副书记、副县长

责任部门:县农业农村局

二、安远镇

包抓领导:朱武林 县委专职维稳副书记

责任部门:县自然资源局

三、赛什斯镇

包抓领导:王跟祖 县委常委、县政府副县长

责任部门:县住建局

四、祁连镇

包抓领导:陈国锋 县委常委、组织部部长

责任部门:县司法局

五、西大滩镇

包抓领导:万国涛 县政府副县长

责任部门:县水务局

六、哈溪镇

包抓领导: 王泽年 县政府副县长

责任部门: 县财政局

七、炭山岭镇

包抓领导: 张文鸿 县委常委、统战部部长

责任部门: 县应急局

八、朵什镇

包抓领导: 彭庆梅 县政府副县长

责任部门: 县教科局

九、石门镇

包抓领导: 孙有志 县政府副县长

责任部门: 县工信局

十、华藏寺镇

包抓领导: 李志杰 县委常委、县纪委书记、县监委主任

责任部门: 县市场监管局

十一、东坪乡

包抓领导: 陈文福 县委常委、县政府副县长

责任部门: 县乡村振兴局

十二、毛藏乡

包抓领导: 侯世晓 县政府副县长，县公安局党委书记、局长

责任部门: 县人社局

附件 3

天祝县生态及地质灾害避险搬迁工作 领导小组成员单位职责

为确保全县生态及地质灾害避险搬迁工作有序推进和顺利完成，现明确各领导小组成员单位工作职责如下：

县发改局：负责做好生态及地质灾害避险搬迁工作的立项，积极争取财政资金，支持避险搬迁和安置区配套设施建设工作；完成领导小组交办的其他工作任务。

县教科局：负责做好生态及地质灾害避险搬迁工作的宣传，避险搬迁群众子女就近入园入学，落实入园和义务教育政策，支持安置区中学、小学、幼儿园建设等工作；完成领导小组交办的其他工作任务。

县工信局：负责避险搬迁安置区的通信保障及缆线架设建设等工作；完成领导小组交办的其他工作任务。

县公安局：负责避险搬迁群众户口核查、户籍审核迁移，社会治安和搬迁安置区域的日常巡查等工作，对涉黑涉恶等违法行为进行严厉打击；完成领导小组交办的其他工作任务。

县民政局：负责做好避险搬迁群众的基本生活保障工作，将符合条件的生活困难搬迁群众纳入社会救助范围；指导做好安置区

社区服务中心和养老服务中心建设工作；指导做好避险搬迁安置区社区治理等工作；完成领导小组交办的其他工作任务。

县财政局：负责协调金融机构做好避险搬迁群众每户5万元财政贴息贷款工作，筹措并拨付县级承担的贷款贴息；会同县直相关部门向省市财政部门积极争取补助资金；积极探索提供避险搬迁房屋建设、基础设施建设及后续产业帮扶的金融措施或金融产品；完成领导小组交办的其他工作任务。

县人社局：负责做好避险搬迁群众社保关系转移接续工作；强化搬迁群众职业技能培训，积极开展就业服务；多渠道促进搬迁群众就业创业等工作；完成领导小组交办的其他工作任务。

县自然资源局：牵头做好调度协调、综合管理和督促检查等相关工作，组织审核认定地质灾害避险搬迁相关数据资料，及时提请领导小组研究解决重大问题，核实认定地质灾害隐患区域搬迁任务，指导地质灾害隐患区域搬迁工作，协同认定自然保护地一般控制区，生态保护红线和省市《资源环境承载能力与国土空间开发适宜性评价》确定的生态环境敏感脆弱区（包括土地沙化敏感区和水土流失敏感区）；积极协调落实避险搬迁补助资金；指导做好避险搬迁群众原宅基地复垦复绿工作，争取城乡建设用地增减挂钩节余指标交易政策；指导开展生态修复和土地综合整治，补充安置群众所需耕地；编制国土空间规划；完成领导小组交办的其他工作任务。

生态环境分局：核实认定饮用水水源保护区搬迁及生态敏感

区搬迁任务,指导开展饮用水水源保护区搬迁及生态敏感区搬迁工作;指导配合做好避险搬迁安置区生态环境治理工作,指导迁出地生态环境治理工作,审核生态敏感区和饮用水水源地搬迁相关数据资料;完成领导小组交办的其他工作任务。

县水务局:核实认定河湖管理范围搬迁任务,指导开展河湖管理范围搬迁工作;指导做好避险搬迁迁出区和迁入区水利设施建设工作,组织审核河湖管理范围搬迁相关数据资料;完成领导小组交办的其他工作任务。

县林草局:核实认定自然保护地核心保护区搬迁任务,指导开展自然保护地核心保护区搬迁工作;负责会同县人社局做好避险搬迁群众转移就业公益性岗位相关工作,争取搬迁区域林草重点生态工程项目,支持各乡镇做好造林绿化工作;组织审核自然保护地核心保护区搬迁相关数据资料;完成领导小组交办的其他工作任务。

县地震局:负责做好地震监测,组织审核认定地震影响区搬迁相关数据资料,组织审核地震影响区搬迁相关数据资料;完成领导小组交办的其他工作任务。

县住建局:指导各乡镇按照工程建设项目要求做好避险搬迁安置住房建设质量安全监管工作,指导各乡镇建成区范围内安置区供水、供热、生活污水等基础设施建设;完成领导小组交办的其他工作任务。

县农业农村局:指导农业农村部门做好避险搬迁群众农业

生产用地调整和确权登记工作；支持开展高标准农田建设和农业生产技术培训；完成领导小组交办的其他工作任务。

县乡村振兴局：负责指导乡村振兴相关政策的落实，将避险搬迁群众中脱贫不稳定户，边缘易致贫户以及因病因灾因意外事故等刚性支出较大或收入大幅缩减导致基本生活出现严重困难户按照相关政策，纳入防止返贫动态监测范围，跟踪监测其“两不愁三保障”及饮水安全稳定实现情况，巩固脱贫攻坚成果等工作，协助县区整合使用各类项目资金。

乡镇党委政府：要充分发挥基层党组织战斗堡垒作用，做好生态及地质灾害避险搬迁政策宣传、搬迁对象筛选审查、贴息贷款借款户身份核查，统筹做好迁出区生态修复、宅基地复垦复绿和户籍迁移等，迁入区住房分配入住，随迁子女入园入学、社会保障兜底、富民产业培育、各类权属确权登记等相关工作。坚持基层党建与搬迁工作同步谋划，及时组建迁入区集中安置点党支部，建立党员联系群众服务机制，做好基层党组织优化提升工作，培养党员社区主人翁意识，主动参与社区自治，发挥示范带动作用。做好避险搬迁群众矛盾纠纷调处工作和搬迁过渡期的管理服务

附件 4

甘肃省生态及地质灾害避险搬迁 政策依据及范围认定标准

一、搬迁类型

甘肃省生态及地质灾害避险搬迁类型包括：地质灾害威胁区、河湖管理范围、地震灾害危险区、自然保护地核心保护区、饮用水水源保护区、生态敏感区。

二、搬迁依据及范围认定

（一）地质灾害避险搬迁

1.政策依据:

（1）《地质灾害防治条例》：“县级以上人民政府应当组织有关部门及时采取工程治理或者搬迁避让措施，保证地质灾害危险区内居民的生命和财产安全。”

（2）国务院《关于加强地质灾害防治工作的决定》：“地方各级人民政府要把地质灾害防治与扶贫开发、生态移民，新农村建设，小城镇建设、土地整治等有机结合起来，统筹安排资金，有计划、有步骤地加快地质灾害危险区内群众搬迁避让；优先搬迁危害程度高，治理难度大的地质灾害隐患点周边群众。要加强搬迁安置点的选址评估，确保新址不受地质灾害威胁，并为搬迁群众提供长远生产、生活条件。”

（3）《甘肃省地质环境保护条例》：“县级以上人民政府

应当将地质灾害治理与扶贫开发、生态移民、新农村建设、小城镇建设、土地整治等相结合，统筹安排资金，有计划，有步骤地开展地质灾害危险区内群众搬迁避让或者工程治理。”

2.认定范围：纳入《甘肃省地质灾害防治“十四五”规划》和市县地质灾害防治规划的崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷、地裂缝、地面沉降等地质灾害隐患区域。

3.认定单位：县自然资源局

(二) 河湖管理范围搬迁

1.政策依据：同饮用水水源保护区政策。

2.认定范围：各级人民政府公示的河湖管理范围划定成果确定的区域。

3.认定单位：县水务局

(三) 地震灾害避险搬迁

1.政策依据：同地质灾害避险搬迁。

2.认定范围：位于地震断裂带，并发生过地震灾害，对人民群众生产生活造成经济影响的区域。

3.认定单位：县地震局

(四) 自然保护地核心保护区搬迁

1.政策依据：中共中央办公厅、国务院办公厅《关于建立以国家公园为主体的自然保护地体系的指导意见》：“结合精准扶贫、生态扶贫，核心保护区内原住居民应实施有序搬迁，对暂时不能搬迁的，可以设立过渡期，允许开展必要的、基本的生产

生活活动，但不能再扩大发展。”

2.认定范围：《甘肃省自然保护地整合优化预案》确定的核心保护区（原自然保护区的核心区和缓冲区），上报国家封库的165个自然保护地核心保护区范围。

3.认定单位：县林草局

（五）饮用水水源保护区搬迁

1.政策依据：《甘肃省河道管理条例》规定：“城乡建设不得占用河道滩地，不得将河道滩地作为永久基本农田或者占补平衡用地。对河道管理范围内的耕地以及居住在河道滩地的居民，当地人民政府应当有计划地组织退出和外迁”。根据2018年水利部和省委省政府组织开展的河湖“清四乱”专项行动，河道管理范围内的永久基本农田，将按照《自然资源部农业农村部关于加强和改进永久基本农田保护工作的通知》（自然资规〔2019〕1号）要求，组织有序调整退出。

2.认定范围：县级及以上河流型、湖库型集中式饮用水水源地一级保护区。

3.认定单位：生态环境分局

（六）生态敏感区搬迁

1.政策依据：

（1）中办，国办《关于划定并严守生态保护红线的若干意见》：“有条件的地区，可逐步推进生态移民，有序推动人口适度集中安置，降低人类活动强度，减小生态压力。”

(2) 国务院《关于深化生态保护补偿制度改革的意见》：“研究通过农业转移人口市民化奖励资金对吸纳生态移民较多地区给予补偿，引导资源环境承载压力较大的生态功能重要地区人口逐步有序向外转移”。

(3) 《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》：“根据发展现状和需要分类有序推进乡村振兴，对具备条件的村庄，要加快推进城镇基础设施和公共服务向农村延伸；对自然历史文化资源丰富的村庄，要统筹兼顾保护与发展；对生存条件恶劣、生态环境脆弱的村庄，要加大力度实施生态移民搬迁”。

2.认定范围：自然保护地一般控制区、生态保护红线和省市《资源环境承载能力与国土空间开发适宜性评价》确定的生态环境敏感脆弱区（包括土地沙化敏感区和水土流失敏感区）。

3.认定单位：生态环境分局、县林草局、县自然资源局。

天祝县生态及地质灾害避险搬迁 2022 年度实施方案

为全面落实省委省政府、市委市政府和县委县政府关于生态及地质灾害避险搬迁工作的部署要求，扎实有序推动生态地灾搬迁工作，全力保护人民群众生命财产安全，依据《天祝县生态及地质灾害避险搬迁实施方案（2022—2026 年）》，制定本方案。

一、目标任务

紧盯 2022 年全县搬迁 489 户的目标任务，突出重点区域、重点村组、重点人群，加快推进地质灾害威胁区、河湖管理范围、地震灾害危险区、生态敏感区、自然保护地核心保护区、饮用水水源保护区内群众搬迁工作。县自然资源局负责认定地质灾害威胁区搬迁对象和底数核实工作；生态环境分局负责认定生态敏感区、饮用水水源保护区搬迁对象和底数核实工作；县水务局负责认定河湖管理范围搬迁对象和底数核实工作；县林草局负责认定自然保护地核心保护区搬迁对象和底数核实工作；县地震局负责认定地震灾害危险区搬迁对象和底数核实工作。

按照《天祝县生态及地质灾害避险搬迁实施方案（2022—2026 年）》，全县 2022 年度搬迁任务涉及 5 个乡镇 18 个村，共计 489 户 1794 人，均为集中安置。按乡镇划分：赛什斯镇 187 户 656 人、安远镇 98 户 396 人，祁连镇 79 户 313 人。

松山镇 87 户 288 人、西大滩镇 38 户 141 人。按类型划分：地震灾害危险区 17 户 58 人，生态敏感区 472 户 1736 人。（见表 1）

表 1 天祝县 2022 年度生态及地质灾害避险搬迁情况统计表

序号	乡镇	地质灾害威胁区搬迁		河湖管理范围搬迁		地震灾害危险区搬迁		生态敏感区搬迁		自然保护区核心区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		合计	
		户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数
1	赛什斯镇	/	/	/	/	/	/	187	656	/	/	/	/	187	656
2	安远镇	/	/	/	/	/	/	98	396	/	/	/	/	98	396
3	祁连镇	/	/	/	/	17	58	62	255	/	/	/	/	79	313
4	松山镇	/	/	/	/	/	/	87	288	/	/	/	/	87	288
5	西大滩镇	/	/	/	/	/	/	38	141	/	/	/	/	38	141
	合计	/	/	/	/	17	58	472	1736	/	/	/	/	489	1794

二、搬迁安置

（一）安置方式。生态及地质灾害避险搬迁必须充分尊重群众意愿、确保人民群众生命财产安全，统筹考虑当地经济社会发展条件、资源禀赋和环境承载能力，做到集中安置与分散安置相结合，以集中安置为主。

1.集中安置。主要包括县城安置、小城镇或产业园区安置，中心村安置，乡村旅游区安置。

(1) 依托县城安置。在县城建设集中安置区，鼓励有条件的搬迁群众进城安置。迁入区要满足搬迁群众就业需求。

(2) 依托小城镇或产业园区安置。在有条件的乡镇或产业园区建设集中安置区，引导搬迁群众集中安置。迁入区要加大技能培训，提高搬迁群众的劳动技能。

(3) 依托中心村安置。在靠近交通要道，具有产业发展基础和生活条件较好的中心村，引导搬迁群众就近集中安置。

(4) 依托乡村旅游区安置。挖掘民俗文化、生态旅游等资源优势，打造各具特色的乡村旅游重点村，引导周边符合条件的搬迁群众适度集中安置。

2.分散安置。主要包括插花安置、进城务工等。

(1) 插花安置。依托县城、乡镇已有公共服务等基础设施以及闲置的房屋、存量建设用地等资源，采取回购空置房屋、利用闲置建设用地等方式安置搬迁群众。

(2) 进城务工安置。搬迁群众通过进城务工，购买商品房或其它住房等方式自行安置。回购用房必须完成项目验收、工程决算和质量安全评估等工作。

(二)安置去向。根据调查摸底，全县2022年生态及地质灾害避险搬迁安置工作，乡镇安置128户，占总数的26.1%；中心村安置361户，占总数的73.9%。

其中，安运镇镇区安置98户，西大滩镇镇区安置30户；赛什斯镇中心村安置187户，松山镇中心村安置87户，祁连镇中心村

安置 79 户，西大滩镇中心村安置 8 户。（见表 2）

表 2 天祝县 2022 年度搬迁安置去向汇总表（单位：户）

序号	县区	乡镇	搬迁安置去向						合计	
			县城内安置			市城内安置		省内统筹安置		
			县城安置	乡镇安置	中心村安置	政府所在地安置	其他安置	兰州新区安置		其他安置
1	天祝县	赛什斯镇	/	/	187	/	/	/	/	
2		安远镇	/	98	/	/	/	/	/	
3		祁连镇	/	/	79	/	/	/	/	
4		松山镇	/	/	87	/	/	/	/	
5		西大滩镇	/	30	8	/	/	/	/	
		合计	/	128	361					489

三、工作步骤

各乡镇，部门要步调一致，紧盯生态及地质灾害避险搬迁调查摸底，精准识别、核实认定，特别是项目工程建设等，明确时间表、路线图，及时下达项目计划和资金，加快完成项目审批等各项前期准备工作，加快推进安置房、公共服务和基础设施等配套工程，确保按期完成年度搬迁目标任务。

（一）宣传动员、精准识别阶段（3—4月）。1.各乡镇要及时成立 2022 年度生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组，召开重点工作推进会，明确责任到人、定点包抓，时序进度，定向到户的推动落实机制。2.依托乡镇和村组，深入宣传生态及地质灾害避险搬迁工作的深远意义和扶持政策，让群众深刻认识到地质灾害威胁区、河湖管理范围、地震灾害危险区，生态敏感区，

自然保护地、饮用水水源保护区避险搬迁的重要性。3.采取中介机构评估、公众参与、专家评议、风险评估等工作方式，全面排查核实纳入搬迁范围的对象，对符合避险搬迁的户数、人口、经济状况、住房条件、耕作条件、搬迁意愿、安置方式等进行摸底，了解所需，先行对接，精准到户，逐一进行登记造册，建立管理台帐。4.县自然资源、生态环境、水务、林草、地震等部门根据职责严格把关，出具书面审核意见，县级汇总后报市生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组办公室，征求市级相关部门意见后，形成搬迁工作数据库。5.严格按照户申请、组评议、村级初审（公开）、乡镇复审（公示）、部门审查、县区审定（公告）的程序，严格搬迁对象审核把关，对申请避险搬迁的对象进行资格审查，公示无异议后，与群众签署意向性搬迁协议。

（二）选址确定、报批建设阶段（4—7月）。1.挖掘已建棚改房、新农村住宅、收缩点等现有住房资源，加快组织竣工验收和数量排查，组织愿意搬、能够搬、主动搬的农户优先选择，先行搬迁安置。组织开展新建安置点规划选址，方案设计论证，用地报批，招投标，土地整理，资金筹措等相关工作。2.确需新建安置点，严格落实地质灾害易发区、洪涝灾害威胁区、生态保护区和永久基本农田“四避开”，城镇、中心村、园区和景区“四靠近”，新型工业化、新型城镇化、新农村建设、乡村旅游和生态保护“五结合”的要求，因地制宜，科学选址，统一纳入国土空间规划，留足用地空间，统一布局建设。3.坚持优先使用存量

用地，及早开展选址地质灾害风险性评估，土壤污染调查等前期工作，加快推进建设项目申报、用地报批，工程设计、图审、立项、招投标等工作。4.靠实相关部门搬迁安置工程质量安全管理主体责任，住建部门监管责任，严格执行基建程序，强化质量安全监管，明确项目建设单位负责人、勘察项目负责人、设计项目负责人、施工项目经理和监理总监“五方”工程质量安全终身责任制，建立书面承诺制度、永久性标牌制度和信息档案等制度。5.开展生态及地质灾害避险搬迁项目专项督查。

（三）签订协议，安置入住阶段（4—12月）。1.坚持依法办事与群众意愿相融合，由所在乡镇政府与搬迁群众签订协议，明确搬迁地点、搬迁时间、过渡方式、原宅基地腾退等具体事宜，建立搬迁对象台账，精准对接涉及群体入学、医保、养老、户籍迁移等具体事宜。2.县上组织财政、自然资源、住建、生态环境、应急、水务、农业农村、人社等部门对完工项目进行初验；初验合格后报请市生态及地质灾害避险搬迁领导小组进行竣工验收，作出综合评价并报市生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组办公室备案。3.协同做好迁入区安置住房及“水、电、路、气、暖、污水管网、通信”等配套设施，基本公共服务、社会管理等各项接收准备工作，确保2022年9月底前完成全年搬迁任务的60%，12月底完成全年搬迁任务。4.组织迁入区完善安置政策，组织开展技能培训，强化就业保障，鼓励自主创业，拓宽搬迁群众就业渠道，增加搬迁群众收入。统筹做好迁入地农业生产用地调整、

安置住房确权登记、子女就近入托入学，户籍医保社保转移和原驻地土地（草原）承包权，林权委托管理等事宜。

（四）拆除房屋、土地整治阶段（5—12月）。1.对完成搬迁的农户村庄，积极开展城乡建设用地增减挂钩项目，跟进组织旧宅基地拆除，坚决杜绝“两头挂”“吊庄搬迁”等不彻底，“留尾巴”的情况发生。2.按照“宜林则林，宜草则草，宜耕则耕”的原则，注重发挥自然资源，农业农村，生态环境，水务等部门合力，加大迁出区综合整治，最大限度挖掘土地资产效益，杜绝“因搬返贫”和“因搬土地撂荒”等现象发生。3.坚持将迁出区弃耕耕地与土地流转等政策有机结合，将拆旧房屋腾退的建设用地指标与迁入区新建住宅用地指标有机结合，将增减挂钩耕地结余指标交易资金与搬迁避险资金筹措有机结合，做好土地出让收益、耕地开垦费，土地整治费等资金统筹使用，引导和聚合相关涉农资金，共同投入移民搬迁安置工作。4.鼓励和引导社会资本参与迁出区土地综合整治、生态修复，宅基地复垦复绿等，增强社会资本参与的获得感和荣誉感，促进全社会关心支持生态及地质灾害避险搬迁工作，共同推进美丽天祝建设。

（五）搬迁回访、验收评估阶段（11—12月）。1.对当年搬迁的农户进行跟踪回访，妥善化解搬迁中遇到的实际困难和问题。2.跟进完成拆旧宅基地复垦复绿，基础设施项目验收等工作，形成一整套完备的避险搬迁政策落实和工作推动资料。3.认真总结评估避险搬迁工作中好经验好做法，形成一批可应用、可复制、

可推广、可宣传的特色亮点和典型案例。4.开展避险搬迁项目资金审计和资金效益综合评估。

四、保障措施

（一）深化思想认识，提高政治站位。坚持以人民为中心的发展思想，按照省委省政府、市委市政府和县委县政府关于生态及地质灾害避险搬迁工作的部署要求，加大宣传力度，强化舆论引导，引领干部群众算好保障生命财产安全“安全账”、生产生活改善的“民生账”、治理搬迁效益“经济账”、乡村振兴发展“长远账”、生态保护修复“环境账”，切实把思想和行动统一到生态及地质灾害避险搬迁的重大决策部署上来，不断增强抓实求效的紧迫感、责任心，坚持民生至上，整合各方力量，高站位谋划规划，高起点聚力推动、高标准严格落实，确保工作有力有序推进。

（二）加强组织领导，定期调度推进。全面靠实各部门、各乡镇主体责任、主要负责人第一责任，县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组主抓责任，县级领导包乡镇督办责任，相关部门协同责任和领导小组具体责任，建立“分级负责，定点包抓”责任机制，根据阶段性工作推进需要，定期召开工作调度会、联席会、推进会等，及时研究解决工作中遇到的困难和问题，出台支持助力生态及地质灾害避险搬迁的政策措施。特别是“一把手”和分管负责同志要亲自上阵，靠前指挥，下沉一线，盯办落实。要坚决克服消极意识、观望态度、等待倾向、拖拉行为，拿出

“啃硬骨头、碰硬钉子、抓铁有痕、踏石留印”的劲头，不折不扣贯彻落实县委县政府部署要求，严格按照时间节点和工作步骤，定目标、定时间、定责任，加快推进工作落实。

（三）注重部门协作，提高工作效能。县生态及地质灾害避险搬迁成员单位要坚持目标导向、靶心导向、效果导向，坚持系统思维，紧盯时间节点，严密工作环节，突出工作重点、知责于心、担责于身、履责于行，按照职责分工狠抓落实，努力形成推进工作的强大合力。县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组要做好调度协调、综合管理和督促检查等相关工作；发改部门要积极配合争取省市县预算内资金，支持避险搬迁和迁入区配套项目建设。财政部门要主动向上争取各类补助资金，及时筹措地方配套资金；发改、自然资源、生态环境、农业农村、水务、林草、地震等部门要结合部门职责，协同推进搬迁区域认定和搬迁对象识别，协同对接申报安置点建设配套项目、产业发展扶持项目等；人社、教科、卫健、社保等部门要坚持信息对称，立足工作实际和工作职责，主动“担担子”，积极“出点子”，多方“找路子”，协同解决避险搬迁人群“急难愁盼”问题，确保避险搬迁工作无缝对接、高效推进，确保把好事办好、实事办实。

（四）强化政策支持，加大资金保障。对搬迁户每户财政补助10万元。另外，每户5万元贷款，贷款利率不高于贷款市场报价利率（LPR），贷款利息由财政承担。省、市（州）、县（区）按8:1:1的比例贴息，期限5年。县财政局要落实好出台的避险

搬迁金融支持政策，引导各金融单位推出“住房贷”等金融产品，贷款期限能长则长，利率能低则低，财政适当给予贴息补贴。各部门统筹整合各类政策和各类项目资金支持搬迁工作。通过加大资金筹措和项目整合力度，拓宽资金整合渠道，形成10+“5”+N资金筹措“政策包”。加强与省市有关部门单位的汇报衔接，争取支持。对安置区没有新增建设用地指标的，用好城乡建设用地（工矿废弃地）增减挂钩政策，置换新增建设用地指标；对置换后新增建设用地指标仍有不足的，在年度计划指标中单列解决；对选址占用耕地没有耕地占补平衡指标的，编制迁出区土地复垦方案，增加耕地占补平衡指标；积极开展城乡建设用地增减挂钩节余指标和耕地占补平衡指标跨省或省内交易，资金主要用于安置区相关项目建设，夯实生态及地质灾害避险搬迁工作基础。

（五）落实考评机制，严肃工作纪律。严格落实生态及地质灾害避险搬迁工作季度运行考核评价和年度经济指标考核评价体系要求，建立考核督查通报制度，实行一周一反馈，半月一督查、一月一通报、一季一调度、半年一考核。县生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组办公室要会同县政府督查室等，采取定期督查、重点抽查、靶向检查、问题暗查等方式，有计划开展巡回督导或掌握工作进展情况。乡镇工作中发现的问题要及时报告县生态及地质灾害避险搬迁领导小组办公室研究解决。7月和10月初，县上将对各乡镇2022年度搬迁工作完成情况进行专题

督导评估，12月底对全县生态及地质灾害避险搬迁工作完成情况进行评估验收。各乡镇、各部门必须严格遵守纪律，依法依规办事，强化资金管理，坚决做到专款专用。严禁在工作中徇私舞弊、弄虚作假、玩忽职守。县政府督查室要把生态及地质灾害避险搬迁纳入年度督查重点工作清单，统筹开展督查，对工作作风不实、推诿扯皮、损害群众切身利益，造成严重后果的，及时移交纪委监委处理。

附件：天祝县2022年度生态及地质灾害避险搬迁情况统计表

附件

— 64 —

天祝县 2022 年度生态及地质灾害避险搬迁情况统计表

市 (州)	县 (区)	乡 (镇) (街道)	村 (社区)	搬迁类型												合计				安置方式	
				地质灾害成 熟区搬迁		河湖管理范 围搬迁		地震灾害危 险区搬迁		生态敏感区 搬迁		自然保护区 核心保护区 搬迁		饮用水水源 保护区搬迁		合计		集中	分散		
				户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数		
武 威 市	天 祝 县	寨什 街镇	野狐川村	/	/	/	/	/	/	20	76	/	/	/	/	20	76	20	76	/	/
			阳山村	/	/	/	/	/	/	67	233	/	/	/	/	67	233	67	233	/	/
			下古城村	/	/	/	/	/	/	30	95	/	/	/	/	30	95	30	95	/	/
		安远镇	拉干村	/	/	/	/	/	/	70	252	/	/	/	/	70	252	70	252	/	/
			柳树沟村	/	/	/	/	/	/	98	396	/	/	/	/	98	396	98	396	/	/
			石达坂村	/	/	/	/	/	/	5	15	/	/	/	/	5	15	5	15	/	/
		祁连镇	登山村	/	/	/	/	/	/	12	43	8	40	/	/	20	83	20	83	/	/
			马场滩村	/	/	/	/	/	/	/	/	4	12	/	/	4	12	4	12	/	/
			祁连村	/	/	/	/	/	/	50	203	/	/	/	/	50	203	50	203	/	/

市(州)(区)	县(区)	乡镇(街道)	村(社区)	搬迁类型												合计		安置方式			
				地质灾害威胁 危险区搬迁		河湖管理范围 围堰迁		地震灾害范 危险区搬迁		生态敏感区 搬迁		自然保护区 核心保护区 搬迁		饮用水水源 保护区搬迁		户数	人数	集中	分散		
				户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数	户数	人数						
		松山镇	达隆村	/	/	/	/	87	288	/	/	/	/	/	/	87	288	87	288	/	/
			西沟村	/	/	/	/	3	17	/	/	/	/	/	/	3	17	3	17	/	/
			上泉村	/	/	/	/	9	33	/	/	/	/	/	/	9	33	9	33	/	/
			土里村	/	/	/	/	4	11	/	/	/	/	/	/	4	11	4	11	/	/
			西大滩村	/	/	/	/	5	16	/	/	/	/	/	/	5	16	5	16	/	/
			东泉村	/	/	/	/	5	14	/	/	/	/	/	/	5	14	5	14	/	/
			白土台村	/	/	/	/	7	32	/	/	/	/	/	/	7	32	7	32	/	/
			马莲沟村	/	/	/	/	2	9	/	/	/	/	/	/	2	9	2	9	/	/
			千户滩	/	/	/	/	2	5	/	/	/	/	/	/	2	5	2	5	/	/
			坝塘村	/	/	/	/	1	4	/	/	/	/	/	/	1	4	1	4	/	/
			小计	/	/	/	/	58	1736	17	58	472	1736	/	/	489	1794	489	1794	/	/

抄送：市生态及地质灾害避险搬迁工作领导小组办公室

中共天祝县委办公室

2022年6月30日印发

— 66 —

ཨ། །དབའ་རིམ་བོད་རང་སྐྱོང་ལྗོངས་ཁོང་གི་ལྗོངས་བཅོས་སྒྱུར་ཚུལ་གྱི་ཡིག་ཆ།

天祝藏族自治县发展和改革局文件

天发改审批〔2023〕36号

天祝县发展和改革局

关于天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村、酸茨沟村 旅游示范村建设项目可行性研究报告的批复

东大滩乡人民政府：

你乡关于上报《天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村、酸茨沟村
旅游示范村乡村建设项目可行性研究报告》的报告（东政发
〔2023〕2 号）收悉。经审查，由中誉恒信工程咨询有限公司编
制的《天祝县 2023 年东大滩乡圈湾村、酸茨沟村旅游示范村建
设项目可行性研究报告》基本符合国家、省上有关法规规定和深
度要求，经研究，现就有关事项批复如下：

— 1 —

一、项目建设的可行性和必要性：东大滩乡圈湾村和酸茨沟村地处镇东西部，紧邻西公路北侧，交通便利，区位优势明显，该村基础设施建设落后，多数围墙墙皮脱落，大门贴砖出现裂痕，道路两侧未设置排水边沟及护坡，环境脏乱差，严重影响村容村貌，严重制约了圈湾村和酸茨沟村的发展。为改善圈湾村和酸茨沟村现状，进一步提升该村村容村貌，计划实施天祝县2023年东大滩乡圈湾村、酸茨沟村旅游示范村建设项目。

二、项目名称：天祝县2023年东大滩乡圈湾村、酸茨沟村旅游示范村建设项目

三、建设地点：东大滩乡圈湾村、酸茨沟村。

四、建设规模和主要建设内容：

面貌提升81户，硬化6041m²，护坡1140m³，排水渠857米，人居环境整治32000m²，绿化8600m²，便民桥2座，弱电改造1550m，卫生厕所1座，购置钩臂式垃圾箱22个并配套相关附属设施。

五、总投资及资金来源：项目概算总投资630.6万元，资金通过申请各类财政资金等多渠道筹措解决。

六、建设期限：2023年5月-2024年5月

七、招标方案：严格按照《甘肃省招标投标条例》有关要求执行。

八、工程效益：项目的实施，可以加快构建生态文明体系，使圈湾村和酸茨沟村的发展显著提升，生态环境质量实现根本好转，生态环境治理能力现代化基本实现，为实现美丽乡村奠定了坚实的基础。

接文后，请据此抓紧开展初步设计编制等前期工作，并结合实际情况，进一步优化和完善项目设计方案。积极落实项目建设各项条件，促使项目早日开工建设，建议在项目实施中积极推广以工代赈方式，吸纳当地群众参与务工，增加当地群众收入。

自批复之日起，有效期2年。

天祝县发展和改革局

2023年1月29日



ཉམ་ལུགས་འཕེལ་རྒྱུ་ལྷན་ཁུངས་ཀྱི་ཡིག་ཆ།

天祝藏族自治县发展和改革局文件

天发改审批〔2022〕75号

天祝县发展和改革局

关于天祝县2023年东大滩乡镇区及华郎村 生态文明小康村建设项目可行性研究报告 的批复

东大滩乡人民政府：

你乡关于上报《天祝县2023年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目可行性研究报告》的报告（东政发〔2022〕31号）收悉。经审查，由中誉恒信工程咨询有限公司编制的《天祝县2023年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目可行性研究报告》基本符合国家、省上有关法规规定和深度要求，

— 1 —

经研究，现就有关事项批复如下：

一、项目建设的可行性和必要性：东大滩乡镇区及华郎村地处东大滩乡东西部，紧邻天景公路、干西公路两侧，交通便利，区位优势明显，该村基础设施建设落后，房屋多为土坯房，因年久失修，多数围墙墙皮脱落，大门贴砖出现裂痕，道路两侧未设置排水边沟及护坡，环境脏乱差，严重影响村容村貌，严重制约了镇区及华郎村的发展。为改善镇区及华郎村现状，进一步提升该村村容村貌，计划实施天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目。

二、项目名称：天祝县 2023 年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设项目

三、建设地点：东大滩乡镇区及华郎村。

四、建设规模和主要建设内容：面貌提升改造 68 户，硬化 9492 m²，护坡 6573m²，铺装道牙石 2701m，铺装透水砖 3085 m²，排水渠 571m，人居环境整治 46934.3 m²，绿化 11200 m²，弱电改造 990m，并配套相关附属设施。

五、总投资及资金来源：项目概算总投资 800 万元，资金通过申请中央预算内资金等多渠道筹措解决。

六、建设期限：2023 年 5 月-2024 年 5 月

七、招标方案：严格按照《甘肃省招标投标条例》有关要求执行。

八、工程效益：项目的实施，可以加快构建生态文明体系，使东大滩乡镇区及华郎村的发展显著提升，生态环境质量实现根本好转，生态环境治理能力现代化基本实现，为实现美丽乡村奠

定了坚实的基础。

接文后，请据此抓紧开展初步设计编制等前期工作，并结合实际情况，进一步优化和完善项目设计方案，积极落实项目建设各项条件，促使项目早日开工建设，建议在项目实施中积极推广以工代赈方式，吸纳当地群众参与务工，增加当地群众收入。

自批复之日起，有效期2年。

天祝县发展和改革局

2022年12月15日

武威市发展和改革委员会文件

武发改经贸〔2023〕15号

武威市发展和改革委员会 关于天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场 建设项目可行性研究报告的批复

天祝县发展改革局：

你局《关于上报〈天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目可行性研究报告〉的报告》（天发改发〔2023〕4号）收悉。参考三骐工程项目管理有限公司编制完成的《关于上报〈天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目可行性研究报告咨询评估报告〉的报告》（三骐审字〔2023〕1号），经审查，天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目基本符合

— 1 —

国家、省上有关法规规定和深度要求，原则同意该可行性研究报告，现将有关事项批复如下：

一、项目建设的可行性和必要性：

天祝县区位优势明显，农业资源得天独厚，是重要的高原夏菜生产基地，冷藏仓储设施设备以及冷链运输等相关服务行业发展是特色农业发展的有力保障，可以进一步提高当地农民收入。根据国家《“十四五”冷链物流发展规划》《甘肃省“十四五”冷链物流高质量发展规划》等相关政策文件精神，天祝县人民政府和有关部门高度重视冷链物流基础设施建设，结合天祝县冷藏仓储设施设备以及冷链运输等相关服务行业发展滞后，冷链储存发展规模较小且分散，对牛羊产品的加工、储存、销售带来较大制约的现状，建设天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目十分必要。

二、项目名称：天祝县岔口驿冷链物流及农产品交易市场建设项目

三、项目代码：2211-620600-04-01-710496

四、建设地点：天祝县华藏寺镇岔口驿村

五、建设单位：天祝县城乡建设投资发展有限责任公司

六、建设规模和主要建设内容：新建库容 18000 立方米保鲜库、库容 18000 立方米恒温库，农产品交易批发中心 5000 平方米，交易大棚 3000 平方米，并配套相关附属设施。

七、投资估算及资金来源：项目估算总投资 5718.26 万元，建设资金拟申请地方专项债券资金等多渠道筹措解决。

八、建设工期：24 个月

九、项目节能：原则同意本项目可研报告推荐的节能方案。

十、招标方案：严格按照《甘肃省招投标条例》有关要求执行。

十一、有效期限：自批复之日起,有效期 2 年。

接文后，请据此抓紧开展初步设计编制等前期工作，并结合实际情况，进一步优化和完善项目设计方案，积极落实项目建设各项条件，促使项目早日开工建设。

武威市发展和改革委员会

2023 年 1 月 19 日

公开属性：依申请公开

武威市发展和改革委员会

2023年1月19日印发

— 4 —

3. 人员访谈表

人员访谈记录表

项目(地块)名称	高厚夏茶保鲜库建设项目
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input checked="" type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 高第 职务或职称: 耕地保护生态修复队队长 单位: 天祝县自然资源局 联系电话: 13739353983</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 油茶 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况?_____</p>
	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p>
	<p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p>
	<p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p>
	<p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p>
	<p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p>
	<p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p>
	<p>18. 其他相关疑问</p>
签字	<p>被访谈人: 吉岩 访谈时间: 2023.8.12</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人: <u>张金才</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	高原夏菜保鲜库建设及改良
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 罗金柱 职务或职称: 居民 单位: 村委会 联系电话: 138 10572254
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 油菜 玉米
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用 环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人: 罗金梅 访谈时间: 2023.8.12

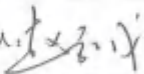
人员访谈记录表

项目(地块)名称	出口农产品保鲜加工及仓储物流项目
受访人员	<p>受访对象类型：<input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：纪敏敏 职务或职称：规划用途管制负责人 单位：自然规划局 联系电话：1808735068</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况?</p> <p>油菜 正常</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向? 土壤回填利用</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: 倪述教 访谈时间: 2023.6.12

人员访谈记录表

项目(地块)名称	海口椰岛产品保鲜加工及仓储物流总项目, (2)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 刘子义 职务或职称: 主任 单位: 联系电话: 13893533709
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 菜地 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人:  访谈时间: 2023.8.4</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	剑日牌农产品保鲜加工及仓储物流项目(一)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 郝成智 职务或职称: 单位: 联系电话: 15293520741
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 荒地 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>郝成智</u> 访谈时间: 2023.8.4.</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县松山镇冷链物流基地建设环境 (5)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 梅和九 职务或职称: 村委会主任 单位: 德芳新村 联系电话: 15346858333
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 油茶 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向? _____</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>18. 其他相关疑问 _____</p>
签字	被访谈人: <u>杨市北</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	松山区松山镇冷链物流基地建设(5)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 白松平 职务或职称: 村医 单位: 德石新村 联系电话: 1810952631
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 烟草 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况? 挖掘多深? 挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是, 土壤异常情况? _____
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况? 是否存在污染可能性? _____
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是, 土壤异常情况? _____
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>白和平</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

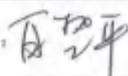
人员访谈记录表

项目(地块)名称	盛豪源包储物流设施建设项目 (6)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 杨树礼 职务或职称: 村委会主任 单位: 德源村 联系电话: 15346858333</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 油菜 玉米</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥罐肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况?_____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 杨中北 访谈时间: 2023.8.7

人员访谈记录表

项目(地块)名称	盛豪源仓储物流设施建设项目 (6)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 白志平 职务或职称: 村医 单位: 徐子新村 联系电话: 18109752631</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 油菜 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人:  访谈时间: 2023.8.7</p>

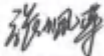
人员访谈记录表

项目(地块)名称	农产品仓储物流设施建设项目
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: <u>江世良</u> 职务或职称: 单位: 联系电话:
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 沙薯 玉米 </div>
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况?_____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边4公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>赵建良</u> 访谈时间: <u>2023.8.3</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	畜禽产品仓储物流设施建设项目
受访人员	<p>受访对象类型：<input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：<u>张帆涛</u> 职务或职称：<u>主任</u> 单位：<u>岑溪市福民村委会</u> 联系电话：<u>13893513788</u></p>
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <u>油菜</u> <u>玉米</u></p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况?_____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.3

人员访谈记录表

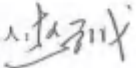
项目(地块)名称	天双县经济开发区冷链物流及农产品交易市场建设(8)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 刘永成 职务或职称: 拆迁 单位: 联系电话: 13892533709
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 菜地 玉米 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.6

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p> <p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>郝成智</u> 访谈时间: <u>2023.8.4</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天坑在强工业集中区石门产业园作基地建设项目(10)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 赵子叶 职务或职称: 村书记 单位: 联系电话: 13893533709
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 菜地 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.4

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县金强工业集中区石门产业园中基础设施建设项目(10)
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名： <u>郝成智</u> 职务或职称： 单位： <u> </u> 联系电话： <u>15293520741</u>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <div style="text-align: center;"><u>菜地</u> <u>硝</u></div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>郝威智</u> 访谈时间: <u>2023.8.4</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年重点村党建阵地建设提升项目(12)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 赵成虎 职务或职称: 主任 单位: 南村村委会 联系电话:</p>
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 其他 正弟</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>赵成彦</u> 访谈时间: 2022.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天权县 2023年重点村新建耕地建设项 (12)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 李国栋 职务或职称: 单位: 联系电话:
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 耕地 旱地 </div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: 李国栋 访谈时间: 2023, 8, 3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈波镇水泉村生态农场地质灾害搬迁建设项目 (19)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 杨明忠 职务或职称: 水泉村党支部书记兼村委会主任 单位: 水泉村村民委员会 联系电话: 15379495858</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 正常 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>杨维步</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	吟溪德水泉村生态及地质灾害搬迁建设家园 (19)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 魏朝寿 职务或职称: 水泉村八组水组长 单位: 水泉村 联系电话: 13294336865
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 油菜 玉米 </div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况? <hr/> 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况? <hr/> 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况? <hr/> 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况? <hr/> 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述? <hr/> 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述? <hr/> 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>魏朝寿</u> 访谈时间: <u>7.07.2019</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称:	哈滨镇中埠村生态级农居安置搬迁建设项目 (20)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 杨明生 职务或职称: 水原村党支部书记兼村委会主任 单位: 水原村村民委员会 联系电话: 15379495858</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 正常 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>杨维步</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u>

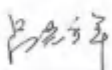
人员访谈记录表

项目(地块)名称	明溪镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设点 (20)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 衣用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 魏朝寿 职务或职称: 水泉村小组组长 单位: 水泉村 联系电话: 13274336865
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 油菜 羊 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>魏朝寿</u> 访谈时间: <u>7073.8.9</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	给洪镇河沿村生态及地质灾害搬迁建设项目 (21)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 吕克平 职务或职称: 河沿村党支部书记 单位: 河沿村村委 联系电话: 18079534362</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 青菜 玉米</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是, 土壤异常情况? _____
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 若选是, 土壤异常情况? _____
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.9

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤异常情况? _____
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤异常情况? _____
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>徐小生</u> 访谈时间: 2023. 8. 9

人员访谈记录表

项目(地块)名称	吟凌德水泉村生态及地质灾害搬迁建设点 (22)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 杨相士 职务或职称: 水泉村党支部书记兼村委会主任 单位: 水泉村村民委员会 联系电话: 15379475858
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 大薯 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 口否 口不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 口否 口不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input type="checkbox"/> 口否 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
访谈内容 (建设及使用环节)	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____ 11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题 12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向? 14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况? 15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? 16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束 17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况? 18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>杨维步</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈滨镇水泉村生态及地质灾害搬迁项目 (22)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 魏朝寿 职务或职称: 水泉村八组小组长 单位: 水泉村 联系电话: 15290336865
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 水大麦 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p> <p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖图多深?挖掘土壤去向? _____</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况? _____</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况? _____</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>魏朝有</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈密镇水泉村地生态及地灾隐患排查建设队 (23)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地的使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 杨明生 职务或职称: 水泉村党支部书记兼村委会主任 单位: 水泉村村民委员会 联系电话: 15379495858
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <p style="text-align: center;">大麦 正草</p>
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p> <p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>杨维生</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈滨镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设区 (23)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 魏朝寿 职务或职称: 水泉村八组小组长 单位: 水泉村 联系电话: 13274336865</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 大麦 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p>
	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p>
	<p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>
	<p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p>
	<p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p>
	<p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p>
	<p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p>
	<p>18. 其他相关疑问</p>
签字	<p>被访谈人: <u>魏朝春</u> 访谈时间: <u>7073.8.9</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈溪镇水原村生态及地质灾害搬迁建设家园 (24)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 杨相士 职务或职称: 水原村党支部书记兼村委会主任 单位: 水原村村民委员会 联系电话: 15279495858
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">茶地 正平</div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地场内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>杨维生</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈凌镇水泉村生态及地质灾害搬迁建设区 (24)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 魏朝寿 职务或职称: 水泉村八组小组长 单位: 水泉村 联系电话: 15294336865</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 菜地 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>魏朝寿</u> 访谈时间: <u>7.7.8.9</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	岑休镇尖山村生态文明示范点建设区 (26)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 陈地武 职务或职称: 村委会书记 单位: 岑休村委会 联系电话: 18992585999
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 油菜 玉米 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>受访人:  访谈时间: 2023年10月18日</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈滨镇夹口村生态及地质灾害搬迁建设家园 (26)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张永春 职务或职称: 农民 单位: 夹口村组 联系电话: 18139734021</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况?</p> <p>油菜 正吊</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>张正康</u> 访谈时间: <u>2023年10月18日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	吟溪德尖山村生态及地教文宫搬迁建设环评 (27)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 陈斌 职务或职称: 村委会书记 单位: 尖山村委会 联系电话: 18992585999
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 响 吊 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖多深?挖土去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>陈延斌</u> 访谈时间: <u>2023年10月18日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	吟谈德美山村生态及地质安全推进建设项目 (27)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张政康 职务或职称: 农民 单位: 美山村组 联系电话: 18139734021</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况?</p> <p>玉米 正常</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况?
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人: <u>张正康</u> 访谈时间: <u>2023年10月19日</u>

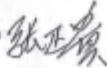
人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈尔滨美山村生态及地质灾害治理项目 (28)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 陈建斌 职务或职称: 村委会书记 单位: 美山村委会 联系电话: 18945859999</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 正常 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>陈延斌</u> 访谈时间: <u>2023年10月18日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈依德老山村生态及地质灾害搬迁项目 (78)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 张永春 职务或职称: 农民 单位: 哈依德老山村组 联系电话: 18139734021
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 玉米 玉米 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况?_____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023年10月19日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	2023年蕨青镇生态及地质灾害避险搬迁解交点建设项目(31)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 张成波 职务或职称: 主任 单位: 蕨青镇 联系电话:
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 玉米 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>赵婉</u> 访谈时间: <u>2023-6-3</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	2023年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设(2#)
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名：李国栋 职务或职称： 单位： 联系电话：
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 薯 磷 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p>
	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p>
	<p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p>
	<p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p>
	<p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p>
	<p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p>
	<p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p>
	<p>18. 其他相关疑问</p>
签字	<p>被访谈人: <u>李国栋</u> 访谈时间: <u>2024.8.3</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年华藏寺镇生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设二期 (32)
受访人员	<p>受访对象类型：<input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：<u>赵成亮</u> 职务或职称：<u>主任</u> 单位：<u>华藏寺镇</u> 联系电话：</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <p style="text-align: center;"><u>耕地</u> <u>正常</u></p>
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过上壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是,土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.3


人员访谈记录表

项目(地块)名称	天柱县 2023年乡村振兴生态及地质灾害避险搬迁集中安置点建设项目(32)
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名：李国栋 职务或职称： 单位： 联系电话：
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 菜地 正吊
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>李国栋</u> 访谈时间: 2024.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	孤家营龙德村生态及地质灾害隐患搬迁集中安置点 (4)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 尚清东 职务或职称: 村书记 单位: 永兴村村委会 联系电话: 13028715065</p>
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 菜地 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况? _____
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况? _____
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023年8月8日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	承德秀龙镇永丰村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点 (34)
受访人员	<p>受访对象类型： <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：<u>张万新</u> 职务或职称： 单位：<u>永丰村</u> 联系电话：<u>13619352418</u></p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <u>菜地</u> <u>正常</u></p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: 张万新 访谈时间: 8.8

人员访谈记录表

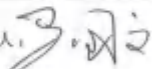
项目(地块)名称	抓喜高乡德永村砒及地皮文富降除搬在集中安置点 (15)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 尚清东 职务或职称: 村委会副主任 单位: 永村村委会 联系电话: 1302815745</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 玉米 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人:  访谈时间: 2013年8月8日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	新堂龙德永丰村生态及地质灾害隐患搬迁集中安置点 (15)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张万新 职务或职称: 单位: 永丰村 联系电话: 13619352918</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况?</p> <p>菜地 玉米</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: 张万新 访谈时间: 8.8

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023年8月7日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年东大滩乡镇及华郎村生态文明小康村建设项目(16)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 刘进运 职务或职称: 村民 单位: 东大滩村 联系电话: 13884554655
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 菜地 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>刘世通</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年林大滩乡辖区及午郎村生态文明小康村建设区(37)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 马明文 职务或职称: 村党支部书记 单位: 林大滩村委会 联系电话: 1389359050</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况?</p> <p>菜地 正常</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>马丽敏</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年东大滩乡镇区及华郎村生态文明小康村建设(37)
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名：刘世远 职务或职称：村民 单位：东大滩村 联系电话：13884554655
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? <div style="text-align: center;">菜地 正常</div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: 刘世进 访谈时间: 2023.8.7</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	和顺县3号东大街少阳堡村依韵示范村建设园 (38)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 俞法雷 职务或职称: 村委会主任 单位: 和顺村村委会 联系电话: 15097019523
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 玉米 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input type="checkbox"/> 否 口不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 俞忠霞 访谈时间: 2023.8.7


人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年东大滩乡圈湾村旅游示范村建设项目(38)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 俞忠原 职务或职称: 村主任 单位: 圈湾村村民委员会 联系电话: 15097919529
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 油菜 玉米
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 固体废弃物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况? _____
访谈内容 (建设及使用 环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况? 挖掘多深? 挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况? _____
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况? 是否存在污染可能性? _____
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若是, 土壤异常情况? _____
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人 <u>俞冰霞</u> 访谈时间: <u>1507011529</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年大河乡园堡村旅游示范村建设环境(39)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 俞永平 职务或职称: 村主任 单位: 园堡村村委会 联系电话: 1509211529
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? <div style="text-align: center;">油菜 正常</div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边(公里范围内)是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.7

人员访谈记录表

项目(地块)名称:	天台县2023年东大畈乡圆信村等5个村建设环境(299)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 衣用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 俞忠磊 职务或职称: 村主任 单位: 圆信村村委会 联系电话: 15077019529</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">蔬菜 正常</div>
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>俞忠霞</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	安远德惠所沿村整及地质灾害搬迁集中安置点 (40)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 李雄 职务或职称: 村党支部书记兼主任 单位: 德惠所沿村 联系电话: 13879369482</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 油茶 正常</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向? _____</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>18. 其他相关疑问 _____</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.8.

人员访谈记录表

项目(地块)名称	延津镇黑河沿村生态水灾灾民避险搬迁集中安置点 (40)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 李沙沙 职务或职称: 村民 单位: 黑河口村 联系电话: 18293598976
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 小麦 玉米 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p> <p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>李维</u> 访谈时间: <u>2023年8月8日</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	石门镇大塘村美丽乡村基础设施建设使用
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 赵志川 职务或职称: 村委会主任 单位: 大塘村 联系电话: 15025952742
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 无作物种植 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 赵志山 访谈时间: 2023.8.12

人员访谈记录表

项目(地块)名称	机善善龙镇永村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点 (41)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 尚清东 职务或职称: 村委会副主任 单位: 永村村委会 联系电话: 13028715045
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 荒地 正单
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2019年8月8日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	林彦乡永丰村生态及地质公园附近集中安置点 (4)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 张万新 职务或职称: 单位: 永丰村 联系电话: 13619352418
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 菜地 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 张万新 访谈时间: 8.8

人员访谈记录表

项目(地块)名称	宽什斯镇下古城村地质灾害避让建设项目
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张应峰 职务或职称: 下古城村书记 单位: 下古城村 联系电话: 13893570900</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况?</p> <p>无作物种植</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品?</p> <p><input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮炎过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
18. 其他相关疑问	
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.12

人员访谈记录表

项目(地块)名称	震什斯镇古城村地质灾害搬迁建设项目
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 王存福 职务或职称: 主任 单位: 古城村 联系电话: 13884566399
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 无作物种植
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>王存福</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	祁县许营镇马场滩村生态及地质文管所附近密实土面表土认识与建设改项 (72)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 李亚涛 职务或职称: 祁县许营镇马场滩村支村书记 单位: 马场滩村 联系电话: 15291338986
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 粮食 正单 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023年8月11日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天峨县柳堡镇马场屯村组及柳堡屯工业园区搬迁安置点的土壤污染修复建设(72)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 梁云 职务或职称: 单位: 马场屯村 联系电话: 13519059356
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 油茶 正季 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>梁云</u> 访谈时间: <u>2023年8月11日</u>

人员访谈记录表

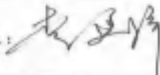
项目(地块)名称	祁县祁连镇马坊村生态及地质灾患治理搬迁安置点环境基础调查(73)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 李又清 单位: 马坊村 职务或职称: 祁县祁连镇马坊村支部书记 联系电话: 15299336986
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 油菜 正常 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人:  访谈时间: 2023年8月11日</p>

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>梁云</u> 访谈时间: <u>2023年8月17日</u></p>

人员访谈记录表

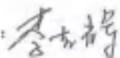
项目(地块)名称	祁县祁连镇马坊村建筑垃圾堆放处拆除点位配套设施建设项目(7#)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 李亚萍 职务或职称: 祁县祁连镇马坊村支书记 单位: 马坊村 联系电话: 15291336986
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 白菜 正常
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023年8月11日

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p>
	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p>
	<p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>
	<p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p>
	<p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p>
	<p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p>
	<p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p>
	<p>18. 其他相关疑问</p>
签字	<p>被访谈人: <u>梁云</u> 访谈时间: <u>2023年8月1日</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	华麻寺镇 国家庄村东张三组拆迁安置房12# (75)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 李吉辉 职务或职称: 村委会副主任 单位: 联系电话: 17373586333
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 薯 芋 </div> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向? _____</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p> <p>18. 其他相关疑问 _____</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.4

人员访谈记录表

项目(地块)名称	华藏寺镇田家屯村张庄主路二四线拆迁安置户127 (T5)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 李德龙 职务或职称: 单位: 联系电话:</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况?</p> <p>薯类 洋</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人:  访谈时间: 2023.8.4</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	扣柴沟镇大石沟村2021农村住房项目提升改造项目 (76)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 蒋永寿 职务或职称: 副主任 单位: 联系电话: 18893757059
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 犁地 正草 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边(公里)范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: <u>蒋永涛</u> 访谈时间: <u>2023.8.14</u></p>

人员访谈记录表

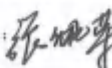
项目(地块)名称	打柴沟镇大石沟村 2021年农村住房巩固提升改造项目 (16)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 张解邦 职务或职称: 小组长 单位: 联系电话: 1775168162
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <p style="text-align: center;">菜地 正常</p> 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p>
	<p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p>
	<p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>
	<p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p>
	<p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p>
	<p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p>
	<p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p>
	<p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况? _____</p>
	<p>18. 其他相关疑问</p>
签字	<p>被访谈人: <u>胡邦</u> 访谈时间: <u>2023.8.4</u></p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边(公里范围内)是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: <u>闫东祥</u> 访谈时间: <u>2021.8.3</u>

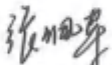
人员访谈记录表

项目(地块)名称	普通商品房 L177
受访人员	<p>受访对象类型：<input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：<u>张旭东</u> 职务或职称：<u>主任</u> 单位：<u>许莉年村村委会</u> 联系电话：<u>13893515788</u></p>
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? <u>油菜</u> <u>还草</u></p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况? _____</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向? _____</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况? _____</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性? _____</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况? _____</p> <p>18. 其他相关疑问 _____</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	城北區普通商品住宅用地 (76)
受访人员	<p>受访对象类型：<input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：<u>张旭东</u> 职务或职称：<u>主任</u> 单位：<u>华苑东村五队</u> 联系电话：<u>13893513788</u></p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? <u>菜地</u> <u>球</u></p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2023.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	城北普通商品住房用地 (78)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 葛有林 职务或职称: 单位: 联系电话:
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 草地 羊
	2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?
	3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?
	4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?
	5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?
	6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?
	7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?
	8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u>肖有林</u> 访谈时间: <u>2023.8.3</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	塘北区普通商品用地 (79)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张明荣 职务或职称: 书记 单位: 塘北社区居委会 联系电话: 13893513788</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况? 作物施肥情况? 菜地 玉米</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废物堆放情况?_____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边(公里范围内)是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2022.8.3

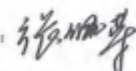
人员访谈记录表

项目(地块)名称	塘北區普通南品種菜用地 (79)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 汪新平 职务或职称: 单位: 联系电话:
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 菜地 芋 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2022.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	城北碧桂园商品房住居用地 1807
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张相华 职务或职称: 主任 单位: 碧桂园房地产开发有限公司 联系电话: 15893513788</p>
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况?</p> <p>玉米 玉米</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人:  访谈时间: 2024.8.3


人员访谈记录表

项目(地块)名称	城北改善通商品位商住地 (80)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 李亚奎 职务或职称: 单位: 联系电话:</p>
访谈方式	<input type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况?</p> <p>沙菜 羊</p>
	<p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 使用情况?</p>
	<p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污泥使用情况?</p>
	<p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p>
	<p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污染情况描述?</p>
	<p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况描述?</p>
	<p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废弃物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若选是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若选是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人:  访谈时间: 2023.8.3</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	城北区普通商品住房 (B1)
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 衣用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 张明涛 职务或职称: 主任 单位: 华翔房地产开发有限公司 联系电话: 13893512788</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 小麦 玉米</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 口不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

访谈内容 (种植环节)	9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 固体废物堆放情况? _____
	10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 口不确定 若选是, 环卫及污水处理设施情况?
访谈内容 (建设及使用环节)	11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是回答12题, 若选否请回答13题
	12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input type="checkbox"/> 否
	13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?
	14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?
	16. 目前, 开发地块是否已投入使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 若选是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束
	17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? 口是 <input type="checkbox"/> 否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人:  访谈时间: 2019.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	城北區普通商品住房 (L81)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 闫永祥 职务或职称: 单位: 联系电话: 15593586999
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 内草 正草 2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况? 4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况? 5. 地块曾经种植作物是否出现异常? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况? 6. 地块是否曾发生过污染事件? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述? 7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述? 8. 是否在地块内采集过土壤样品? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

访谈内容 (种植环节)	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
访谈内容 (建设及使用环节)	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请问答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
签字	被访谈人: <u> 阎承祥 </u> 访谈时间: <u> 2023.8.3 </u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天堂镇星级民宿建设项
受访人员	<p>受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input checked="" type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名: 保莉莉 职务或职称: 党支部书记 单位: 天堂镇 联系电话: 15293505296</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 问卷邮寄访谈
访谈内容 (种植环节)	<p>1. 地块范围内以往作物种植状况?作物施肥情况? 无作物种植</p> <p>2. 地块范围内以往是否有非农业用途使用? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 使用情况?</p> <p>3. 地块范围内以往是否使用过污泥施肥? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污泥使用情况?</p> <p>4. 地块范围内以往是否使用过污水灌溉? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 灌溉情况?</p> <p>5. 地块曾经种植作物是否出现异常? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况?</p> <p>6. 地块是否曾发生过污染事件? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 污染情况描述?</p> <p>7. 地块土壤是否曾有异常气味和颜色? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 异常情况描述?</p> <p>8. 是否在地块内采集过土壤样品? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?</p>

<p>访谈内容 (种植环节)</p>	<p>9. 本地块范围内以往是否有固体废物堆放? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>不确定 若是, 固体废物堆放情况? _____</p> <p>10. 本地块范围内以往是否有环卫设施和污水处理设施? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input checked="" type="checkbox"/>不确定 若是, 环卫及污水处理设施情况?</p>
<p>访谈内容 (建设及使用环节)</p>	<p>11. 地块周边1公里范围内是否有工矿企业(尤其是重金属企业)? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是回答12题, 若选否请回答13题</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>13. 建设过程中, 地基挖掘情况?挖掘多深?挖掘土壤去向?</p> <p>14. 建设挖掘过程中是否见土壤异常? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>15. 建设过程中, 是否有外来土壤回填? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 外来土壤来源, 外来土壤情况?是否存在污染可能性?</p> <p>16. 目前, 开发地块是否已投入使用? <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 若是请回答17题, 若选否, 本次访谈结束</p> <p>17. 居住居民是否有集中性皮肤过敏等异常情况发生? <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 若是, 土壤异常情况?</p> <p>18. 其他相关疑问</p>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: 陈国海 访谈时间: 2023.8.8</p>

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

《天祝县 2023 年批次建设用地地块土壤污染调查报告》 技术评审意见

2023 年 12 月 26 日，武威市生态环境局会同武威市自然资源局组织召开《天祝县 2023 年批次建设用地项目土壤污染调查报告》（以下简称“调查报告”）技术评审会，会议邀请了 3 位专家（名单附后）组成专家组。与会专家和代表听取了“调查报告”编制单位甘肃恒鑫创新科技发展有限公司的汇报，经质询、讨论和认真评议，形成如下技术评审意见：

一、“调查报告”包含 26 个项目 45 个地块，调查报告编制较规范、内容较全面，资料收集与分析、现场踏勘、人员访谈等调查内容基本满足地块土壤污染调查第一阶段要求，专家组原则同意通过技术评审。

二、修改意见建议：

1、细化每个地块的调查范围，完善资料收集、现场踏勘、人员访谈内容；

2、细化每个地块及相邻地块的历史、现状调查分析及污染影响分析、补充细化敏感目标；完善调查工作质量控制内容；

3、细化每个地块调查结论及不确定性分析，如果地块使用规划、项目选址、用地范围等发生调整变化，需对变化地块重新开展土壤污染状况调查；

4、补充完善并规范调查图件、附件及照片影像；

5、专家提出的其他意见一并修改完善。

专家签字：王进聪 邵威平 王潇

（评审组名单附后）

2023 年 12 月 26 日

《天祝县 2023 年批次建设用地地块土壤污染补充调查报告》

技术评审专家名单

姓名	单位	职称	签名
王进聪	甘肃省地矿局二勘院	高级工程师	王进聪
邵威平	甘肃农业大学	教授	邵威平
王 潇	甘肃省生态环境科学设计研究院	正高级工程师	王潇