

天祝县 2023 年批次建设用地 土壤污染补充调查报告

天祝县自然资源局

2023 年 10 月

附件 1

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	纪达乾	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的，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、旗) 所有乡(镇) 所有街(村)			
	经度: 103.13070656° 纬度: 36.98437092° <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 (㎡)	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			

规划用途	<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 A6 <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。 <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) <input type="checkbox"/> 不确定
报告主要结论	<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18日

申请人承诺书

本单位郑重承诺：

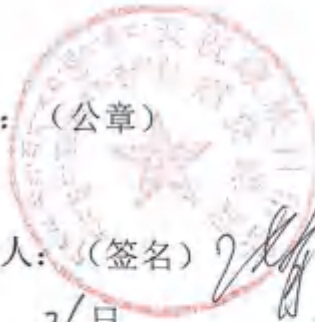
我单位对申请材料的真实性负责；为报告出具单位提供的相应资料、全部数据及内容真实有效，绝不弄虚作假。

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



Handwritten signature of the legal representative in black ink.

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	47
2.4 技术路线及调查方法	48
3. 规划区域概况	53
3.1 区域环境状况	53
3.2 环境质量现状	63
3.3 地块的现状和历史	66
3.4 相邻地块的现状和历史	134
3.5 地块利用现状及规划	204
3.6 敏感目标	204
4. 资料收集和分析	224
4.1 资料收集	224
4.2 资料分析	225
5. 现场踏勘和人员访谈	229
5.1 现场踏勘	227
5.2 人员访谈	250
5.3 资料收集、现场踏勘、人员访谈的一致性分析	252
5.4 不确定性分析	254
6. 结论与建议	254
6.1 结论	254
6.2 建议	255
7. 土壤污染状况调查质量控制	255
附件：1. 天祝县项目用地预审和规划文件	258
2. 项目立项批复文件	265
3. 人员访谈表	347

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》(自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,开展土壤污染状况补充调查工作。

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补充调查,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年土壤污染状况补充调查是以资料收集、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补充调查调查工作,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补充调查报告》。

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赛什斯镇、天堂镇、华藏寺镇、打柴沟镇、东大滩乡、松山镇、朵什镇、哈溪镇、旦马乡、抓喜秀龙镇等范围 28 个项目（总地块 39 个）。

天祝县 2023 年批次建设用地土壤污染补充调查信息一览表

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 x, y (m)	用地面积 (亩)	是否开发建设
1	农产品产地冷藏保鲜设施建设项目	天祝县赛什斯镇阳岔村	旱地	仓储物流用地	102.836495 36.856472	1.5	是
2	天堂镇本康村产业扶持项目	天祝县天堂镇本康村	旱地	仓储物流用地	102.526620 36.942765	4.04	是
3	畜禽屠宰及精深加工项目	天祝县华藏寺镇红大村	荒草地	工业用地	103.138597 37.011127	7.6	是
4	天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）	天祝县打柴沟镇大湾村	旱地	机关团体办公用地	102.965585 37.069614	6.59	是
5	天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目	天祝县东大滩乡东大滩村	旱地	机关团体办公用地	103.357404 37.235688	0.12	是
6	天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目	天祝县城北新区	旱地	教育用地	103.122543 36.996464	142.59	是
7	天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目	县城城北区碧桂园旁边	未利用地	教育用地	103.127932 36.986160	10.4	是
8	松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校	松山镇镇区	未利用地	教育用地	103.291871 36.965233	44.86	是
9	朵什镇茶树沟村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县朵什镇茶树沟村	旱地	农村村民住宅用地	103.001907 37.323236	15.39	是
10	哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇西滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.579947 37.402776	47.92	是
	哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇西滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.585373 37.406549	61.98	是
	哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇西滩村	旱地	农村村民住宅用地	102.583056 37.403524	96.06	是
11	哈溪镇茶岗村生态及地质灾害搬迁建设项目	天祝县哈溪镇茶岗村	荒草地	农村村民住宅用地	102.713946 37.411203	48.52	是
12	天祝县 2023 年松山镇鞍子山村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	天祝县松山镇鞍子山村	旱地	农村村民住宅用地	103.479504 37.026846	17.76	是
13	松山镇达隆村地质灾害搬迁建设项目	天祝县松山镇达隆村	旱地	农村村民住宅用地	103.447132 37.067182	111.63	是
14	华藏寺镇阳山村美丽乡村建设项目	天祝县华藏寺镇阳山村	旱地	农村村民住宅用地	103.193823 36.991800	74.78	是

15	天祝县 2023 年炭山岭镇关朵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	天祝县炭山岭镇关朵村	旱地	农村村民住宅用地	102.755608 36.919842	37.2	是
16	天祝县 2023 年旦马乡细水河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	天祝县旦马乡细水河村	旱地	农村村民住宅用地	102.311031 37.734649	27.75	是
	天祝县 2023 年旦马乡细水河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	天祝县旦马乡细水河村	旱地	农村村民住宅用地	102.322193 37.737826	25.89	是
	天祝县 2023 年旦马乡细水河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	天祝县旦马乡细水河村	旱地	农村村民住宅用地	102.329360 37.741742	3.74	是
17	天祝县 2023 年旦马乡细水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	天祝县旦马乡细水村	旱地	农村村民住宅用地	102.337044 37.746236	7.01	是
	天祝县 2023 年旦马乡细水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	天祝县旦马乡细水村	旱地	农村村民住宅用地	102.343990 37.750007	16.8	是
18	天祝县朵什镇煤场村地质灾害搬迁建设项目	天祝县朵什镇煤场村	旱地	农村村民住宅用地	102.963041 37.312964	42.71	是
19	天祝县祁连镇横路生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	天祝县祁连镇祁连村	旱地	农村村民住宅用地	102.423666 37.682706	116.6 8	是
	天祝县祁连镇横路生态及地质灾害避险搬迁安置点配套基础设施建设项目	天祝县祁连镇祁连村	旱地	农村村民住宅用地	102.424797 37.686203	32.32	是
20	天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾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	天祝县朵什镇窑洞湾村	旱地	农村村民住宅用地	102.974739 37.309485	14.46	是
	天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾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	天祝县朵什镇窑洞湾村	旱地	农村村民住宅用地	102.974276 37.317786	10.63	是
21	天祝县 2023 年石门镇火烧城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	天祝县石门镇火烧城村	旱地	农村村民住宅用地	102.981568 37.045631	45.84	是
22	天祝县打柴沟镇大湾村地质灾害搬迁建设项目	天祝县打柴沟镇大湾村	荒草地	农村村民住宅用地	102.968205 37.074037	3.88	是

23	天祝县西大滩镇上泉村地质灾害搬迁建设项目	天祝县西大滩镇上泉村	旱地	农村村民住宅用地	103.174296 37.298328	3.1	是
	天祝县西大滩镇上泉村地质灾害搬迁建设项目	天祝县西大滩镇上泉村	旱地	农村村民住宅用地	103.173828 37.299170	26.5	是
24	赛什斯镇阳岔村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇阳岔村	旱地	农村村民住宅用地	102.833651 36.852276	31.16	是
	赛什斯镇阳岔村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇阳岔村	旱地	农村村民住宅用地	102.841926 36.861242	11.75	是
25	赛什斯镇拉干村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇拉干村	旱地	农村村民住宅用地	102.779662 36.862438	24.84	是
26	赛什斯镇野狐川村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇野狐川村	旱地	农村村民住宅用地	102.786819 36.889484	7.91	是
	赛什斯镇野狐川村地质灾害搬迁建设项目	天祝县赛什斯镇野狐川村	旱地	农村村民住宅用地	102.788095 36.889860	7.71	是
27	华藏寺镇周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户 12 户	天祝县华藏寺镇周家窑村	未利用地	农村村民住宅用地	103.085078 37.043740	7.17	是
28	天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目	天祝县抓喜秀龙镇南泥沟村	荒草地	商业用地	102.820030 37.172018	38.92	是
	天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目	天祝县抓喜秀龙镇南泥沟村	荒草地	商业用地	102.818659 37.169805	38.88	是

1. 农产品产地冷藏保鲜设施建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.834555	36.856701
J2	102.834779	36.856489
J3	102.834495	36.856324
J4	102.834555	36.856701
J5	102.834838	36.856648
J6	102.834771	36.856318

2. 天堂镇本康村产业扶持项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.524810	36.943049
J2	102.524955	36.942917
J3	102.525028	36.942377
J4	102.524691	36.942411

J5	102.524810	36.943049
J6	102.524979	36.942968
J7	102.525244	36.942806
J8	102.524754	36.942504

3. 畜禽屠宰及精深加工项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1360059	37.01163314
J2	103.1361824	37.01128743
J3	103.1362903	37.01087021
J4	103.1363843	37.01057432
J5	103.1366429	37.01027603
J6	103.1368009	37.01010882
J7	103.1366293	37.01002234

J8	103.1362913	37.01008333
J9	103.1360706	37.01072257
J10	103.135837	37.01085158
J11	103.1360059	37.01163314
J12	103.1361936	37.01157665
J13	103.1362209	37.01111019
J14	103.1363583	37.01069341
J15	103.1363702	37.01056616
J16	103.1367665	37.01028593
J17	103.1366643	37.01003489
J18	103.1363776	37.00999457
J19	103.1365017	37.01025233
J20	103.1358273	37.01056109

4. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.963399	37.06974925
J2	102.9636923	37.06984003
J3	102.9640278	37.0695852
J4	102.9640266	37.06958034
J5	102.9636964	37.06901321
J6	102.9631478	37.06952207
J7	102.9633489	37.06968631
J8	102.963399	37.06974925
J9	102.9636923	37.06984003
J10	102.9640278	37.0695852
J11	102.9640266	37.06958034
J12	102.9636964	37.06901321
J13	102.9631478	37.06952207

5. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（东大滩村）



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.3547917	37.23522622
J2	103.3548803	37.23513511
J3	103.3547917	37.23522622
J4	103.3548819	37.23522519

6. 天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1178593	36.99677829
J2	103.1214384	36.99736831
J3	103.1224313	36.99509778
J4	103.119009	36.99452766
J5	103.1178593	36.99677829
J6	103.1211773	36.99746836
J7	103.1225794	36.9953465
J8	103.1192649	36.9944364

7. 天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.1248144	36.98626003
J2	103.1253503	36.98625423
J3	103.1254643	36.98612916
J4	103.1256553	36.98604283
J5	103.1258281	36.98595325
J6	103.1259428	36.98584765
J7	103.125942	36.98565835
J8	103.126009	36.98544092
J9	103.1258078	36.98546653

J10	103.125535	36.98551399
J11	103.1256506	36.98512184
J12	103.125537	36.9849983
J13	103.1252036	36.98531169
J14	103.1248435	36.98620623
J15	103.1248144	36.98626003
J16	103.1253503	36.98625423
J17	103.1254643	36.98612916
J18	103.1256553	36.98604283
J19	103.1258281	36.98595325
J20	103.1259428	36.98584765
J21	103.125942	36.98565835
J22	103.126009	36.98544092
J23	103.1258078	36.98546653
J24	103.125535	36.98551399
J25	103.1256506	36.98512184
J26	103.125537	36.9849983
J27	103.1252036	36.98531169

8. 松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.2881648	36.96561063
J2	103.2889538	36.96567082
J3	103.2908486	36.96442862
J4	103.2881648	36.96561063
J5	103.2883323	36.96571676
J6	103.2908683	36.9656247

9. 朵什镇茶树沟村生态及地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.999339	37.323538
J2	103.000259	37.323173
J3	103.000286	37.322798
J4	103.000210	37.322706
J5	102.999973	37.322574
J6	103.000120	37.322401
J7	103.000582	37.322175
J8	102.999633	37.322115
J9	102.999339	37.323538
J10	103.000259	37.323173
J11	103.000286	37.322798
J12	103.000210	37.322706
J13	102.999973	37.322574
J14	103.000120	37.322401
J15	103.000582	37.322175

10. 哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.577219	37.403375
J2	102.579409	37.402861
J3	102.579325	37.402787
J4	102.579299	37.402664
J5	102.579153	37.402561
J6	102.579052	37.402522
J7	102.578969	37.402233
J8	102.579582	37.402011
J9	102.579548	37.401655
J10	102.578190	37.401915
J11	102.577437	37.402138

J12	102. 577323	37. 402598
J13	102. 577317	37. 402754
J14	102. 577219	37. 403375
J15	102. 579409	37. 402861
J16	102. 579325	37. 402787
J17	102. 579299	37. 402664
J18	102. 579153	37. 402561
J19	102. 579052	37. 402522
J20	102. 578969	37. 402233
J21	102. 579582	37. 402011
J22	102. 579548	37. 401655
J23	102. 578190	37. 401915
J24	102. 577437	37. 402138
J25	102. 577323	37. 402598



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.5841882	37.40845181
J2	102.5844421	37.40609343
J3	102.5822792	37.405365
J4	102.5841882	37.40845181
J5	102.5847508	37.40839902
J6	102.5836739	37.40468723



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.5804527	37.4039812
J2	102.5824142	37.40524243
J3	102.5828764	37.40372997
J4	102.5810902	37.40174024
J5	102.5799039	37.40284034
J6	102.5801189	37.40353946
J7	102.5804527	37.4039812
J8	102.5824142	37.40524243
J9	102.5828764	37.40372997
J10	102.5810902	37.40174024
J11	102.5799039	37.40284034

11. 哈溪镇茶岗村生态及地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.709311	37.410753
J2	102.714066	37.411441
J3	102.713946	37.411693
J4	102.714126	37.411726
J5	102.714343	37.411612
J6	102.714422	37.411440
J7	102.714454	37.411217
J8	102.714505	37.410980
J9	102.714377	37.410919
J10	102.713908	37.410798
J11	102.712864	37.410658

J12	102. 712598	37. 410606
J13	102. 711615	37. 410464
J14	102. 711608	37. 410470
J15	102. 711562	37. 410476
J16	102. 709493	37. 410065
J17	102. 709311	37. 410753
J18	102. 714066	37. 411441
J19	102. 713946	37. 411693
J20	102. 714126	37. 411726
J21	102. 714343	37. 411612
J22	102. 714422	37. 411440
J23	102. 714454	37. 411217
J24	102. 714505	37. 410980
J25	102. 714377	37. 410919
J26	102. 713908	37. 410798
J27	102. 712864	37. 410658
J28	102. 712598	37. 410606
J29	102. 711615	37. 410464
J30	102. 711608	37. 410470
J31	102. 711562	37. 410476

12. 天祝县 2023 年松山镇鞍子山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	103.476041	37.027166
J2	103.477186	37.026877
J3	103.477683	37.026788
J4	103.477828	37.026252
J5	103.477814	37.026117
J6	103.477151	37.026160
J7	103.476330	37.026363
J8	103.476156	37.026562
J9	103.475943	37.026465
J10	103.476161	37.026647
J11	103.476026	37.027098

J12	103.476041	37.027166
J13	103.477186	37.026877
J14	103.477683	37.026788
J15	103.477828	37.026252
J16	103.477814	37.026117
J17	103.477151	37.026160
J18	103.476330	37.026363
J19	103.476156	37.026562
J20	103.475943	37.026465
J21	103.476161	37.026647

13. 松山镇达隆村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.441906	37.067234
J2	103.445148	37.068861
J3	103.447812	37.069778
J4	103.448064	37.068998
J5	103.446368	37.066376
J6	103.442091	37.064893
J7	103.441906	37.067234
J8	103.443431	37.067987
J9	103.447291	37.069950
J10	103.447981	37.069530
J11	103.447539	37.068358
J12	103.444148	37.063849

14. 华藏寺镇阳山村美丽乡村建设项目



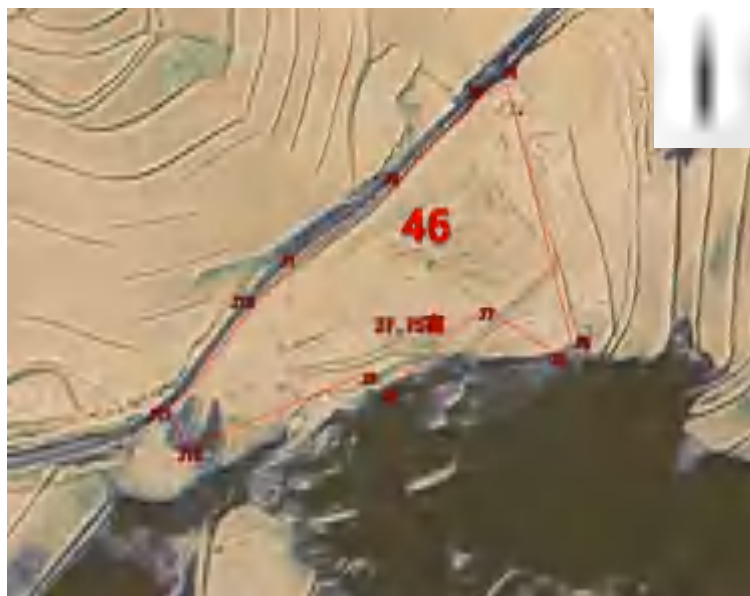
点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.188842	36.991684
J2	103.193686	36.992251
J3	103.193778	36.991284
J4	103.192209	36.991125
J5	103.189767	36.990663
J6	103.189277	36.991265
J7	103.188842	36.991684
J8	103.191538	36.992220
J9	103.193746	36.991483
J10	103.192210	36.991035
J11	103.190042	36.990774
J12	103.189513	36.991013

15. 天祝县 2023 年炭山岭镇关朵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	102.753414	36.920823
J2	102.753770	36.920871
J3	102.753922	36.920482
J4	102.753998	36.918572
J5	102.753197	36.919151
J6	102.752572	36.919762
J7	102.753414	36.920823
J8	102.753649	36.920720
J9	102.754073	36.920725
J10	102.754538	36.920273
J11	102.753086	36.918786
J12	102.753340	36.919396

16. 天祝县 2023 年旦马乡细水河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	102.308444	37.734249
J2	102.309627	37.735094
J3	102.310251	37.733883
J4	102.309699	37.734059
J5	102.308954	37.733735
J6	102.307699	37.733520
J7	102.308444	37.734249
J8	102.309103	37.734655
J9	102.309840	37.735187
J10	102.310150	37.733828
J11	102.309082	37.733642
J12	102.307820	37.733355



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.319504	37.737902
J2	102.320636	37.737633
J3	102.321410	37.737061
J4	102.320680	37.736758
J5	102.319504	37.737902
J6	102.320621	37.737998
J7	102.321414	37.737657
J8	102.320642	37.736998



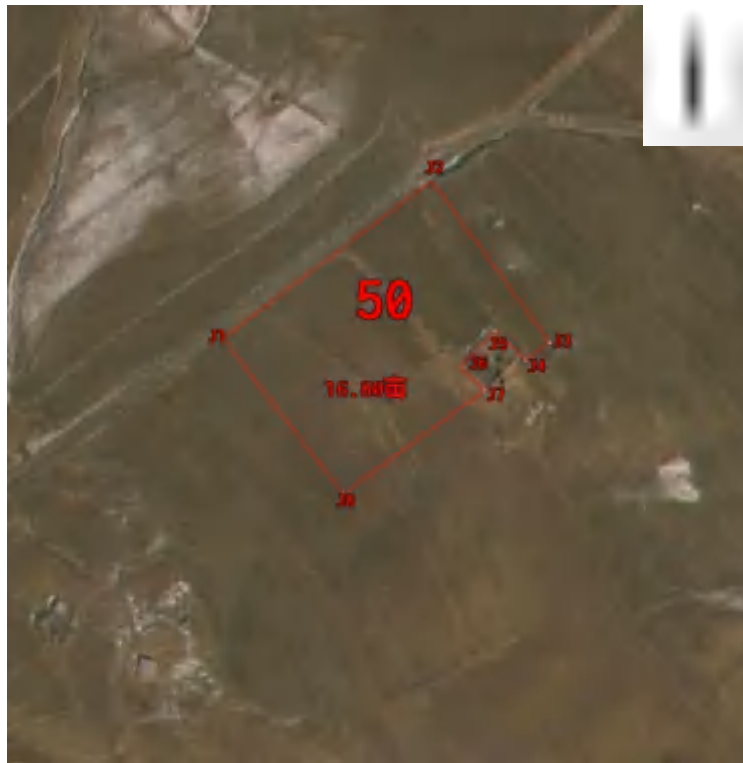
点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.326970	37.741216
J2	102.327225	37.741300
J3	102.327582	37.741508

J4	102.327200	37.740912
J5	102.326970	37.741216
J6	102.327225	37.741300
J7	102.327582	37.741508

17. 天祝县 2023 年旦马乡细水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	102.334421	37.746099
J2	102.335114	37.746003
J3	102.335413	37.745412
J4	102.335318	37.745192
J5	102.334421	37.746099
J6	102.335114	37.746003
J7	102.335413	37.745412



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.341155	37.749428
J2	102.342922	37.749407
J3	102.342633	37.749453
J4	102.342569	37.749202
J5	102.341155	37.749428
J6	102.342284	37.750102
J7	102.342792	37.749331
J8	102.342441	37.749308

18. 天祝县朵什镇煤场村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.961207	37.314670
J2	102.961838	37.313952
J3	102.961715	37.312872
J4	102.961131	37.312474
J5	102.961478	37.312136
J6	102.960196	37.311201
J7	102.960903	37.313093
J8	102.961160	37.314295
J9	102.961207	37.314670
J10	102.961838	37.313952
J11	102.961715	37.312872
J12	102.961131	37.312474
J13	102.961478	37.312136
J14	102.960196	37.311201
J15	102.960903	37.313093

19. 天祝县祁连镇横路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	102.421549	37.684746
J2	102.422684	37.684374
J3	102.422416	37.683269
J4	102.422415	37.681042
J5	102.419328	37.680310
J6	102.419347	37.680668
J7	102.420387	37.681496
J8	102.421079	37.682889
J9	102.421470	37.683716

J10	102.421549	37.684746
J11	102.422684	37.684374
J12	102.422416	37.683269
J13	102.422415	37.681042
J14	102.419328	37.680310
J15	102.419347	37.680668
J16	102.420387	37.681496
J17	102.421079	37.682889



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.422467	37.686822
J2	102.422784	37.686763
J3	102.423077	37.686426
J4	102.423313	37.686981

J5	102.423076	37.684553
J6	102.421860	37.684943
J7	102.422084	37.685539
J8	102.422393	37.686118
J9	102.422467	37.686822
J10	102.422605	37.686874
J11	102.422943	37.686625
J12	102.423340	37.686484
J13	102.423550	37.686940
J14	102.421886	37.684899
J15	102.421859	37.685019
J16	102.422320	37.685917

20 天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾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	102.971579	37.317975
J2	102.972544	37.317737
J3	102.972662	37.317216
J4	102.972455	37.316989
J5	102.971519	37.317558
J6	102.972023	37.317737
J7	102.971565	37.317906
J8	102.971579	37.317975
J9	102.972544	37.317737
J10	102.972662	37.317216
J11	102.972455	37.316989
J12	102.971519	37.317558
J13	102.972023	37.317737



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.971462	37.310490
J2	102.973187	37.309037
J3	102.973593	37.307897
J4	102.973172	37.308452
J5	102.972626	37.309004
J6	102.972333	37.309237
J7	102.972404	37.309338
J8	102.972186	37.309535
J9	102.972156	37.309705
J10	102.972003	37.309627
J11	102.971659	37.310450
J12	102.971462	37.310490
J13	102.971730	37.310537
J14	102.973717	37.307931
J15	102.973246	37.308470
J16	102.972896	37.308846
J17	102.972393	37.309245
J18	102.972274	37.309297
J19	102.972401	37.309535
J20	102.972265	37.309579
J21	102.972017	37.309628
J22	102.971815	37.309846

21. 天祝县 2023 年石门镇火烧城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	102.975231	37.047509
J2	102.980365	37.046064
J3	102.981709	37.045055
J4	102.981010	37.044795
J5	102.981318	37.044295
J6	102.976770	37.046152
J7	102.975475	37.046924
J8	102.975149	37.047355
J9	102.975231	37.047509
J10	102.980365	37.046064
J11	102.981709	37.045055
J12	102.981010	37.044795

J13	102.981318	37.044295
J14	102.976770	37.046152
J15	102.975475	37.046924

22. 天祝县打柴沟镇大湾村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.965832	37.074121
J2	102.966592	37.073679
J3	102.965723	37.073862
J4	102.965832	37.074121
J5	102.966592	37.073679

23. 天祝县西大滩镇上泉村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.171545	37.297917
J2	103.171686	37.297981
J3	103.171860	37.298046
J4	103.172083	37.298080
J5	103.172254	37.298060
J6	103.172391	37.297974
J7	103.171831	37.297634
J8	103.171545	37.297917
J9	103.171686	37.297981
J10	103.171860	37.298046
J11	103.172083	37.298080
J12	103.172254	37.298060
J13	103.172391	37.297974



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.170276	37.299087
J2	103.172833	37.298183
J3	103.172657	37.298229
J4	103.172277	37.298408
J5	103.171558	37.298256
J6	103.171594	37.297994
J7	103.171130	37.298297
J8	103.170269	37.298976
J9	103.170276	37.299087
J10	103.172833	37.298183
J11	103.172657	37.298229
J12	103.172277	37.298408
J13	103.171558	37.298256
J14	103.171594	37.297994
J15	103.171130	37.298297

24. 赛什斯镇阳岔村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.8303151	36.85251327
J2	102.8307651	36.85266593
J3	102.8315372	36.85270207
J4	102.8324812	36.85261454
J5	102.8334015	36.8522947
J6	102.8324257	36.85196309
J7	102.8313808	36.85190354
J8	102.8303151	36.85251327
J9	102.8306621	36.85251292
J10	102.8314365	36.85266529
J11	102.8322089	36.85269872
J12	102.8331087	36.85285641
J13	102.8326966	36.85202301
J14	102.8322447	36.8519467



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.8396588	36.8617472
J2	102.8410065	36.86129245
J3	102.8403865	36.86085909
J4	102.8396588	36.8617472
J5	102.8408696	36.86138218
J6	102.8408613	36.86109605

25. 赛什斯镇拉干村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.7761285	36.86408004
J2	102.7790685	36.8614511
J3	102.7786858	36.86140315
J4	102.7784492	36.86136262
J5	102.7770339	36.86281262
J6	102.7769439	36.86318148
J7	102.7767906	36.86347902
J8	102.7765485	36.86356774
J9	102.7765604	36.86334068
J10	102.7762904	36.86349959
J11	102.7761094	36.86396168
J12	102.7761285	36.86408004
J13	102.7790685	36.8614511
J14	102.7786858	36.86140315
J15	102.7784492	36.86136262
J16	102.7770339	36.86281262
J17	102.7769439	36.86318148
J18	102.7767906	36.86347902
J19	102.7765485	36.86356774
J20	102.7765604	36.86334068
J21	102.7762904	36.86349959

26. 赛什斯镇野狐川村地质灾害搬迁建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.7852469	36.89004587
J2	102.7855755	36.8898087
J3	102.7863766	36.88989918
J4	102.7874138	36.89006289
J5	102.7860378	36.88958821
J6	102.7856394	36.88975601
J7	102.7855859	36.88941378
J8	102.7852469	36.89004587
J9	102.7855755	36.8898087
J10	102.7863766	36.88989918
J11	102.7874138	36.89006289
J12	102.7860378	36.88958821
J13	102.7856394	36.88975601



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.7841764	36.88951968
J2	102.7853174	36.88975913
J3	102.7847487	36.88904482
J4	102.7842797	36.88920029
J5	102.7841764	36.88951968
J6	102.7853174	36.88975913
J7	102.7847487	36.88904482

27. 华藏寺镇周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户 12 户



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	103.0822835	37.04377774
J2	103.0830413	37.04293701
J3	103.0822835	37.04377774
J4	103.0833043	37.04328448

28. 天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.8179861	37.172849
J2	102.819381	37.1725316
J3	102.818994	37.1718434
J4	102.817152	37.1711371
J5	102.817986	37.172849
J6	102.818636	37.1729145
J7	102.819396	37.1723917
J8	102.818021	37.1707526



点号	坐标	
	经度	纬度
J1	102.816921	37.17127711
J2	102.8180678	37.17055819
J3	102.8180735	37.16973344
J4	102.8162169	37.1674715
J5	102.8157332	37.16841839
J6	102.8154607	37.16940671
J7	102.816921	37.17127711
J8	102.8171528	37.17101475
J9	102.8182592	37.1699903
J10	102.8178476	37.16938963
J11	102.8154549	37.16800835
J12	102.8162641	37.16900806

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》，2014年4月24日第十二届全国人民代表大会常务委员会第八次会议修订，2015年1月1日起实施；

2. 《中华人民共和国土壤污染防治法》，2018年8月31日第十三届全国人民代表大会常务委员会第五次会议通过，2019年1月1日起施行；

3. 《污染地块土壤环境管理办法(试行)》，环境保护部令第42号；

4. 《国务院关于印发土壤污染防治法行动计划的通知》(国发[2016]31号)；

2.3.2 地方有关法律、法规及规范性文件

1. 《甘肃省人民政府关于印发甘肃省土壤污染防治工作方案的通知》(甘政发[2016]112号)；

2. 《甘肃省土壤污染防治条例》(2021年3月31日甘肃省第十三届人民代表大会常务委员会第二十二次会议通过并发布，自2021年5月1日起施行)；

3. 《甘肃省水污染防治条例》(甘肃省第十三届人大常委会第二十二次会议于2023年3月31日通过并公布，自2023年5月1日起施行)；

4. 《天祝县耕地土壤环境质量类别划分工作报告》
5. 《天祝县耕地土壤环境质量类别划分技术报告》

2.3.3 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. 《建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则》(HJ25.2-2019)；
3. 《建设用地土壤环境调查评估技术指南》(环发 2017 年第 72 号)；
4. 《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB36600-2018)。

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；以及由于资料缺失等原因造成无法排除地块内外存在污染源时，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)。

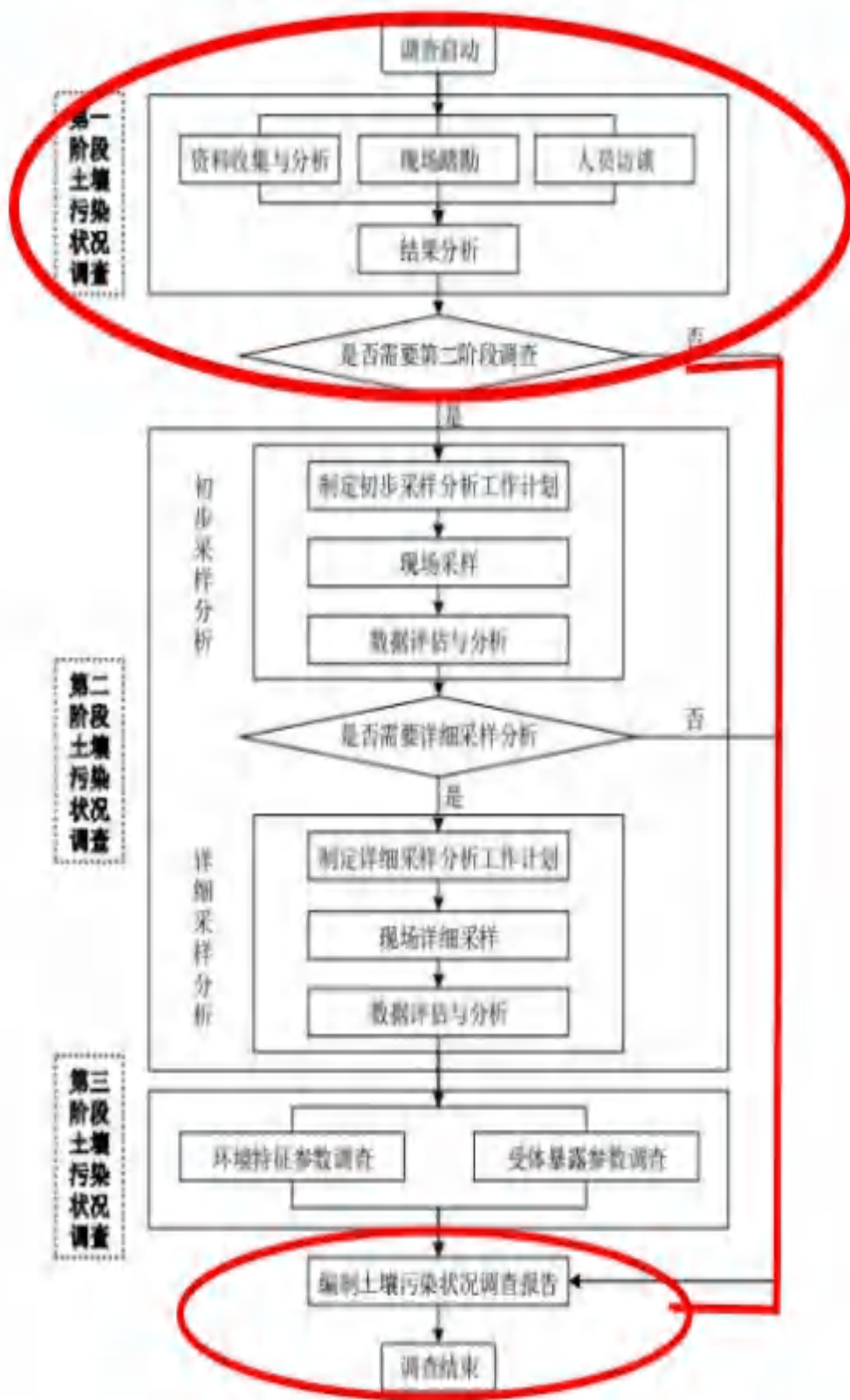


图1-1 土壤污染状况调查技术路线图

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. 规划区域概况

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 2040m~4874m 之间，东西宽 142.6 公里，南北长 158.4 公里，总面积 7149km²。本次用地调查范围面积为 1274.59 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。根据委托，本次土壤污染状况调查范围为天祝县赛什斯镇、天堂镇、华藏寺镇、打柴沟镇、东大滩乡、松山镇、朵什镇、哈溪镇、旦马乡、抓喜秀龙镇等范围 28 个项目（总地块 39 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 2294~4074 米之间，年均气温 2℃，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 2610~3565 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°C ，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。

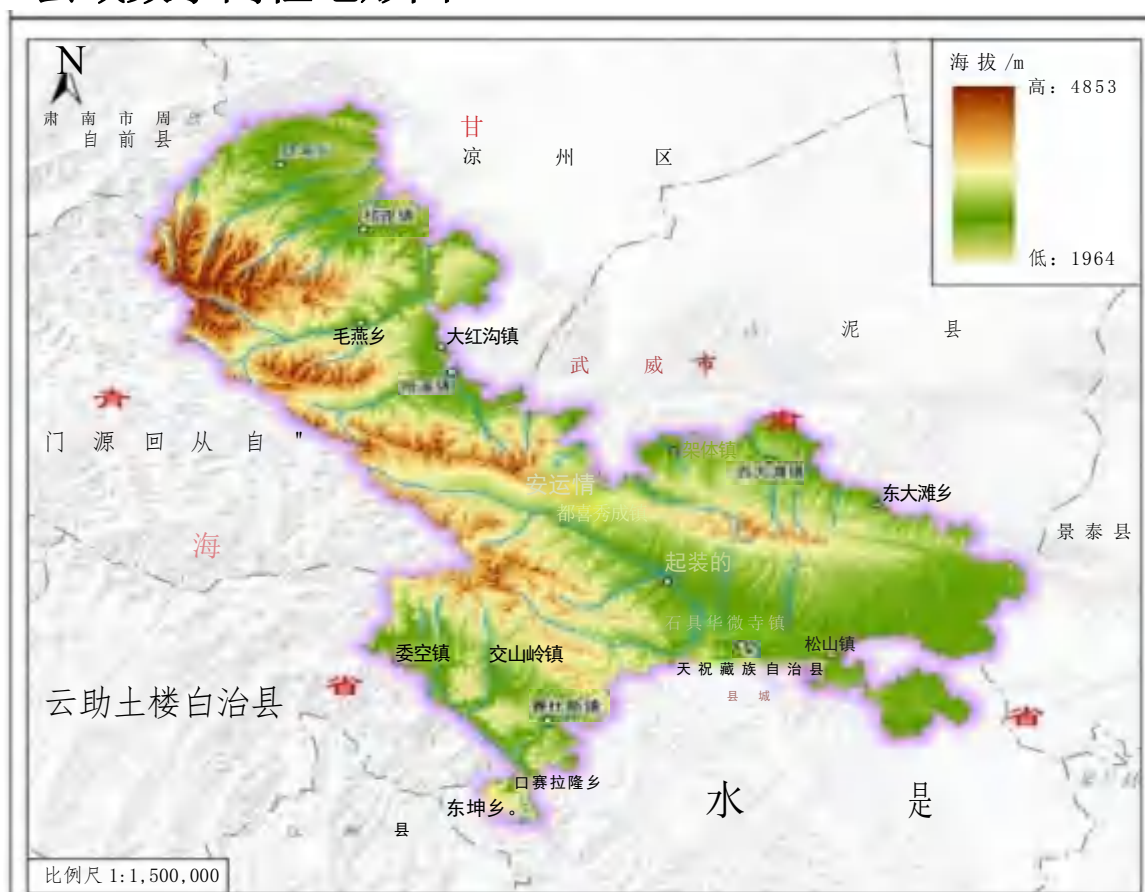
天祝县西大滩镇

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，无霜期130天，属高寒温带大陆性气候，夏旱秋涝，年降水量70%集中在秋后。

3.1.2 地形地质地貌

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 28 个项目（总地块 39 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，东北低二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。

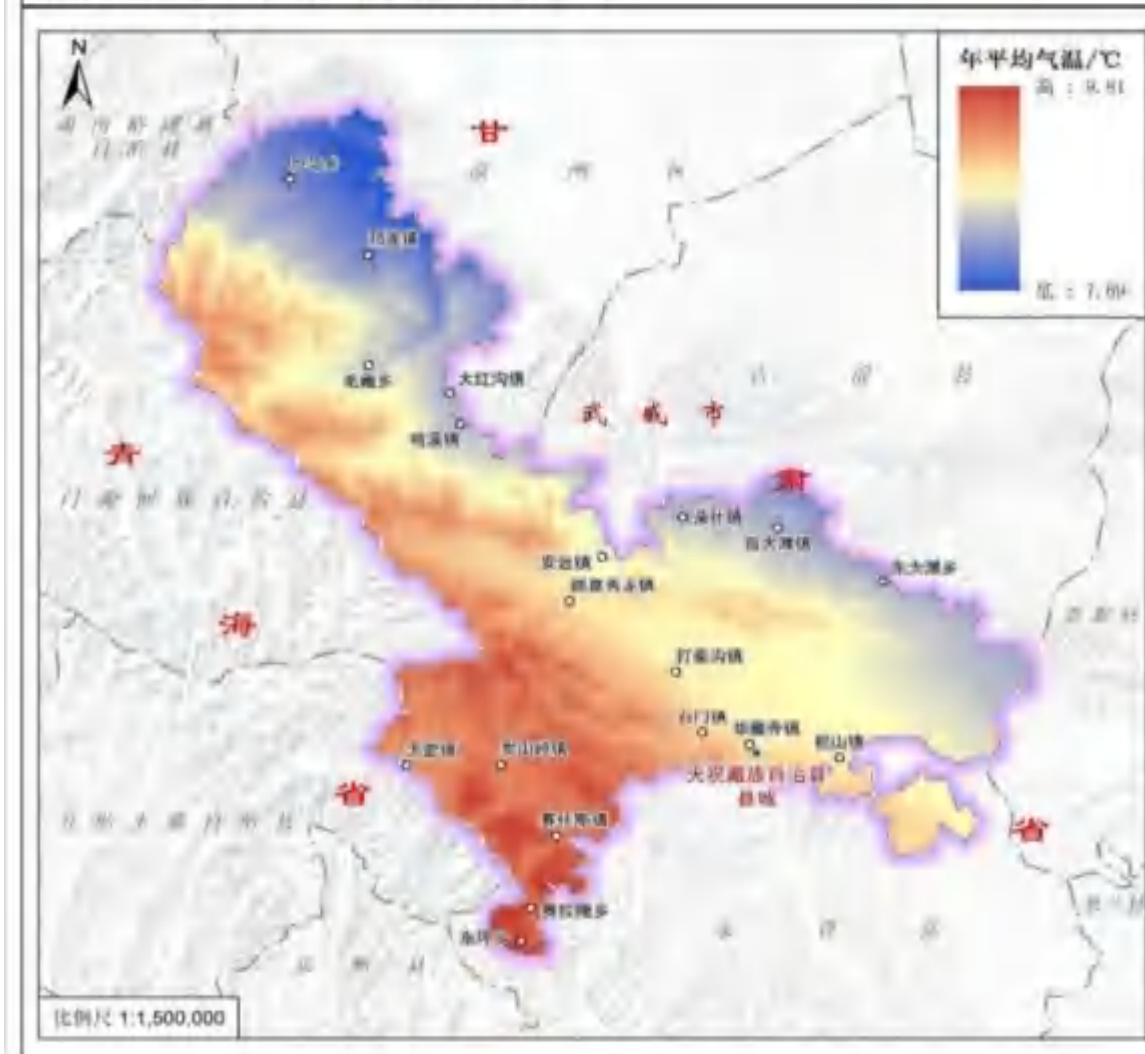
3.1.3 气候气象

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。

乌鞘岭南北气候各异，过渡明显，使这一带成为高原季风气候与半干旱气候的过渡带。岭南为大陆性季风气候，冬季盛行偏北风，寒冷干燥，夏季盛行东南风，较温和湿润；岭北为温带大陆性半干旱气候，偏北风为主，气温变化大，日照强烈，夏季温凉干旱，冬季寒冷干燥，多风沙。

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。

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 27 个项目（总地块 46 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。

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μg/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	5	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	130	3.04
10月	86	35	8	21	0.8	122	3.84
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: 102.96655041°, 北纬: 37.02220002°
2	欣锐新材料公司	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	岔口桥	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	上寺潭	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)、氟化物、氟化物、汞、砷、硒、镉、铬(六价)、铅、铍、钴、钡、镉、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	界碑村	庄浪河	国控断面	Ⅱ类	Ⅱ类	达标
4	大通河	屯墩峡桥	大通河	国控断面	Ⅱ类	Ⅰ类	达标
5	石羊河	蔡 墩	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	高营水库	金塔河	省控断面	Ⅱ类	Ⅰ类	达标
8	石羊河	余木河渠首	余木河	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	古油河	市控断面	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
12	黄河上游	石门池	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	永丰河渠首	永丰河	地表水	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
2		西营河渠首	西营河	地表水	Ⅲ类	Ⅰ类	达标
3	民勤县	通渭河饮用水源地	石羊河	地下水	Ⅲ类	Ⅱ类	达标
4		第二坝泉水源地	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28个项目（总地块39个），地块已开工建设，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，地块现状为旱地、荒草地、未利用地，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，2011年之前没有历史影像，故从2011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. 赛什斯镇阳岔村农产品产地冷藏保鲜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
2015 年	2015 年之前没有历史影像地块内为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2015/07/28</p>
2018 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2018/09/07</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2020 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2020/04/15</p>
2021 年	地块内为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2021/10/27</p>

2023 年	<p>地块内已修建农产品产地冷藏保鲜设施库房，主要为储存农产品，地块已变更为仓储物流用地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
--------	---	---

2. 天堂镇本康村产业扶持项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	<p>地块内为农用地，种植小麦、油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2011/10/17</p>

<p>2013 年</p>	<p>地块内修建养殖大棚，养殖牛羊。</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>地块内为顺源升养殖场。</p>	

2022 年	地块内已将养殖场拆除，修建仓库，地块变更为仓储物流用地。	
--------	------------------------------	--

3. 华藏寺镇红大村畜禽屠宰及精深加工项目历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2011 年	地块内为荒草地。	

<p>2017 年</p>	<p>地块内为华藏寺镇红大村畜禽屠宰及精深加工厂厂房，获得排污许可证，污水处理建有专门的处理池，定期清理，不会对地块造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/09/22</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>地块内为华藏寺镇红大村畜禽屠宰及精深加工厂厂房，获得排污许可证，污水处理建有专门的处理池，定期清理，不会对地块造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2019/09/26</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内为华藏寺镇红大村畜禽屠宰及精深加工厂厂房，获得排污许可证，污水处理建有专门的处理池，定期清理，不会对地块造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内为华藏寺镇红大村畜禽屠宰及精深加工厂厂房，获得排污许可证，污水处理建有专门的处理池，定期清理，不会对地块造成污染。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>

4. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）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，主要种植小麦等作物。	
2014 年	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	地块内为大湾村村委会，地块已变更为机关团体办公用地。	 <p>影像拍摄日期：2019/08/18</p>
2021 年	地块内为大湾村村委会。	 <p>影像拍摄日期：2021/10/27</p>

2023 年	地块内为大湾村村委会。	
--------	-------------	--



5. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（东大滩村）历史影像图：

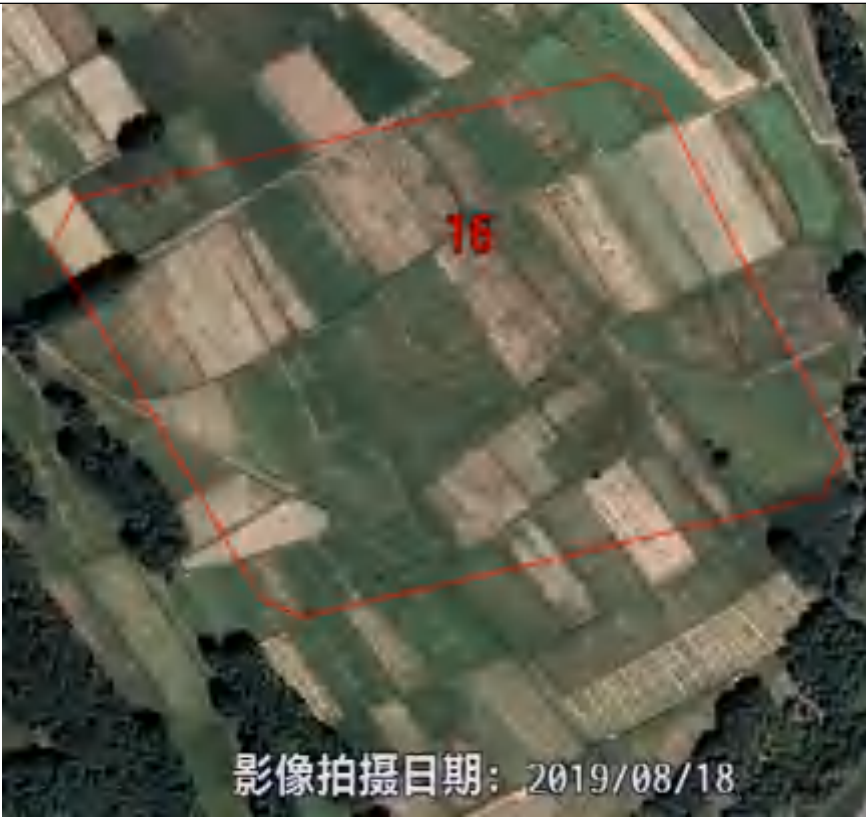

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2014 年	地块内为农用地，主要种植土豆等作物。	

<p>2017 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2017/11/11</p>
<p>2019 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等作物</p>	 <p>影像拍摄日期: 2019/08/12</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块内为东大滩村委会周边岗亭。变更为机关团体办公用地。</p>	

6. 天祝县城北新区九年一贯制学校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，主要种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2014 年	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	 <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	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2019/08/18</p>
2021 年	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>

<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建学校，已变更为教育用地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>
---------------	-----------------------------	---


7. 天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目历史影像图：


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2011 年</p>	<p>地块内为华藏寺镇居民住宅区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>

<p>2017 年</p>	<p>地块内为华藏寺镇居民住宅区。</p>	
<p>2021 年</p>	<p>地块内华藏寺镇居民住宅区已拆除。</p>	

2023 年	<p>地块内已成为空地，2023年规划为华藏寺镇幼儿园扩建使用。</p>	
--------	--------------------------------------	--

8. 松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校历史影像图:

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

2016 年	地块内为农用地，主要种植油菜等作物。	
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，主要种植油菜等作物。	

<p>2021 年</p>	<p>地块内已不种植任何农作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2021/02/26</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建寄宿制学校，地块变更为教育用地。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/25 GF2</p>

9. 朵什镇茶树沟村地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
2010 年	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/05/06</p>
2014 年	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	 <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
2018 年	<p>地块内部分为农用地，主要种植小麦等作物。部分为茶树沟村居民区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/24</p>
2021 年	<p>地块内部分为农用地，主要种植小麦等作物。部分为茶树沟村居民区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/08/16</p>

2023 年	地块内已开始修建茶树沟村地址搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
--------	------------------------------------	---


10. 哈溪镇西滩村生态及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
2013 年	地块内为农用地，主要种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2013/10/01</p>


<p>2018 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	
<p>2020 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	

2023 年	<p>地块内部分地方已经开始修建房屋，地块变更为农村村民住宅用地。</p>	
--------	---------------------------------------	--

11. 哈溪镇茶岗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
2006 年	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	

2015 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	

2023 年	地块内已开始修建茶岗村灾害搬迁房屋，地块变更为农村村民住宅用地。	
--------	----------------------------------	--



12. 天祝县 2023 年松山镇鞍子山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
2011 年	地块内为鞍子山村居民区。	

<p>2013 年</p>	<p>地块内为鞍子山村居民区。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2013/10/10</p>
<p>2018 年</p>	<p>地块内为鞍子山村居民区。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2018/12/01</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内为鞍子山村居民区，部分已拆除。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建鞍子山村灾害搬迁房屋</p>	

12. 松山镇达隆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
2011 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2013 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2013/10/10</p>

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，主要种植小麦等农作物。	
2021 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	

2023 年	地块内已开始修建达隆村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	
--------	-------------------------------------	--

14. 华藏寺镇阳山村美丽乡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
2011 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	

<p>2014 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	
<p>2018 年</p>	<p>调地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/02/26</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建阳山村美丽乡村房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>


15. 天祝县 2023 年炭山岭镇关朵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历史影像图：


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2002 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2002/09/23</p>
2013 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2013/02/12</p>


时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2015/07/28</p>
2019 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2019/10/01</p>

2023 年	地块内已开始修建关朵村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	
--------	-------------------------------------	---

16. 天祝县 2023 年旦马乡细水河村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套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
2012 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	

2014 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	
--------	---------------------	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	

2020 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 A satellite map showing a rural landscape. The terrain is brownish, indicating agricultural fields. Several red rectangular markers are overlaid on the map, highlighting specific areas of interest. The markers are located in the upper right, middle right, and lower left sections of the image.
2023 年	地块内已开始修建细水河村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	 A ground-level photograph showing a dirt road between newly constructed, single-story houses. The houses have light-colored walls and dark roofs. The ground is uneven and appears to be under construction or recently cleared. The sky is overcast with grey clouds.

17. 天祝县 2023 年旦马乡细水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历史影像图：

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2012 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	 <p>2012年历史影像图显示，地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。图中可见红色标注的“农村村民住宅用地 43”和“农村村民住宅用地 50”。影像拍摄日期为：2012/04/08。</p>
2014 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	 <p>2014年历史影像图显示，地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。图中可见红色标注的“农村村民住宅用地 43”和“农村村民住宅用地 50”。影像拍摄日期为：2014/10/27。</p>

<p>2018 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建细水村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	

18. 天祝县朵什镇煤场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
2010 年	地块内为农用地，主要种植油菜等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/05/06</p>
2013 年	地块内为农用地，主要种植油菜等农作物。	 <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	地块内为煤场村居民区。	 <p>影像拍摄日期：2017/08/12</p>
2021 年	地块内部分为农用地，主要种植油菜等农作物，部分为煤场村居民区已拆除。	 <p>影像拍摄日期：2021/08/16</p>

2023 年	地块内已开始修建煤场村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	
--------	-------------------------------------	--


19.天祝县祁连镇横路生态及地质灾害避险搬迁安置点配套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
2012 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	

<p>2014 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</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>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	

2023 年	地块内已开始修建祁连镇自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	 <p>影像拍摄日期：2023/05/15 GF2</p>
--------	-------------------------------------	---

20. 天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套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
2010 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/05/06</p>

<p>2014 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2014/10/20</p>
<p>2018 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/24</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建窑洞湾村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	



21. 石门镇火烧城村生态及地质灾害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
2010 年	地块内为火烧城村居民区。	
2014 年	地块内为火烧城村居民区。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2017 年	地块内为火烧城村居民区。	
2021 年	地块内为火烧城村居民区。	

22.天祝县打柴沟镇大湾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
2010 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	
2014 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	

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，主要种植土豆等农作物。	 <p>影像拍摄日期: 2019/08/18</p>
2021 年	地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>

2023 年	地块内已开始修建大湾村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。	
--------	-------------------------------------	--

22. 天祝县西大滩镇上泉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
2011 年	地块内为上泉村居民区。	

<p>2015 年</p>	<p>地块内为上泉村居民区。</p>	
<p>2020 年</p>	<p>地块内上泉村居民区已拆除，现为农用地，主要种植小麦等农作物。</p>	

<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建上泉村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	
---------------	--	--

24. 赛什斯镇阳岔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
<p>2013 年</p>	<p>项目共两个地块，图中为其中一个，地块内为农用地，主要种植油菜等农作物。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	项目共两个地块，图中为其中一个，地块内为农用地，主要种植油菜等农作物。	 <p>影像拍摄日期: 2018/09/08</p>
2021 年	项目共两个地块，图中为其中一个，地块内为农用地，主要种植油菜等农作物。	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目共两个地块，图中为其中一个，地块内已开始修建阳曲村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
---------------	--	---

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2013 年</p>	<p>项目共两个地块，图中为其中一个，地块内为农用地，蔬菜大棚主要种植土豆等农作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2015/07/28</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	项目共两个地块，图中为其中一个，地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2018/09/08</p>
2021 年	项目共两个地块，图中为其中一个，地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2021/10/27</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目共两个地块，图中为其中一个，地块内已开始修建阳山村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	
---------------	--	--

25. 赛什斯镇拉干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
<p>2013 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	


<p>2015 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	
<p>2018 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>地块内为农用地，主要种植土豆等农作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建拉干村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	

26. 赛什斯镇野狐川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
2002 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2002/09/23</p>
2013 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期：2013/02/12</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期: 2018/09/08</p>
2021 年	地块内为农用地，主要种植小麦等农作物。	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>

<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建野狐川村自然灾害搬迁房屋，地块已变更为农村村民住宅用地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
---------------	---	---



27.周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户历史影像图：

<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>项目内地块为荒草地，不种植任何作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>

<p>2015 年</p>	<p>项目内地块为荒草地，不种植任何作物。</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>项目内地块为荒草地，不种植任何作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块内修建周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置房屋，地块属性变为宅基地。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块内修建周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置房屋，地块属性变为宅基地。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/25 GF2 空中桥</p>

27. 天祝县抓喜秀龙旅游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
2006 年	地块内为荒草地。	 <p>影像拍摄日期：2006/11/07</p>
2010 年	地块内为荒草地。	 <p>影像拍摄日期：2010/05/14</p>

<p>2021 年</p>	<p>地块内为荒草地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/06/04</p>
<p>2023 年</p>	<p>地块内已开始修建抓喜秀龙旅游基础设施，地块已变更为商业用地。</p>	



3.4 相邻地块的现状和历史

本次调查的 28 个项目（总地块 39 个）相邻地块现状为农用地、建设用地等，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，生活污水统一排放，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. 农产品产地冷藏保鲜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
2015 年	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: 2015/07/28</p>

<p>2015 年</p>	<p>项目地块东侧、西侧、北侧均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物，南侧修建棚房。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/09/08</p>
<p>2017 年</p>	<p>项目地块东侧、西侧、北侧均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物，南侧修建棚房。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/02/21</p>

2023 年	项目地块东侧、西侧、北侧均为农用地，主要种植油菜、土豆等作物，南侧修建棚房。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
--------	--	---


2. 天堂镇本康村产业扶持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	2015 年，项目地块西侧，南侧均为农用地，种植油菜等作物，北侧为本康村村民住宅，东侧为林地。	 <p>影像拍摄日期：2013/09/08</p>

<p>2015 年</p>	<p>项目地块西侧为农用地，南侧均为村民住宅，北侧为本康村村民住宅，东侧为林地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/17</p>
<p>2017 年</p>	<p>项目地块西侧为农用地，南侧均为村民住宅，北侧为本康村村民住宅，东侧为林地。</p>	 <p>影像拍摄日期：2022/12/12</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块西侧为农用地，南侧均为村民住宅，北侧为本康村村民住宅，东侧为林地。</p>	
---------------	--	--

3. 畜禽屠宰及精深加工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，项目地块的四周地块均为荒草地。</p>	

2015 年	项目地块的四周地块均为荒草地。	 <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	项目地块的四周地块均为荒草地。	 <p>影像拍摄日期：2021/02/26</p>

2021 年	项目地块西侧有部分为屠宰加工厂的办公楼，其余三边均为荒草地。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>
--------	--------------------------------	---

4. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）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，项目地块的北侧为大湾村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/09/09</p>

2014 年	项目地块的北侧、西南侧为大湾村村民住宅，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：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、西南侧为大湾村村民住宅，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2019/09/26</p>

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

5. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（东大滩村）相邻地块历史影像

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2014 年	2014 年，项目地块的东侧为东大滩村村民委员会，西侧、南侧为东大滩村住宅区，北侧为农用地，种植小麦。	 <p>影像拍摄日期：2014/01/30</p>
2017 年	项目地块的东侧为东大滩村村民委员会，西侧、南侧为东大滩村住宅区，北侧为农用地，种植小麦。	 <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	<p>项目地块的东侧为东大滩村村民委员会，西侧、南侧为东大滩村住宅区，北侧为农用地，种植小麦。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/02/20</p>
2023 年	<p>项目地块的东侧为东大滩村村民委员会，西侧、南侧为东大滩村住宅区，北侧为农用地，种植小麦。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/04/25 GF2</p>

6. 天祝县城北新区九年一贯制学校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，项目地块东侧为上寺滩村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜，西侧、南侧均为林地。	 <p>影像拍摄日期：2011/05/06</p>
2014 年	项目地块东侧为上寺滩村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜，西侧、南侧均为林地。	 <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
2017 年	项目地块东侧为上寺滩村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜，西侧、南侧均为林地。	 <p>影像拍摄日期: 2017/09/22</p>
2021 年	项目地块东侧为上寺滩村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜，西侧、南侧均为林地。	 <p>影像拍摄日期: 2021/10/27</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块东侧为上寺滩村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜，西侧、南侧均为林地。</p>	
---------------	---	--

7. 天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目相邻地块的历史影像

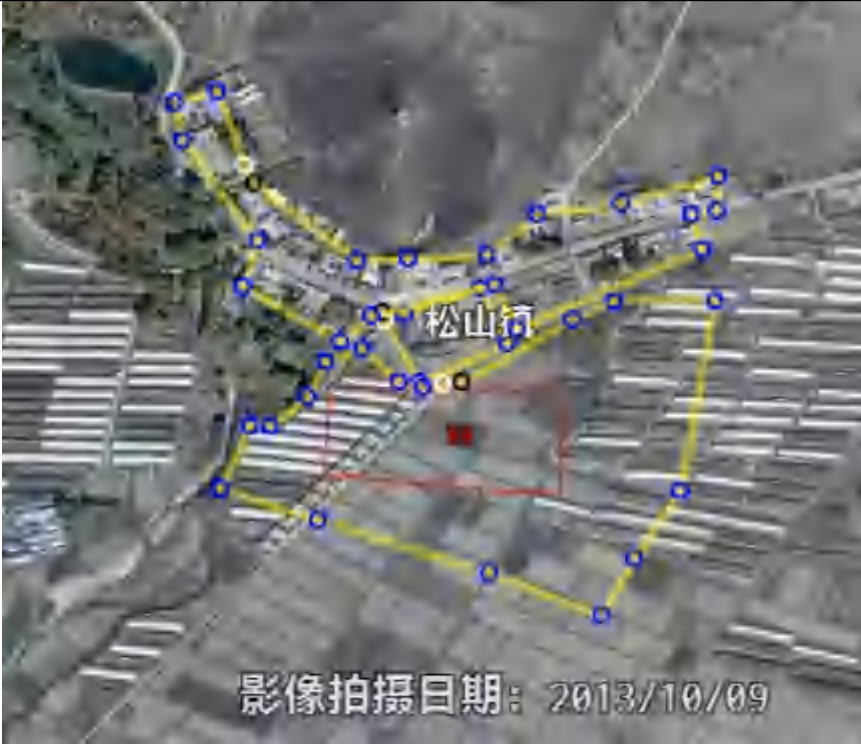
<p>时间</p>	<p>土地利用情况</p>	<p>不同时期历史影像图</p>
<p>2011 年</p>	<p>2011 年，项目地块的南侧为华藏寺镇居民区，其余三侧均为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2014 年</p>	<p>2014 年，项目地块的北侧为碧桂园小区，西侧为华藏寺幼儿园，南侧为华藏寺镇居民区，东侧为农用地，种植油菜。</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>项目地块的北侧为碧桂园小区，西侧为华藏寺幼儿园，南侧为华藏寺镇居民区，东侧为农用地，种植油菜。</p>	 <p>影像拍摄日期：2017/09/22</p>

<p>2021 年</p>	<p>项目地块的北侧为碧桂园小区，西侧为华藏寺幼儿园，南侧为华藏寺镇居民区，东侧为林地和未利用地。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧为碧桂园小区，西侧为华藏寺幼儿园，南侧为华藏寺镇居民区，东侧为林地和未利用地。</p>	

8. 松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校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	2013 年，项目地块的北侧为松山镇居民区，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2013/10/09</p>
2016 年	项目地块的北侧为松山镇居民区，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2016/05/23</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	项目地块的北侧为松山镇居民区，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2019/08/18</p>
2021 年	项目地块的北侧为松山镇居民区，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2021/12/03</p>

2023 年	项目地块的北侧为松山镇居民区，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	
--------	-----------------------------------	---

9. 朵什镇茶树沟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
2011 年	2011 年，项目地块的南侧为朵什镇松林初级中学，北侧为朵什镇居民区，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。	

<p>2014 年</p>	<p>项目地块的南侧为朵什镇松林初级中学，北侧为朵什镇居民区，西侧、东侧为农用地，种植小麦等作物。</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
<p>2018 年</p>	<p>项目地块的南侧为朵什镇松林初级中学，北侧为朵什镇居民区，西侧为居民区，东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/24</p>

<p>2021 年</p>	<p>项目地块的南侧为朵什镇松林初级中学，北侧为朵什镇居民区，西侧为居民区，东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
---------------	---	--

10. 哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目相邻地块的历史影像


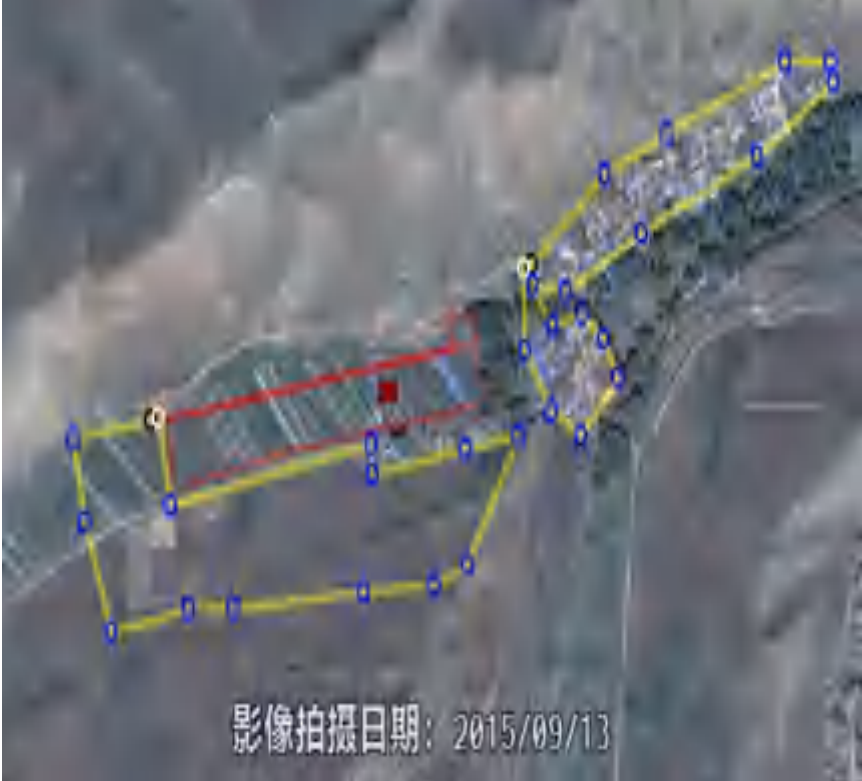
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2013 年</p>	<p>2013 年，项目地块的北侧、东侧为林地，西侧、南侧为西滩村村民住宅。</p>	



2015 年	2015 年，项目地块的北侧、东侧为林地，西侧、南侧为西滩村村民住宅。	
--------	-------------------------------------	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	2018 年，项目地块的北侧、东侧为林地，西侧、南侧为西滩村村民住宅。	

<p>2020 年</p>	<p>2020 年，项目地块的北侧、东侧为林地，西侧、南侧为西滩村村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2020/05/02</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧、东侧为林地，西侧、南侧为西滩村村民住宅。</p>	 <p>影像拍摄日期：2022/11/19 GF2</p>

11. 哈溪镇茶岗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	2013 年，项目地块的东侧为茶岗村村民住宅，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>
2015 年	2015 年，项目地块的东侧为茶岗村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2015/09/13</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	2018 年，项目地块的东侧为茶岗村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	
2020 年	2020 年，项目地块的东侧为茶岗村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。	


<p>2023 年</p>	<p>项目地块的东侧为茶岗村村民住宅，其余三侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	
---------------	---	--

12. 天祝县 2023 年松山镇鞍子山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
<p>2013 年</p>	<p>2013 年，项目地块四周均为鞍子山村村民住宅区。</p>	

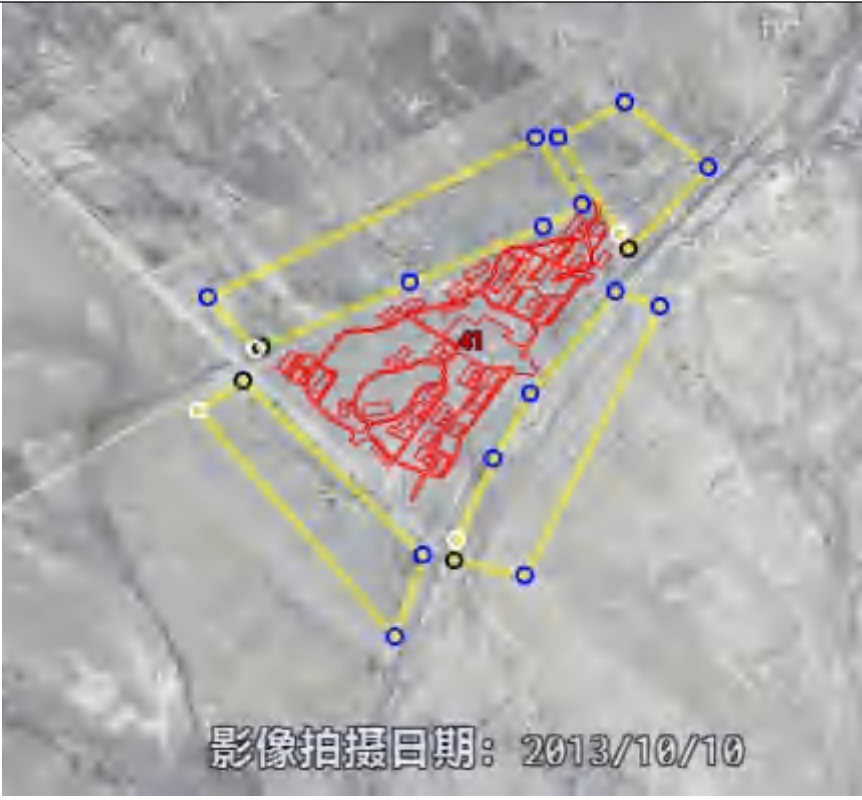
<p>2016 年</p>	<p>2016 年，项目地块四周均为鞍子山村村民住宅区。</p>	
---------------	----------------------------------	--

<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>2019 年，项目地块四周均为鞍子山村村民住宅区。</p>	

2021 年	2021 年，项目地块四周均为鞍子山村村民住宅区。	
--------	---------------------------	--

13. 松山镇达隆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
2011 年	2011 年，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。	


2013 年	2013 年，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2013/10/10</p>
--------	------------------------------	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	2019 年，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物，东侧有国道 338。	 <p>影像拍摄日期: 2019/08/12</p>

2021 年	2021 年，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物，东侧有国道 338。	
--------	--	--

14. 华藏寺镇阳山村美丽乡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
2011 年	2011 年，项目地块的四周均为农用地种植油菜等作物。	



2015 年	2015 年，项目地块西侧内修建房屋，变为阳山村村民住宅，其余三侧为农用地，种植油菜等作物。	 <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
2018 年	2018 年，项目地块西侧内修建房屋，变为阳山村村民住宅，南侧修建阳山村村民委员会，周边其他为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2018/12/17</p>

<p>2021 年</p>	<p>2021 年，项目地块西侧内修建房屋，变为阳山村村民住宅，南侧修建阳山村村民委员会，周边其他为农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块西侧内修建房屋，变为阳山村村民住宅，南侧修建阳山村村民委员会，周边其他为农用地，种植油菜等作物。</p>	

15. 天祝县 2023 年炭山岭镇关朵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


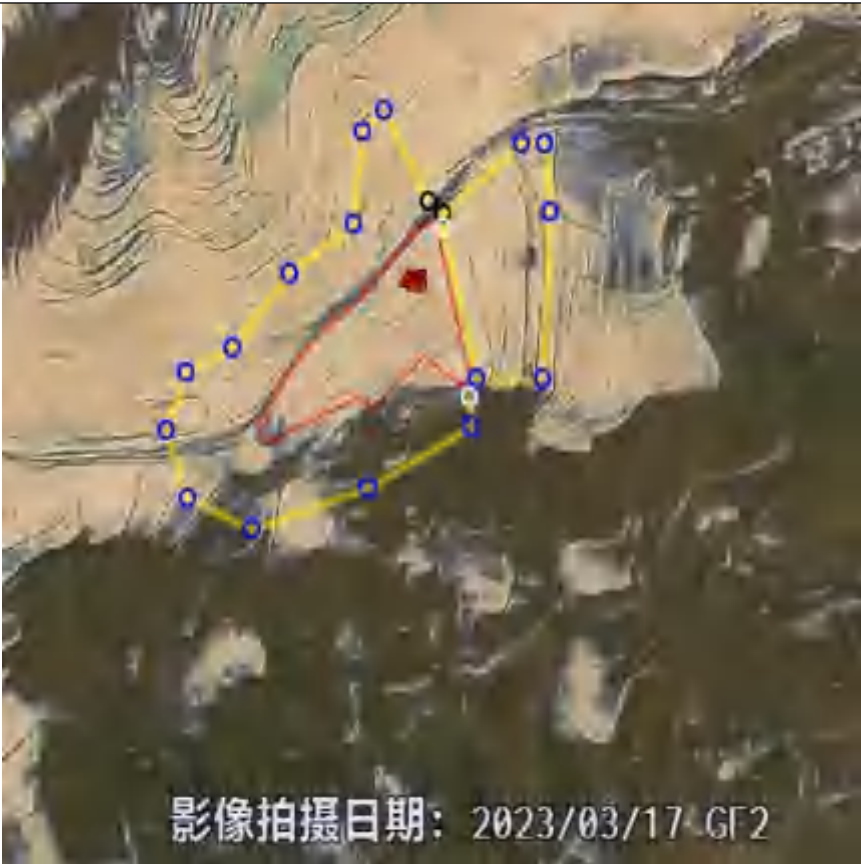
时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	2013 年，项目地块的北侧为关朵村村民住宅区，其余周边均为农用地，种植小麦等作物。	
2015 年	2015 年，项目地块的北侧为关朵村村民住宅区，其余周边均为农用地，种植小麦等作物。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2016 年	2016 年，项目地块的北侧为关朵村村民住宅区，其余周边均为农用地，种植小麦等作物。	
2019 年	2019 年，项目地块的北侧为关朵村村民住宅区，其余周边均为农用地，种植小麦等作物。	


<p>2023 年</p>	<p>项目地块的北侧为关朵村村民住宅区，其余周边均为农用地，种植小麦等作物。</p>	
---------------	--	--

16. 天祝县 2023 年旦马乡细水河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>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2018 年</p>	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/10/03</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/03/17 GF2</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为细水河村村民住宅区，其与周边均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/09/13</p>
2018 年	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为细水河村村民住宅区，其与周边均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/03/23</p>


2023 年	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧为细水河村村民住宅区，其与周边均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/03/17 GF2</p>
--------	--	---

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为农用地，种植油菜等作物，其余周边均为细水河村村民住宅区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/09/13</p>


<p>2018 年</p>	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为农用地，种植油菜等作物，其余周边均为细水河村村民住宅区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/05/07</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目共有三个地块，图中为其中一个，项目地块的南侧为农用地，种植油菜等作物，其余周边均为细水河村村民住宅区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/03/17 GF2</p>

17. 天祝县 2023 年旦马乡细水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
2013 年	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧、东侧为细水村村民住宅区，北侧，东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2013/09/02</p>
2018 年	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧、东侧为细水村村民住宅区，北侧，东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2018/05/07</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的西侧、东侧为细水村村民住宅区，北侧，东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/03/17 GF2</p>
---------------	--	---

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2013 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2013/09/02</p>

<p>2018 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/05/07</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的四周均为农用地，种植油菜等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2023/03/17 GF2</p>

18. 天祝县朵什镇煤场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
2013 年	<p>2013 年，项目地块的西侧、南侧为煤场村村民住宅区，北侧、东侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2013/10/09</p>
2015 年	<p>2015 年，项目地块的西侧、南侧为煤场村村民住宅区，北侧、东侧均为农用地，种植小麦等作物。</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>2018 年，项目地块的西侧、南侧为煤场村村民住宅区，北侧、东侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/24</p>
2021 年	<p>2021 年，项目地块的西侧、南侧为煤场村村民住宅区，北侧、东侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期：2021/08/16</p>

<p>2023 年</p>	<p>项目地块的西侧、南侧为煤场村村民住宅区，北侧、东侧均为农用地，种植小麦等作物。</p>	
---------------	--	--

19. 天祝县祁连镇横路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>2013 年</p>	<p>2013 年，项目地块的西侧为祁连镇居民区，南侧、东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2015 年</p>	<p>2015 年，项目地块的西侧为祁连镇居民区，南侧、东侧为农用地，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>2018 年，项目地块的西侧为祁连镇居民区，南侧、东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	



<p>2020 年</p>	<p>2020 年，项目地块的西侧为祁连镇居民区，南侧、东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的西侧为祁连镇居民区，南侧、东侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

20. 天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾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
2013 年	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的东侧为农用地，种植小麦，其余周边均为窑洞湾村村民住宅区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2010/05/06</p>
2018 年	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的东侧为农用地，种植小麦，其余周边均为窑洞湾村村民住宅区。</p>	 <p>影像拍摄日期：2018/07/24</p>

2023 年	项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的东侧为农用地，种植小麦，其余周边均为窑洞湾村村民住宅区。	 <p>影像拍摄日期：2023/04/30 GF2</p>
--------	--	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2013 年	项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的东侧为窑洞湾村村民住宅区，其余周边为农用地，种植小麦等作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/05/06</p>

<p>2018 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的东侧为窑洞湾村村民住宅区，其余周边为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2018/07/24</p>
<p>2023 年</p>	<p>项目共有两个地块，图中为其中一个，项目地块的东侧为窑洞湾村村民住宅区，其余周边为农用地，种植小麦等作物。</p>	 <p>影像拍摄日期: 2023/04/30 GF2</p>

21. 天祝县 2023 年石门镇火烧城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，项目地块的南侧为火烧城村村民住宅区，其余周边为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期：2010/09/09</p>
2014 年	2014 年，项目地块的南侧为火烧城村村民住宅区，其余周边为农用地，种植油菜等作物。	 <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	2019 年，项目地块的南侧为火烧城村村民住宅区，其余周边为农用地，种植油菜等作物。	
2021 年	2021 年，项目地块的南侧为火烧城村村民住宅区，其余周边为农用地，种植油菜等作物。	

2023 年	项目地块的南侧为火烧城村村民住宅区，其余周边为农用地，种植油菜等作物。	
--------	-------------------------------------	--

22. 天祝县打柴沟镇大湾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
2010 年	2010 年，项目地块的南侧、东侧为大湾村村民住宅区，北侧、西侧为农用地，种植油菜等作物。	

<p>2014 年</p>	<p>2014 年，项目地块的南侧、东侧为大湾村村民住宅区，北侧、西侧为农用地，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>2019 年</p>	<p>2019 年，项目地块的南侧、东侧为大湾村村民住宅区，北侧、西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>2021 年，项目地块的南侧、东侧为大湾村村民住宅区，北侧、西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的南侧、东侧为大湾村村民住宅区，北侧、西侧为农用地，种植油菜等作物。</p>	

23. 天祝县西大滩镇上泉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
2013 年	2013 年，项目地块的西侧为夏玛自然保护站，其余周边均为上泉村村民住宅区。	
2015 年	2015 年，项目地块的西侧为夏玛自然保护站，其余周边均为上泉村村民住宅区。	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2018 年	2018 年，项目地块的西侧为夏玛自然保护站，其余周边均为上泉村村民住宅区，北侧、东侧房屋已拆除。	
2020 年	2020 年，项目地块的西侧为夏玛自然保护站，其余周边均为上泉村村民住宅区，北侧、东侧房屋已拆除。	

<p>2023 年</p>	<p>项目地块的西侧为夏玛自然保护站，其余周边均为上泉村村民住宅区，北侧、东侧房屋已拆除。</p>	
---------------	---	--

24. 赛什斯镇阳西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
<p>2015 年</p>	<p>2015 年，项目地块的北侧为先明峡河，阳西村村民住宅区，西侧、南侧为农用地，种植油菜等作物，项目地块为农用地，对河流无污染。</p>	


<p>2021 年</p>	<p>2021 年，项目地块的北侧为先明峡河，阳西村村民住宅区，西侧、南侧为农用地，种植油菜等作物，项目地块为农用地，对河流无污染。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>2023 年，项目地块的北侧为先明峡河，阳西村村民住宅区，西侧、南侧为农用地，种植油菜等作物，项目地块为农用地，对河流无污染。</p>	

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2015 年	<p>2015 年，项目地块的南侧为阳西村村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜等作物，东侧为先明峡河，项目地块为农用地，对河流无污染。</p>	<p>影像拍摄日期：2015/07/28</p>
2021 年	<p>项目地块的南侧为阳西村村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜等作物，东侧为先明峡河，项目地块为农用地，对河流无污染。</p>	<p>影像拍摄日期：2021/02/21</p>



2023 年	项目地块的南侧为阳亩村村民住宅区，北侧为农用地，种植油菜等作物，东侧为先明峡河，项目地块为农用地，对河流无污染。	
--------	--	--

25. 赛什斯镇拉干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
2013 年	2013 年，项目地块的北侧、西侧为拉干村村民住宅区，东侧、南侧为农用地，种植小麦等作物。	

2015 年	项目地块的北侧、西侧为拉干村村民住宅区，东侧、南侧为农用地，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	项目地块的北侧、西侧为拉干村村民住宅区，东侧、南侧为农用地，种植小麦等作物。	

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

26. 赛什斯镇野狐川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
2013 年	2013 年，项目地块的北侧、西侧为野狐川村村民住宅区，南侧。东侧为农用地，种植小麦等作物。	
2015 年	2015 年，项目地块的北侧、西侧为野狐川村村民住宅区，南侧。东侧为农用地，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	<p>2018 年，项目地块的北侧、西侧为野狐川村村民住宅区，南侧。东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	
2021 年	<p>2021 年，项目地块的北侧、西侧为野狐川村村民住宅区，南侧。东侧为农用地，种植小麦等作物。</p>	

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

27. 华藏寺镇周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户 12 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
<p>2012 年</p>	<p>2012 年，项目地块的南侧为连霍高速，地块为农用地对告诉无污染，其余四周均为农用地，种植油菜等。</p>	

<p>2017 年</p>	<p>项目地块的南侧为连霍高速，地块为农用地对告诉无污染，其余四周均为农用地，种植油菜等，树苗等。</p>	
---------------	---	--

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
<p>2019 年</p>	<p>项目地块的南侧为连霍高速，地块为农用地对告诉无污染，其余四周均为农用地，种植油菜、树苗等。</p>	

<p>2021 年</p>	<p>项目地块的南侧为连霍高速，地块为农用地对告诉无污染，其余四周均为农用地，种植油菜、树苗等。</p>	
<p>2023 年</p>	<p>项目地块的南侧为连霍高速，地块为农用地对告诉无污染，其余四周均为农用地，种植油菜、树苗等。</p>	

28. 天祝县抓喜秀龙旅游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
2010 年	2010 年，项目地块西侧有部分为南泥沟村村民住宅，其余周边均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2010/05/14</p>
2016 年	2016 年，项目地块西侧有部分为南泥沟村村民住宅，其余周边均为农用地，种植油菜等作物。	 <p>影像拍摄日期: 2016/01/14</p>

时间	土地利用情况	不同时期历史影像图
2019 年	<p>2019 年，项目地块的西侧有部分为南泥沟村村民住宅，北侧为甘肃玛岷冰川矿泉水有限公司，南侧为秀龙生态园。</p>	
2023 年	<p>2023 年，项目地块的西侧有部分为南泥沟村村民住宅，北侧为甘肃玛岷冰川矿泉水有限公司，南侧为秀龙生态园。</p>	

3.5 地块利用现状及规划

本次地块调查范围面积为 1274.59 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. 农产品产地冷藏保鲜设施建设项目



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阳山村、大克岔、克岔村村落等，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。

2. 天堂镇本康村产业扶持项目



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卡阳台村、338 国道、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，地块历史及现状为建设用地，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. 畜禽屠宰及精深加工项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要 G30 连霍高速、庄浪河等。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。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。

4. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）



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湾村、打柴沟村、大湾村退役军人服务站等，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，地块历史及现状为建设用地，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。

5. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（东大滩村）



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石落湾村、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，地块历史及现状为建设用地，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。

6. 天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目



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子、上寺滩村、天祝县汽车站、县城居民区、人民医院、312 国道等，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，地块历史及现状为建设用地，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。

7. 天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目



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，城区内学校、火车站、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，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. 松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校



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松山镇人民政府、松山镇畜牧站、派出所、农贸市场、卫生院、松山镇镇区居民区等，周围卫生院、农贸市场、畜牧站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。

8. 朵什镇茶树沟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朵什镇派出所、松林初级中学、朵什镇居民区、任庄沟村落、三岔河等，范围内学校、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，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. 哈溪镇西滩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红窑沟台、后庄、鱼儿山、护林口村落、护林口资源管理站等，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、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。

11. 哈溪镇茶岗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为茶岗村、兵沟村、茶岗村村委会、卫生所等。范围内卫生所等地方的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，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。

12. 天祝县 2023 年松山镇鞍子山村生态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鞍子山村、东山邦、中槽村落、鞍子山村村委会等，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。

13. 松山镇达隆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为国道等。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，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。

13. 华藏寺镇阳山村美丽乡村建设项目



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村落、小学、农场等。范围内小学、农村等地方的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，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。

15. 天祝县 2023 年炭山岭镇关朵村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目



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关朵村村委会、基本农田、韭菜沟掌村等。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，因次该项目的地块不会受到污染。

16. 天祝县 2023 年旦马乡细水河村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目



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大顶、马连台、细水河村等。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。





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细水村、大顶村落、细水村村委会等。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，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 年旦马乡细水村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目





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细水村村落、细水村村委会、细水河等，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。

18. 天祝县朵什镇煤场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为煤场村、寺湾村落等。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，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. 天祝县祁连镇横路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为祁连村、下河村、南岔河村落、祁连镇中学、祁连镇人民政府、祁连村村委会等。范围内中学，政府单位等地方的生活垃圾经由环卫部门统一运送，生活污水统一排放，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，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。

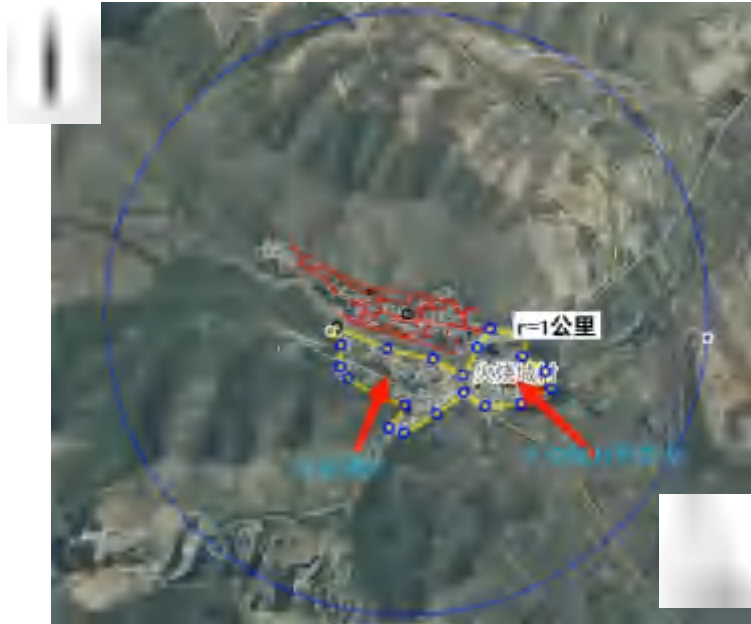
20. 天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目



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窑洞湾村、三道石峡村、鄂博沟村落、窑洞湾村村委会等。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，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. 天祝县 2023 年石门镇火烧城村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目



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火烧城村村委会、火烧城村村落等。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。

22. 天祝县打柴沟镇大湾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为打柴沟村、大湾村村落、大湾村退役军人服务站等。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，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. 天祝县西大滩镇上泉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为西大滩村、小弯梁村落、西大滩人民政府、西大滩镇护林站、西大滩镇初级中学、黄羊川河等。范围内中学、护林站，政府单位等地方的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，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。

24. 赛什斯镇阳山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为阳山村、克岔村、克岔下庄村落、先明峡河、克岔村村委会等。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。

25. 赛什斯镇拉干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为拉干村、基本农田等。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。

26. 赛什斯镇野狐川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为下雪沟、直沟、中雪沟村落等。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，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。

27. 华藏寺镇周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户 12 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马家庄、周家窑村村落、G30 连霍高速、兰张三四线铁路等，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、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。

28. 天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目



根据调查分析，地块周边 1000 米范围内环境敏感目标分主要为南泥沟村、阳洼村落、英金玛华民俗村、玛岷冰川矿泉水厂等。矿泉水厂加工和储存矿物质水，不存在污染源，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。

4、资料收集和分析

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	39
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	39
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	39
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	39
项目地块与周边地块历史变迁资料	有	现场踏勘、奥维	39
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	39
项目地块所在地社会信息	有	天祝县官网	39

4.2 资料分析

1、经过对 28 个项目（总地块 39 个）的相关资料分析，所有调查地块原为耕地、荒草地，没有污染现象。场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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	农产品产地冷藏保鲜设施建设项目	立项批复文件 详见附件 266 页
2	天堂镇本康村产业扶持项目	立项批复文件 详见附件 269 页
3	畜禽屠宰及精深加工项目	用地预审和选址意见书 详见附件 265 页 项目备案 详见附件 281 页

4	天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）	可行性研究报告的批复 详见附件 288 页
5	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 288 页
6	天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目	用地规划许可证 详见附件 259 页 可行性研究报告的批复 详见附件 273 页
7	天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目	可行性研究报告的批复 详见附件 277 页
8	松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校	用地规划许可证 详见附件 259 页 可行性研究报告的批复 详见附件 284 页
9	朵什镇茶树沟村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
10	哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
	哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
	哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
11	哈溪镇茶岗村生态及地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
12	天祝县 2023 年松山镇鞍子山村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点	立项批复文件 详见附件 292 页
13	松山镇达隆村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
14	华藏寺镇阳山村美丽乡村建设项目	用地预审和选址意见书 详见附件 260 页
15	天祝县 2023 年炭山岭镇关朵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 详见附件 292 页
16	天祝县 2023 年旦马乡细水河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 详见附件 292 页
	天祝县 2023 年旦马乡细水河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 详见附件 292 页
	天祝县 2023 年旦马乡细水河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 详见附件 292 页
17	天祝县 2023 年旦马乡细水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 详见附件 2928 页
	天祝县 2023 年旦马乡细水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 详见附件 292 页
18	天祝县朵什镇煤场村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
19	天祝县祁连镇横路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 详见附件 292 页
	天祝县祁连镇横路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 详见附件 292 页
20	天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾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 详见附件 292 页

	天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾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 详见附件 292 页
21	天祝县 2023 年石门镇火烧城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 详见附件 292 页
22	天祝县打柴沟镇大湾村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
23	天祝县西大滩镇上泉村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
	天祝县西大滩镇上泉村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
24	赛什斯镇阳岔村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
	赛什斯镇阳岔村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
25	赛什斯镇拉干村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
26	赛什斯镇野狐川村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
	赛什斯镇野狐川村地质灾害搬迁建设项目	立项批复文件 详见附件 292 页
27	华藏寺镇周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户 12 户	安置户资料正在办理
28	天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目	用地预审和选址意见书 详见附件 261 页
	天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目	可行性研究报告的批复 详见附件 344 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 28 个项目（总地块 39 个）范围内地块情况，开挖过程中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. 天祝县赛什斯镇阳岔村农产品产地冷藏保鲜设施建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已修建冷链库房。



地块内建筑



地块内建筑



地块周边



地块周边

2. 天堂镇本康村产业扶持项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，地块内已修建棚房。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

3. 畜禽屠宰及精深加工项目地块已开工建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，修建房屋为猪肉储存地。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

4. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（大湾村）地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已修建大湾村村民委员会。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

5. 天祝县 2023 年重点村党建阵地建设项目（东大滩村）地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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。现已修建东大滩村村民委员会。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

6. 天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建学校。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

7. 天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目地块已开工建设，地块原为未利用地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，地块内原为未利用地，未发生过污染物泄漏事故，现已开工扩建幼儿园。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

8. 松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校项目地块已开工建设，地块原为未利用地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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未利用地，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，现已修建学校。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

9. 朵什镇茶树沟村生态及地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

10. 哈溪镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，此项目包含地块3块，地块原均为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

11. 哈溪镇茶岗村生态及地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

12. 天祝县 2023 年松山镇鞍子山村生态及地质灾害避险搬迁集中安置点项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

13. 松山镇达隆村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

14. 华藏寺镇阳山村美丽乡村建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已修建居民区。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

15. 天祝县 2023 年炭山岭镇关朵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已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

16. 天祝县 2023 年旦马乡细水河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已开工建设，该项目包含地块 3 块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

17. 天祝县 2023 年旦马乡细水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已开工建设，该项目包含地块 2 块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

18. 天祝县朵什镇煤场村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

19. 天祝县祁连镇横路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已开工建设，该项目包含地块 2 块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

20. 天祝县 2023 年朵什镇窑洞湾村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设项目地块已开工建设，该项目包含地块 2 块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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

21. 天祝县 2023 年石门镇火烧城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已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

22. 天祝县打柴沟镇大湾村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

23. 天祝县西大滩镇上泉村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，该项目包含地块2块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

24. 赛什斯镇阳岔村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，该项目包含地块2块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

25. 赛什斯镇拉干村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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弃物和危险废物痕迹、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，现已开工修建房屋。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

26. 赛什斯镇野狐川村地质灾害搬迁建设项目地块已开工建设，该项目包含地块 2 块，地块原为旱地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建居民区。



地块现状



地块现状



地块周边



地块周边

27. 华藏寺镇周家窑村马家庄兰张三四线拆迁安置户 12 户项目地块尚未建设，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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

28. 天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目地块已开工建设，该项目包含地块2块，地块原为荒草地，地块现状具体如下：

通过现场踏勘，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，现已开工修建旅游基础设施。



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

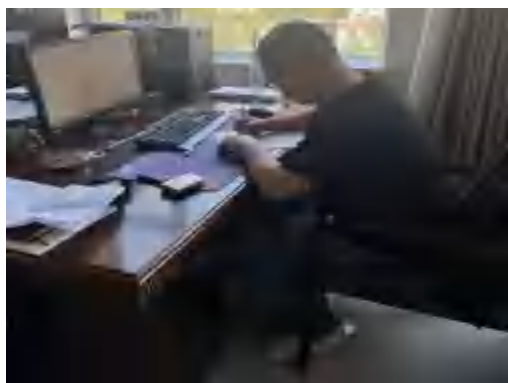
对参与地块管理、建设使用和周边的民居进行了人员访谈，通过人员访谈，对收集资料和现场踏勘所涉及的疑问，以及信息补充和已有资料进行了考证，对其中可疑处和不完善处进行核实和补充。

5.2.2 访谈内容

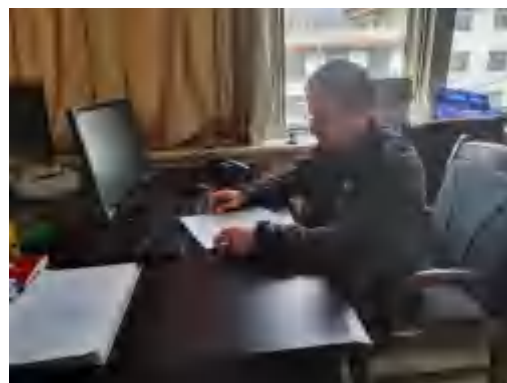
基于调查地块及周边地块历史卫星图片解译及现场踏勘了解信息，结合土壤污染状况调查的目的，进一步通过人员访谈的形式确认场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，地块历史用途、是否发生过污染事件、是否存在有毒有害物质迁移扩散造成土壤或地下水污染等关键问题，我公司制定了调查问卷《人员访谈记录表》（见附件），本次报告共收集人员访谈记录表168份，通过人员访谈记录，总结出28个项目（总地块39个）地块不存在污染的可能。

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、天祝藏族自治县教育和科学技术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。



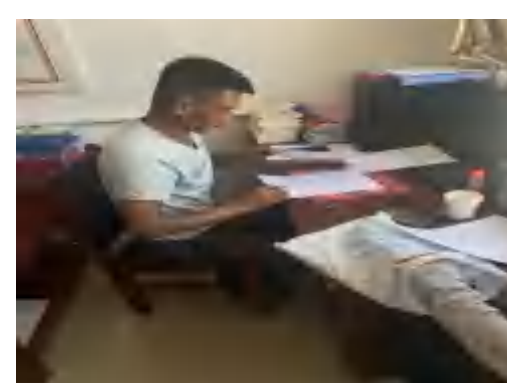
天祝县自然资源局-吉岩



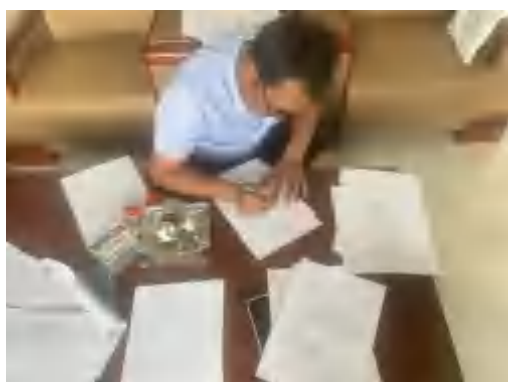
武威市生态环境局天祝分局-张金才



天祝藏族自治县教育和科学技术局-达贵玺



村委会干部



村委会干部



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%的受访者认为场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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，涉及的28个项目（总地块39个），用途变更前仅作为旱地、荒草地、未利用地等使用，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，地块已开始建设，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，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 28 个项目 39 个地块用途变更前仅作为旱地、荒草地、未利用地等使用，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	目前地块为正在建设和已建成状态	涉及的 28 个项目 39 个地块用途变更前仅作为旱地、荒草地、未利用地等使用，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

通过现场踏勘、人员访谈以及查阅历史资料可知，天祝县 2023 年批次建设用地地块土壤污染补充调查，场地开挖中没有发现土壤异常现象、异常气味、黑臭水、污染物等情况，历史地类为旱地、荒草地、未利用地。地块历史上不存在厂房，主要为旱地、荒草地、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，其相邻地块主要为旱地、荒草地，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，生活污水统一排放，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，上述地块由旱地、荒草地转为教育用地、机关团体办公用地、仓储物流用地、农村村民住宅用地后，显然也不存在污染的现象。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。

6.2 建议

(1) 建设用地土壤污染状况调查的目的是进行建设用地的准入管理，防范人居环境风险，确保土地开发利用必须符合土壤环境质量要求。

(2) 鉴于地块环境调查的不确定性，后续开发利用期间，如发现地块中土壤、地下水等异常情况应及时上报有关部门并采取控制措施。

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范（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）

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补充调查		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补充调查	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

中华人民共和国

建设用地规划许可证

用字第 20230700000014 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：二〇二三年七月二十七日

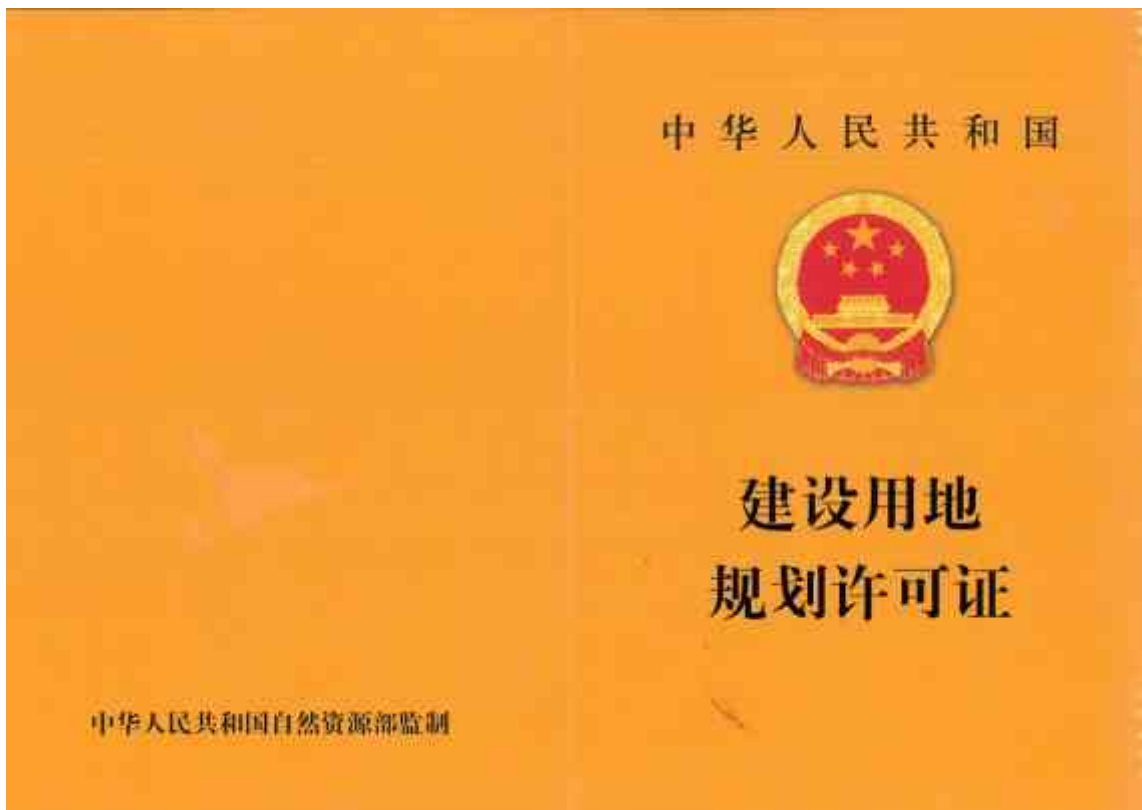
用地单位	天祝县自然资源局
项目名称	天祝县自然资源局
批准用地机关	天祝县自然资源局
批准用地文号	天祝土证[2023]07号
用地位置	天祝县自然资源局
用地面积	2000.00㎡
土地用途	办公用地
建设规模	以《天祝县自然资源局》批复为准
土地取得方式	划拨方式

附件及附件名称

天祝县自然资源局(2023)07号
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，建设用地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、未取得本证擅自占用土地的，属违法行为。
- 三、未经发证机关审核同意，本证的各项规定不得擅自变更。
- 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。



中华人民共和国
建设用地规划许可证

编号：47042202200073

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：天台县自然资源和规划局

日期：二〇二二年五月八日

用地单位	天台县自然资源和规划局
项目名称	天台县南山陵园(二期)定址规划建设项目
批准用地机关	天台县自然资源和规划局
批准用地文号	天取土委(2022)122号
用地位置	天台县南山陵园(二期)
用地面积	27306㎡
土地用途	公益性用地
规划依据	《天台县国土空间总体规划(2021-2035)》
土地取得方式	划拨方式
附图及附件名称	1.用地红线图(1:500)图 2.用地规划许可证(附图)

遵守事项

- 一、本证须经自然资源主管部门依法审核，建设用地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、未取得本证而占用土地的，属违法行为。
- 三、未经发证机关审核同意，本证的各项规定不得随意变更。
- 四、本证所填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。

中华人民共和国



建设用地
规划许可证

中华人民共和国自然资源部监制

中华人民共和国
建设项目
用地预审与选址意见书

用字第 620623202100012 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，本建设项目符合国土空间用途管制要求，核发此书。

核发机关 天津滨海新区自然资源局

日期 二〇二〇年十一月三日



项目名称	天津滨海新区塘沽山时里村乡村振兴建设	
项目代码	无	
建设单位名称	天津滨海新区海泰华融有限公司	
项目建设依据	《天津市滨海新区塘沽山时里村乡村振兴建设》《天津市滨海新区塘沽山时里村乡村振兴建设》《天津市滨海新区塘沽山时里村乡村振兴建设》	
项目拟选位置	天津市滨海新区塘沽山时里村	
拟用地面积 (含各地类面积)	建设用地面积: 2000平方米(折合3亩) 其他用地面积: 1000平方米	
拟建设规模	以乡村振兴建设规划图为准	
附件及附件名称	《天津滨海新区塘沽山时里村乡村振兴建设用地预审与选址意见书附件》	

遵守事项

- 一 本书是自然资源主管部门依法审核建设项目用地预审和规划选址的法定凭证。
- 二 未经依法审核同意，本项目的各项内容不得擅自变更。
- 三 本书所需附图及附件由相应权属机关依法确定，与本书具有同等法律效力，附图指项目规划选址范围图，附件指建设用地需求。
- 四 本书核发有效期为三年，到期土地用途、建设项目选址等进行重大调整的，应当重新办理本书。

中华人民共和国



建设项目
用地预审与选址意见书

中华人民共和国
**建设项目
 用地预审与选址意见书**

用字第 520623207100093 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，本建设项目符合国土空间用途管制要求，核发此书。

核发机关 天津市规划和自然资源局
 日期： 二〇二一年十月十九日

项目名称	天津市规划和自然资源局建设项目
项目代码	0
建设单位名称	天津市规划和自然资源局
项目批准文号	2021年天津市规划和自然资源局建设用地预审与选址意见书（津规资〔2021〕00001号）
项目用途	天津市规划和自然资源局
用地用途	建设用地（其他用地） （含各地规划编制）
建设规模	天津市规划和自然资源局

附具及附件名称：
 《天津市规划和自然资源局建设用地预审与选址意见书附件》

遵守事项

- 一、本书是自然资源主管部门依法审核建设项目用地预审和规划选址的法定凭证。
- 二、类合法审核同意，本书的各项内容不得随意变更。
- 三、本书所附附图及附件由相应审批机关依法确定，与本书具有同等法律效力。附图幅数与总幅数不得超过五幅，附件指建设用地预审。
- 四、本书自核发之日起有效期三年，对土地用途、建设项目建设等进行重大调整的，应当重新办理本书。



排污许可证

证书编号：916206233253264048001Q

单位名称：甘肃藏福源农牧发展有限公司

注册地址：甘肃省武威市天祝藏族自治县华藏寺镇团结路卫生局家属楼10室

法定代表人：王抓喜

生产经营场所地址：甘肃省武威市天祝藏族自治县华藏寺镇红大村

行业类别：屠宰及肉类加工

统一社会信用代码：916206233253264048

有效期限：自2023年07月12日至2028年07月11日止



发证机关：（盖章）武威市生态环境局天祝

发证日期：2023年07月12日

分局


中华人民共和国生态环境部监制


武威市生态环境局天祝分局印制

建设用地预审意见书

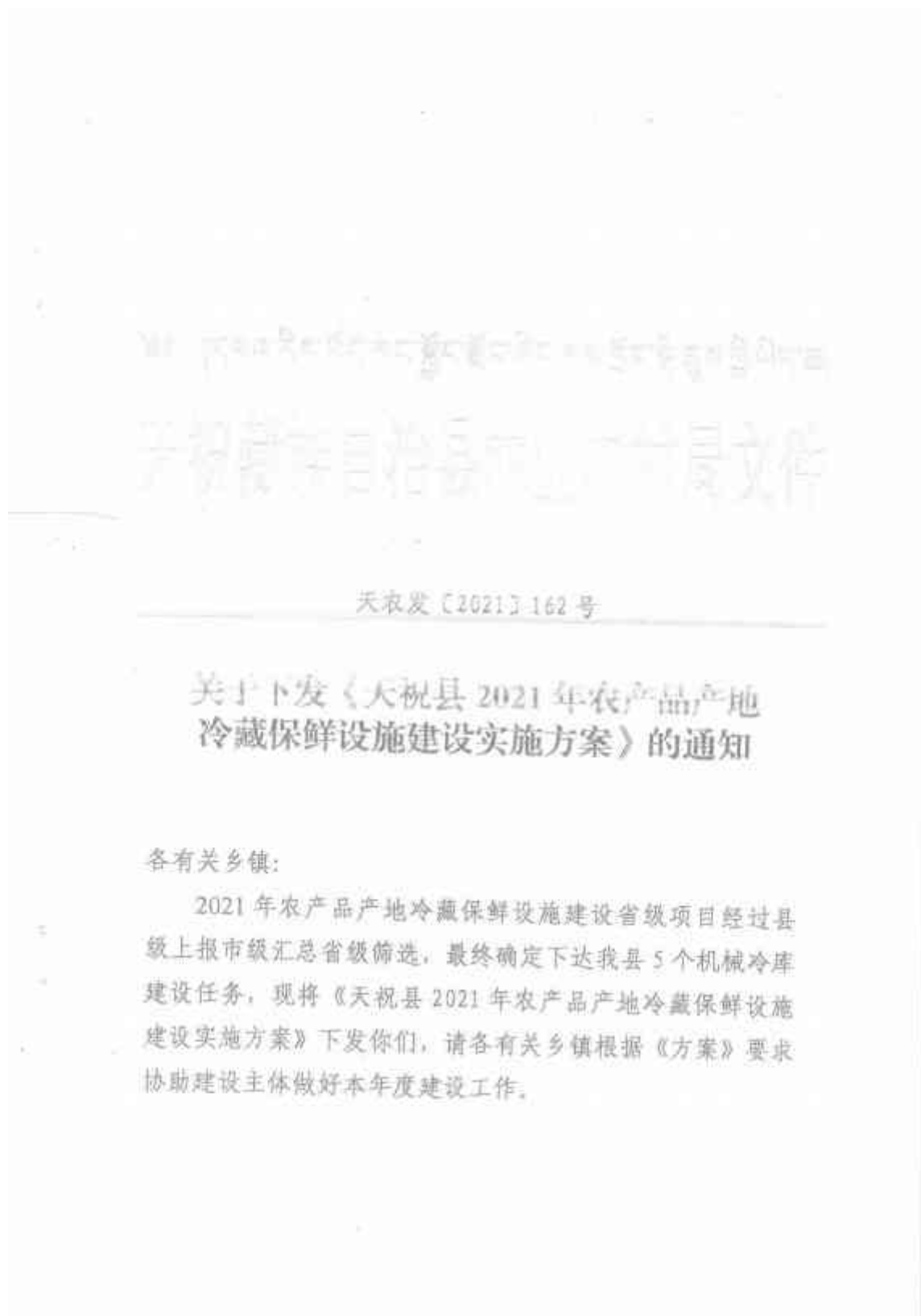
预审机关：天祝县国土资源局

天国土预审(2015)第15号

申请建设用地单位	甘肃福源农牧发展有限公司
申请用地用途	工业用地
拟建地点	华藏寺镇宏达村
预 审 意 见	<p>根据《中华人民共和国土地管理法》、《建设项目用地预审管理办法》我局对甘肃福源农牧发展有限公司牛羊肉精深加工项目用地预审如下：</p> <p>该项目拟使用华藏寺镇宏达村的天然牧草地，面积为19785.5平方米，需报省人民政府审批。</p> <p>该项目属于限制建设区，不符合县乡两级土地利用总体规划，目前正在进行协调调整规划，等调整后报省人民政府审批。</p> <p>该项目用地经省人民政府批准后，请按《土地管理法》的有关规定办理建设用地手续，方可动工修建。</p> <div style="text-align: center;">  <p>(盖章)</p> <p>2015年1月21日</p> </div>
备 注	

经办人：李冬花 股室负责人：李冬花 分管领导： 审批负责人：

2. 项目立项批复文件



天祝县农业农村局
2021年7月1日

天祝藏族自治县农业农村局

2021年7月1日印

— 2 —

天祝县 2021 年农产品产地冷藏保鲜设施 建设实施方案

为进一步支持新型农业经营主体开展农产品仓储保鲜冷链设施建设，从源头加快解决农产品出村进城“最初一公里”问题，根据《2021 年甘肃省农产品产地冷藏保鲜设施建设实施方案》（甘农市发〔2021〕1 号）要求，制定本实施方案。

一、建设任务

根据《2021 年甘肃省农产品产地冷藏保鲜设施建设实施方案》（甘农市发〔2021〕1 号）中“附件 1 建设主体名单（机械冷库）”数量下达：机械冷库建设任务，库容为 18000 立方米，仓储能力达 3600 吨，补助资金共 367 万元。

（一）建设区域。在华藏寺镇、打柴沟镇、石门镇、赛什斯镇等区域实施以高原夏菜、中药材、土豆等农产品为主的农产品仓储保鲜冷链设施建设。

（二）建设主体。建设主体为本方案“附件 1 建设主体名单（机械冷库）”中 5 家新型经营主体，库容和储藏能力不能少于计划数，已确定建设主体如果不能按期完成建设任务，将从上报省级名单中递补。对于单独建设有困难的建设主体，鼓励与企业联建，合作社、家庭农场和已登记的农村集体经济组织为建设主体，企业为联建单位。设施产权归建设主体所有，补助资金由合作社、家庭农场和已登记的农村

༡༡། །དཔའ་རིས་བོད་རང་སྐྱོང་ཚོང་ཞིང་ལས་གྲང་ལྗེ་ཚུལ་གྱི་ཡིག་ཆ།

天祝藏族自治县农业农村局文件

天农项发〔2023〕9号

天祝藏族自治县农业农村局 关于天堂镇本康村产业扶持项目实施方案的批复

天堂镇人民政府：

你单位报来的《关于上报<天堂镇本康村产业扶持项目实施方案>的报告》（天镇政〔2023〕25号）收悉。依据甘肃天泽项目管理有限公司《关于上报<本康村产业扶持项目实施方案咨询评估报告>的报告》（天泽审字〔2023〕115号）文件及评估报告[报告编号：GSTZXMGL-2023-115]，经研究，原则同意该实施方案，现批复如下：

一、项目名称

- 1 -

天堂镇本康村产业扶持项目

二、项目建设单位

天祝县天堂镇人民政府

三、建设地点

天祝县天堂镇本康村

四、建设期限

2023年5月-2023年12月，共8个月。

五、建设规模及内容

新建蔬菜保鲜库3间，总库容2700立方米（每间库200平方米，高4.5米），配套建设站台、交易大棚，机房等设施，购置相关设备，及硬化、绿化等附属设施。

六、工程总投资及资金来源

该项目概算总投资250万元，其中：工程费为237.50万元，工程建设其它费7.50万元，预备费5万元，资金来源为东西部扶贫协作资金。

七、有关要求

接此批复后，你单位必须严格按照批复内容实施，原则上项目实施方案经批复后不得变更，不得擅自变更项目的实施单位、建设地点、建设内容、投资总额等要素。按程序依法依规抓紧办理完善项目前期开工手续，如用地、规划许可、施工图审查、建设工程质量监督备案等，严格履行项目管理程序和安全责任。严格资金管理，做到专款专用，不得截留挤占挪用，确保建设资金规范使用。严格执行项目法人制、招投标制、监理制、合同制、审计制及项目相关管理办

法的要求，严肃相关规程和时限，严密组织项目实施，严禁出现违规违纪行为，主动接受项目主管部门、财政、审计、纪委监委的监督检查，切实加强项目绩效目标管理，确保按时完成建设内容，争取尽早发挥效益。





天祝藏族自治县农业农村局

2023年5月22日印

- 4 -

武威市发展和改革委员会文件

武发改社会〔2021〕98号

武威市发展和改革委员会 关于天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目 可行性研究报告的批复

天祝县发展改革局：

你局《关于呈报天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目可行性研究报告的报告》（天发改发〔2021〕70号）收悉。根据北京五州工程咨询服务有限公司武威分公司《关于上报天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目可行性研究报告咨询评估报告的报告》（北京五州武字〔2021〕010号），经研究，原则同意该可行性研究报告，现将有关事项批复如下：

— 1 —

一、项目建设的可行性和必要性：天祝县现有各级各类学校 177 所，寄宿制学校 37 所，在校学生 25697 人（建档立卡 6977 人）。随着城镇化进程不断发展，进城务工人员随迁子女的大幅增加和人民对优质教育的需求日益增长等原因，天祝城区学校普遍存在大班额发展趋势，目前天祝县城北新区只有一所小学，可容纳学生 1080 人，已无法满足学龄儿童就近入学的需求。为了整合初中教育资源，实现集约办学，发挥规模效益，实施天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目十分必要。

二、项目名称：天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目

三、项目代码：2103-620600-04-01-216751

四、建设地点：天祝县城北新区

五、建设规模和主要建设内容：新建教学楼、实验楼共 6 栋，其中小学部教学楼 3 栋，初中部教学楼 2 栋，实验楼 1 栋，教学楼、实验楼（含连廊）总建筑面积 12900 平方米，新建综合楼 1 栋，建筑面积 7130 平方米，新建宿舍楼 2 栋，总建筑面积 9570 平方米，新建食堂 1 栋，建筑面积 3100 平方米，新建体育馆、游泳馆各 1 座，总建筑面积 4822 平方米，新建看台 1 座，建筑面积 3437 平方米，新建大门及门房 180 平方米，新建 400 米标准运动场 1 个，共计 16715 平方米，新建硅 PU 球场（篮球、排球、乒乓球）8137 平方米，室外硬化 19046 平方米，室外绿化 33395 平方米，室外路灯 103 盏，围墙 1206 米，新建 200 立方

米化粪池1座，450立方米消防水池1座，配套建设室外电力、通信、给水、排水、供热管网等设施。

六、总投资及资金来源：项目估算总投资16262.6万元。资金来源通过申请中央预算内投资及多渠道筹措解决。

七、招标方案：严格按照《甘肃省招投标条例》有关要求执行。

八、有效期限：2021-2023年，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

2021年3月31日

公开属性：依申请公开

抄 送：市教育局、市财政局、市自然资源局、市住建局、市审计局、
市生态环境局、市统计局、市应急管理局、市税务局。

武威市发展和改革委员会

2021年3月31日印发

ལྷོ་ལྗོངས་འཕེལ་རྒྱུ་དང་འགྲེལ་བཅོམ་སྤྱོད་སྲོལ་ལྟུང་བཅོས་སྒྲུབ་ཁྲུག་གི་ཡིག་ཆ།

天祝藏族自治县发展和改革局文件

天发改发〔2020〕335号

天祝县发展和改革局 关于天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目 可行性研究报告的批复

县教科局：

你局“关于呈报《天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目可行性研究报告》的报告”收悉。经审查，由京秀工程咨询有限公司编制完成的《天祝县华藏寺镇华藏幼儿园扩建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、项目建设的必要性：华藏寺镇幼儿园修建于2014年，服务于华藏寺镇华藏寺村及城北新区。幼儿园现有教学及辅助用房1260平方米，教学班级7个班，幼儿233名，教师30名。近年来随着“二孩”政策的放宽和服务区域内外来务工，农牧民进城人口的增加，导致当前园内班额过大；加之，今年幼儿园周边玉通家园房产和碧桂园房产的开发，使现有条件和学位远远不能满足周边居民对学前教育的需求。因此，急需对天祝县华藏寺镇幼儿园进行扩建，以解决周边适龄幼儿入园的问题。

二、项目名称：天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目

三、建设地点：天祝县华藏寺镇幼儿园园内

四、建设规模和主要建设内容：新建综合保教楼一栋，建筑面积1600平方米，并配套建设室外其他附属设施。

五、项目总投资及资金来源：项目估算总投资850万元，资金来源通过中央预算内投资解决。

六、项目节能：原则同意本项目可研报告推荐的节能方案。

七、招标及采购方案：严格按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《甘肃省招标投标条例》等有关规定，项目的勘察，设计、施工，监理以及与工程建设有关的重要设备、材料等的采购依法依规执行。

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成。

天祝县发展和改革局

2020年11月27日



抄送：县财政局，县审计局，县统计局。

天祝县发展和改革局

2020年11月27日印发

- 4 -

ལྷན་ །དཔལ་རིས་བོད་རང་སྐྱོང་ལྗོངས་བཟོ་ལས་དང་འཕྲིན་ཆ་རྒྱུས་གྲི་ཡིག་ཁ།

天祝藏族自治县工业和信息化局文件

天工信（备）〔2015〕1号

天祝县工业和信息化局

关于甘肃藏福源农牧发展有限公司

畜禽屠宰及精深加工项目登记备案的通知

甘肃藏福源农牧发展有限公司：

根据《甘肃省工业和信息化企业投资项目备案管理暂行办法》规定，经审查，你公司畜禽屠宰及精深加工项目符合登记备案条件，现予登记备案，有效期2年。请按国家有关规定和产业政策，尽快办理土地、环评、安评、能评等手续，待相关手续办

理完毕后方可开工建设。项目完工后，必须办理畜禽屠宰证及相关证照并经工信、环保、安监、卫生等有关部门验收后方可投产。

特此通知

附件：甘肃省工业和信息化企业投资项目备案登记表



抄送：本局有关领导。

天祝县工信局发展规划股

2015年1月19日印发

甘肃省工业和信息化化企业投资项目备案登记表



备案登记号: 天工

单位: 万元

企业名称	甘肃福源牧业发展有限公司		法人代表	陈秋生	联系电话	18705088666
备案项目名称	畜禽屠宰及精深加工项目		项目负责人	王抓喜	联系电话	13739353899
建设地点	天祝县华藏镇	建设起止年限	2015		行业分类	加工业
建设性质	新建	新增土地面积(m ²)	20000	新增建筑面积(m ²)		4000
项目主要建设内容	建设屠宰车间、加工车间、产品库, 办公用品及锅炉, 购置安装肉卷, 肉丸等加工设备, 年加工畜禽肉丸, 肉卷, 软罐头等肉制品 1500 吨。					
总投资 9360	固定资产投资	其中设备投资	铺底流动资金	建设期借款利息	资金来源	项目用汇
	4600	1850	4760		企业自筹 6360	银行贷款 其他 3000
建成后年新增效益	销售收入 6000	利润 318	税金 130	创 汇		
备 注	必须办理项目土地, 环评、能评, 安评手续后方可开工建设, 待项目建成后办理屠宰证并经相关部门批准后投入生产。					

武威市发展和改革委员会文件

武发改社会〔2020〕201号

武威市发展和改革委员会 关于天祝县松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校 建设项目可行性研究报告的批复

天祝县发展改革局：

你局关于呈报《天祝县松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校建设项目可行性研究报告的报告》（天发改发〔2020〕138号）收悉。根据甘肃省恒圣项目管理有限公司关于上报《天祝县松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校建设项目可行性研究报告咨询评估报告的报告》（甘恒圣评咨字〔2020〕019号），经研究，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：近年来，松山镇坚持贯彻落实好十九大精神，充分发挥区位优势、民族风情浓郁等优势，

— 1 —

主动融入中央和省市县发展战略，自觉遵循五大发展理念，推动经济社会转型升级，跨越发展，努力打造幸福美丽新松山。在此过程中松山镇镇区内基础设施不断完善，产业布局逐渐形成规模，城镇化发展步伐不断加快。松山镇初级中学作为镇区内唯一一所初级中学，承担着镇区内学龄儿童义务教育的重任。学校现有大部分校舍因使用年限较长，目前破损比较严重，虽然学校在每年都会拨有限的公用经费中挤出经费进行维修，但每年的修修补补只能解决部分困难，校舍简陋、破旧的面貌无法改观。加上近年来南阳山片区生态移民工程的实施，未来几年内区域内学生人数会持续增加，学校无论从规模和办学标准上都无法满足现阶段的需求。此外现有学校地处位置偏僻，交通极为不便，大部分学生只能选择寄宿学校，这无形之中增加了每个家庭的经济负担。由此可以看出目前学校的校舍规模、办学条件、教学设施配套都跟不上城镇化快速发展的步伐，无法满足现阶段全镇义务教育发展要求，通过本项目的实施，既可以解决目前学校所面临的诸多难题，同时能从根本上提升学校的办学条件，提高学校的教学水平，补齐松山镇义务教育发展短板，进而为实现松山镇城镇化快速发展提供保障和动力，实施天祝县松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校建设项目十分必要。

二、项目名称：天祝县松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校

三、项目代码：2020-620623-83-01-009939

四、建设地点：天祝县松山镇

五、建设规模和主要建设内容：本项目计划新建教学楼2栋，其中1#教学楼为地上3层，2#教学楼为地上2层，总建筑面积3775.6平方米新建综合楼1栋，为地下1层地上3层建筑，建筑面积为2638.70平方米，新建3层宿舍楼1栋，建筑面积为1940.90平方米，新建大门1座，门卫室2间，建筑面积88平方米，同时配套建设室外硬化、道路、绿化、化粪池、围墙、室外电力给水、排水、供热管网等。

六、总投资及资金来源：概算总投资2608.8万元。资金来源：“三区三州”教育扶贫专项资金及多渠道筹措。

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、有效期限：2020-2022年，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

2020年4月24日

— 4 —

公开属性：依申请公开

抄 送：市教育局、市住建局、市财政局、市审计局、市统计局、
市生态环境局、市自然资源局、市应急管理局、市税务局。

武威市发展和改革委员会

2020年4月24日印发

— 4 —

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 —

ཨོཾ། ལྷོང་གུང་དཔལ་རིས་བོད་རང་སྐྱོང་ལྗོངས་ལྷན་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 —



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，让人民群众的获得感、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	寨什斯镇	/	/	/	/	/	/	280	1071	/	/	/	/	280	1071
	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	/	/	/	/	/	/	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	/	/	/	/	/	/	/	2	8	/	/	2	8
一期 2022- 2026 年度	哈溪镇	20	100	/	/	/	/	23	90	/	/	/	/	43	190
	合计	20	100	/	/	17	58	600	2294	2	8	/	/	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		自然保护区核心保护区搬迁		饮用水水源保护区搬迁		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	0	0	17	58	62	255	0	0	79	313	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			17	58	489	1794			489	1794			489	1794

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	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	/	/	2	8
	哈溪镇	20	100	/	11	/	/	31	139	31	139	/	/	31	139
	祁连镇	/	/	/	12	/	/	12	53	12	53	/	/	12	53
	合计	20	100	0	23	2	8	0	0	45	200	0	0	45	200

——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			
赛什斯镇							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，购买商品住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	卯藏寺镇	/	/	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”，在乡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

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

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

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
毛瀚雄	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。要加强对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。

ཨ་མི་རིགས་ལོ་རྒྱུས་ལྟུང་ལྟུང་འཕེལ་རྒྱུ་དང་བཅས་ལྷན་རྒྱུས་ཀྱི་ཡིག་ཁག

天祝藏族自治县发展和改革局文件

天发改发〔2021〕298号

天祝县发展和改革局 关于天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目 可行性研究报告的批复

县文体广电和旅游局：

你单位关于上报《天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目可行性研究报告的报告》（天文旅发〔2021〕156号）收悉。经审查，由甘肃天泽项目管理有限公司编制的《天祝县抓喜秀龙旅游基础设施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，根据第三方出具的可行性咨询评估报告，经

— 1 —

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:近年来,随着全域旅游的发展,以及“乡村振兴战略”和“美丽乡村建设”的大力实施,我县的文化旅游产业发展迅速,为进一步完善乡村旅游基础设施建设,更好的展现抓喜秀龙草原风情和民俗文化内涵,提高景区景点服务水平和旅游品质,满足游客体验需求,提升地方经济水平,提高当地农牧民群众收入,实施天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目十分必要。

二、项目名称:天祝县抓喜秀龙旅游基础设施建设项目(项目代码:2110-620623-04-01-942724)

三、建设地点:天祝县抓喜秀龙镇南泥沟村

四、建设规模和主要建设内容:建设游客服务设施1600平方米,生态停车场2处6000平方米,修建木栈道5公里,人行步道6公里,旅游厕所10座,文化广场1处560平方米,环境整治3000平方米、铺设污水管网9公里,安装旅游标识标牌等设施。

五、总投资及资金来源:估算总投资13000万元,资金通过申请地方政府专项债券资金等多渠道筹措解决。

六、建设工期:18个月

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。

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。

自批复之日起，有效期2年。

天祝县发展和改革局

2021年10月25日



抄送：县财政局、县审计局、县统计局。

天祝县发展和改革局

2021年10月25日印发

— 4 —

3. 人员访谈表

人员访谈记录表

131

项目(地块)名称	农产品产地冷藏保鲜设施建设项目	
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: 吉岩 职务或职称: 耕地保护生态修复股负责人 单位: 天祝县自然资源局 联系电话: 13739353983	
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? <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: <u>吉岩</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

13)

项目(地块)名称	农产品产地冷藏保鲜设施建设项目
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>省有仓</u> 职务或职称： <u>村书记</u> 单位： <u>阳山村</u> 联系电话： <u>18909350216</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? <u>油菜 正常</u> 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 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)	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? _____
	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? _____
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>崔有包</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

(3)

项目(地块)名称	农产品产地 贮藏 保鲜设施建设项目.
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: 尚利强 职务或职称: 村民 单位: 阴西村 联系电话: 13539050600.
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; font-size: 1.2em;">油菜 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? <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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 土壤样品用途是什么? 土壤检测结果了解么?

132

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 若选是, 固体废弃物堆放情况? _____
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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 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: 尚利强 访谈时间: 2023.8.12.

人员访谈记录表

(4)

项目(地块)名称	天堂镇本康村产业扶构项目
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 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 姓名: 张全才 职务或职称: 科员 单位: 生态环境局的视局 联系电话: 13884533765
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; font-size: 1.2em;">油菜 正常</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?

<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? 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? _____</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? 口是 <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)? 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</p> <p>12. 工矿企业是否有造成大气沉降的途径? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定</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? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 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? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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?</p> <p>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</p> <p>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 <input type="checkbox"/> 不确定 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: 张全才 访谈时间: 2023.8.12</p>

人员访谈记录表

44

项目(地块)名称	天堂镇本康村产业扶持项目
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： 王辉鹏 职务或职称： 本康村包村干部 单位： 本康村 联系电话： 18293562871
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; font-size: 1.2em;">油菜 正常</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上壤样品? 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?

(4)

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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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? 口是 <input checked="" 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>王翔鹏</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

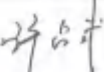
(4)

项目(地块)名称	天堂镇本康村产业提升项目
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: 傅莉莉 职务或职称: 天堂社区党支部书记 单位: 本康村 联系电话: 15293505246
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? <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)	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 checked="" 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)? 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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 <input 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: 保莉莉 访谈时间: 2023.8.12

人员访谈记录表

项目(地块)名称	畜禽屠宰及精深加工项目(9)
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: 许小叶 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>荒地</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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>若选是, 异常情况?</p>
	<p>6. 地块是否发生过污染事件?</p> <p>口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/></p> <p>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"/></p> <p>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"/></p> <p>若选是, 土壤样品用途是什么?</p> <p>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>
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 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年8月24日


人员访谈记录表

项目(地块)名称	畜禽屠宰及精深加工项目 (L9)
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: 李秉得 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? 菜地</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?</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 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>李本得</u> 访谈时间: <u>2023年8月28</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	嘉会中反精混加工项目(9)
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... 职务或职称: 厂长 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? 草植
	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>
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 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	被访谈人:  访谈时间: 2021年8月11日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	永顺县2023年黎安村建设用地建设区(大湾村) (13)
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: 刘金 职务或职称: 大湾村党友副书记 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 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>
<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: <u>王全</u> 访谈时间: <u>2023年8月4日</u></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 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>罗金柱</u> 访谈时间: <u>2023年8月4日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	祁阳县2023年重点村党建引领阵地建设项目 (44)
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: 马政 职务或职称: 村党支部书记 单位: 东大洲村村委会 联系电话: 1389559050</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 碎</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 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>马国文</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年重点村党建引领阵地建设项目 (14)
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: 刘进进 职务或职称: 村民 单位: 大庄村 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 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>刘世远</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

人员访谈记录表

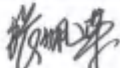
项目(地块)名称	天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目
受访人员	<p>受访对象类型：<input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input checked="" type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民</p> <p>姓名：纪达敏 职务或职称：规划与用地管制股负责人 单位：自然资源局 联系电话：180 8735 0681</p>
访谈方式	<input checked="" 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? 旱地 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)	<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? 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	<p>被访谈人: 纪达毅 访谈时间: 2023. 8. 12</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:  访谈时间: 2022.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县城北新区九年一贯制学校建设项目
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: 张佩华 职务或职称: 村主任 单位: 华苑村村委会 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? 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	天祝县华蓥寺镇幼儿园扩建项目
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>张庆良</u> 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? <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <u>小麦</u> <u>玉米</u> </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"/> 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 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 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: 2022.8.3

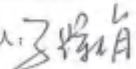
人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县华藏寺镇幼儿园扩建项目
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: 张明寿 职务或职称: 主任 单位: 华藏寺村委会 联系电话: 13892513788
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)	<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>
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?</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 checked="" 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: 2021.8.3

人员访谈记录表

项目(地块)名称	松山镇南阳山生态移民区异地制茶校 (18)
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: 马娟娟 职务或职称: 区及作记 单位: 中大 联系电话: 1839280998
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 type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不确定 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 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: 2021.8.7


人员访谈记录表

项目(地块)名称	松山镇南阳山生态移民区寄宿制学校 (15)
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: 冯国春 职务或职称: 校长 单位: 中农沟村 联系电话: 18191571557
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 正学 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 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 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>冯河春</u> 访谈时间: 2021.8.7

人员访谈记录表

项目(地块)名称	余什镇茶树沟村生态及地质灾害搬迁建设环境 (25)
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: 王兴 职务或职称: 茶树沟村党支部书记 单位: 茶树沟村村委会 联系电话: 13973550772
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? 正常 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 checked="" 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 type="checkbox"/> 否 <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 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"/> 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 type="checkbox"/> 否 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 否 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 否 <input checked="" 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: 2021.8.8

人员访谈记录表

项目(地块)名称	茶什德茶树村生态及地质灾害搬迁建设项目 (25)
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: 常玉虎 职务或职称: 茶树村村干部 单位: 茶树村之组 联系电话: 17752162442
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? 内养 正羊 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 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>李玉龙</u> 访谈时间: <u>2022.8.8</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈德曼西滩村生态及社区灾害救援建设区 (29)
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: 原福年 职务或职称: 党支部书记兼村主任 单位: 西滩村 联系电话: 13830531688
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 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 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 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: 2023.8.9

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈溪镇后岫村生态及地质灾害搬迁建设项目 (29)
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：叶子福 职务或职称：二组村民 单位：后岫村 联系电话：1829439339</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? 烟草 芋</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: 叶小福 访谈时间: 2023.8.9</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	鸣溪镇茶岗村生态及地质灾祸治理项目 (30)
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: 平鸣兴 职务或职称: 鸣溪镇书记兼村委会主任 单位: 茶岗村委会 联系电话: 18219859562</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>油茶 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 <input type="checkbox"/> 不确定</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>若选是, 土壤样品用途是什么?</p> <p>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: <u>邢德兴</u> 访谈时间: <u>2023年8月9日</u>

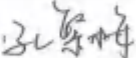
人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈溪镇茶岗村生态及地质灾害搬迁建设环园 (30)
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: 阿泰 职务或职称: 四组组长 单位: 茶岗村四组村民 联系电话: 18793599070</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 正草</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 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 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>何志</u> 访谈时间:

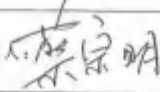
人员访谈记录表

项目(地块)名称	项目2023年耕地质量提升项目(33)
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: 孔繁梅 职务或职称: 老农 单位: 韩子山村 联系电话: 18193551653
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? 正常 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:  访谈时间: 2023.8.7

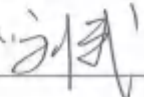
人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年松山镇燕子山村点状农用地整治项目(33)
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: 蔡宗明 职务或职称: 村民 单位: 燕子山村 联系电话: 15192563031
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 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 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: 2023.8.7

人员访谈记录表

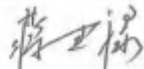
项目(地块)名称	松山镇达隆村地质文害搬迁建设项目 (41)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 刘武 职务或职称: 村委会主任 单位: 达隆村 联系电话: 13893557910
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 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? 口是 <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? 口是 <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)? 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</p> <p>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"/></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? 口是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 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? 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? _____</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? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 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: 2021.8.7

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>王开平</u> 访谈时间: <u>2023.8.7</u>

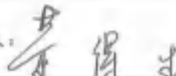
人员访谈记录表

项目(地块)名称	华蓥市阳山村美丽乡村建设项目 (42)
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: 蒋世协 职务或职称: 阳山村党支部书记 单位: 阳山村委会 联系电话: 13830502731</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>旱地 种</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 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 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 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 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 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 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 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 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>
<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	华蓥市镇阳川村美丽乡村建设项目 (42)
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: 曹勇 职务或职称: 单位: 联系电话: 13359356607
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;"> 草地 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 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: 2023.8.3

人员访谈记录表

(46)

项目(地块)名称	天祝县2023年马营乡细水河村生态及地质灾害避险搬迁安置配套设施建设项目
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: 纪生军 职务或职称: 细水河村副主任 单位: 细水河村 联系电话: 13893573318
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; font-size: 1.2em;">无作物种植</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?

(46)

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 口否 <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 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, 地基挖深情况?挖深多深?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炎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: 纪生军 访谈时间: 2023.8.11

人员访谈记录表

(46)

项目(地块)名称	不规划2023年且乡细水河村生态及地质灾害避险搬迁安置配套设施建设限目	
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: 张武年 职务或职称: 村民 单位: 细水河村 联系电话: 13884573898	
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?	
	无作物种植	
	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?		

(46)

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 口不确定 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 口否 <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 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: 张武峰 访谈时间: 2023.8.11

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年且马乡细水河村生态地质灾隐患治理搬迁安置配套设施建设项目 1477
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: 纪生军 职务或职称: 细水河村副主任 单位: 细水河村 联系电话: 13893573318
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; font-size: 1.2em;">无作物种植</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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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?

(47)

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 口不确定 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 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? 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: 纪生军 访谈时间: 2023.8.11

人员访谈记录表

(47)

项目(地块)名称	天祝县2023年马乡细水河村生态及地质灾害避险搬迁安置配套设施及基础设施项目
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: 张武舟 职务或职称: 村民 单位: 细水河村 联系电话: 13884573898
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; font-size: 1.2em;">无作物种植</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, 污源使用情况?
	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?

(47)

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"/> 口不确定 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? 口是 口否 <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/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"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 若选是, 土壤异常情况? 18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 张武年 访谈时间: 2023.8.11


人员访谈记录表

项目(地块)名称	祁阳县2023年度砂石河小流域生态及地质灾害隐患带治理安置点石塘村基础设施建设项目
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>张名洋</u> 职务或职称： <u>村书记</u> 单位： <u>祁水村</u> 联系电话： <u>15214445130</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? <u>无作物种植</u> 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" 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?

<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 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>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: 张志军 访谈时间: 2023年8月11日</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2013年马沙河水系生态及地质灾害隐患治理安置点配套设施建设项目
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 checked="" type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 红世军 职务或职称: 细水河村副村长 单位: 细水河 联系电话: 13893573318
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;">无作物种植</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? <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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 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: 2023.8.11/日

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2013年旱砂洞水村生态及地质灾害搬迁安置点配套设施建设民间
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: 凌景山 职务或职称: 村民 单位: 细水村 联系电话: 15293531563
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;">无作物种植</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"/> 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 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 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 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 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>
<p>签字</p>	<p>被访谈人: 凌厚山 访谈时间: 2023.8.11.</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	利县2023年固沙细水河村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设(调包)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: 张斌年 职务或职称: 村民 单位: 细水河村 联系电话: 13838573898
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: 5px;">无作物种植</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 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 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 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>张泽年</u> 访谈时间: <u>2023.8.10</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年旦马乡组水村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设(50)	
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: 凌学川 职务或职称: 村民 单位: 组水村 联系电话: 15293531563	
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;">无作物种植</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"/> 口否 <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"/> 口否 <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"/> 口否 <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"/> 口否 <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"/> 口否 <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"/> 口否 <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"/> 口否 <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?	

(58)

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 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: 凌导山 访谈时间: 2023.8.11

人员访谈记录表

项目(地块)名称	开化县2023年马乡细水村生态地质环境安全隐患排查整治点位配套基础设施建设项目	
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	(50)
	姓名: 张志军 单位: 细水村 职务或职称: 村书记 联系电话: 15214145130	
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; font-size: 1.2em;">无作物种植</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?	

(50)

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"/> 口不确定 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"/> 口否 <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)? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 口否 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"/> 口否
	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"/> 口否 若选是, 土壤异常情况? _____
访谈内容 (建设及使用 环节)	15. 建设过程中是否有外来土壤回填? 口是 <input checked="" type="checkbox"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 若选是, 土壤异常情况? _____
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 张志军 访谈时间: 2023.8.7.

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县和什德煤矿村地质灾害搬迁建设以园 (51)
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: 李自全 职务或职称: 副主任 单位: 和什德煤矿村 联系电话: 13789356170 李自全
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 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"/> 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 <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"/> 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"/> 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> <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: <u>刘自全</u> 访谈时间: <u>2023年8月8日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县东什镇大寨村阳康灾室搬迁建设项目 (51)
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: 王发德 职务或职称: 单位: 东寨村 联系电话: 1373353417
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 正羊 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 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 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: <u>孙云德</u> 访谈时间: <u>2023年8月8日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县祁连山镇横路生态及地质灾害避险搬迁安置点(52) ^{设施建设用地}
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: 马延平 职务或职称: 支部书记 单位: 祁连镇祁连村 联系电话: 18209350620</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>

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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>是 <input 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 checked="" 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>马建飞</u> 访谈时间: <u>2023.8.11</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	永川区隆盛槽路生态及地质灾变风险评估项目永川区隆盛槽路生态及地质灾变风险评估项目(52)
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: 刘保华 职务或职称: 单位: 联系电话: 18298550398
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? <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 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: <u>刘保岁</u> 访谈时间: <u>2023.8.11</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	祁州连横路生态及地质文管所附近居民区(5)
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：马延飞 职务或职称：支部书记 单位：祁州镇祁庄村 联系电话：18209350620</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: <u>马廷飞</u> 访谈时间: <u>2023.8.11</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	砂田种植模式对生态与地形改变风险评估预警点配套设施建设(53)
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: 刘保发 职务或职称: 单位: 联系电话: 18298550398
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 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)	<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>刘保发</u> 访谈时间: 2023. 8. 11

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年采什镇密洞湾村生态地质隐患避让搬迁安置点配套设施建设项目。(54)	
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: 孔庆华 职务或职称: 密洞湾村主任 单位: 密洞湾村 联系电话: 13689357965	
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 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?	

154

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 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: 孔庆华 访谈时间: 2023.8.8

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年乡村振兴项目密洞滩村生态及地质环境综合整治工程安置点配套基础设施建设项目 (54)
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: 孙文浩 职务或职称: 村民 单位: 密洞滩村 联系电话: 15740991940
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? <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?

(54)

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. 建设挖土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	<p>被访谈人: 张文浩 访谈时间: 2023.8.8 .</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县2023年乡村振兴项目(乡村振兴)实施项目(55)
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: 王怀子 职务或职称: 宝洞湾村主任 单位: 宝洞湾村 联系电话: 13689357965</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>

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 checked="" 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: 2023.8.8

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天台县2013年新增空间管控区地块交叠开院排竹深里乡西塘基础设施建设项目 (55)
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: 张文浩 职务或职称: 村民 单位: 深里乡西塘村 联系电话: 18740991940</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 芋</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 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: 张文浩 访谈时间: 2023.8.6

人员访谈记录表

项目(地块)名称	大化县2013年石门镇火塘城村生态及地质灾害避险搬迁安置点配套设施建设(2013.156)
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: 李俊 职务或职称: 副书记 单位: 联系电话: 15095608098</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? 答: 水稻 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. 是否在地场内采集过土壤样品? <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>李俊</u> 访谈时间: <u>2023.8.4</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天极城 003 直石门镇大城村生态足地原址避险搬迁安置点配套 汉高基础 汉高建设 156
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: 赵金五 职务或职称: 单位: 联系电话: 18019858200
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;"> 犁 瑞 </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? <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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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 若选是, 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>赵金玉</u> 访谈时间: <u>2023.8.4</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县打柴沟镇大湾村地块灾家搬迁建设以图 (59)
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： 单位： 职务或职称： 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? <div style="text-align: center;"> 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 若是, 使用情况? 3. 地块范围内以往是否使用过污泥泥肥? <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? 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 口否 <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 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 口否
	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 口否 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 口否 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 口否 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? 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>孙金</u> 访谈时间: <u>2022年8月4日</u>

人员访谈记录表

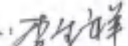
项目(地块)名称	天祝县打柴沟镇大湾村旭康小学搬迁建设工程 (59)
受访人员	受访对象类型: <input type="checkbox"/> 农用地使用者 <input type="checkbox"/> 建设单位人员 <input type="checkbox"/> 政府管理人员 <input type="checkbox"/> 环保部门管理人员 <input type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 罗金柱 职务或职称: 单位: 联系电话:
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 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? <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地使用? <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 若是则回答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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input 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>罗全桂</u> 访谈时间: <u>2022年8月4日</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县西大街上泉村地质灾害搬迁建设项目 (60)
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: 侯兴平 职务或职称: 副乡长 单位: 崑村 联系电话: 1351958035
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 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: <u>侯兴平</u> 访谈时间: <u>2023.8.8.</u>

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 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: 2023.8.8

人员访谈记录表

项目(地块)名称	祁阳县大明镇土皇村地质灾害搬迁项目 (67)
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: 姚兴平 职务或职称: 副主任 单位: 土皇村 联系电话: 13519358035</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 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>魏兴平</u> 访谈时间: <u>2023.8.8.</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	寿县双湖镇上阜村柏段次官桥村建设环境 (6)
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: 张万贵 职务或职称: 村民 单位: 上阜村 联系电话: 1813578843
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? 水稻 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 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 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>张万贵</u> 访谈时间: <u>2023-8-8</u>

1627

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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 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: <u>吉岩</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

(62)

项目(地块)名称	赛什斯镇阳山村地质灾患搬迁建设项目
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 type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 肖有包 职务或职称: 村书记 单位: 阳山村 联系电话: 18909350216
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 向邮部寄访谈
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? <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?

162

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? 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>省有包</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

(62)

项目(地块)名称	魏什斯镇阳山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 type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 尚利强 职务或职称: 村民 单位: 阳山村 联系电话: 13539050600	
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 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)	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? _____
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 checked="" type="checkbox"/> 否 <input 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 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: 尚利强 访谈时间: 2023.8.12.

人员访谈记录表

(64)

项目(地块)名称	赛什斯镇阳山村地质病害搬迁建设项目
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 type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 吉岩 职务或职称: 耕地保护生态修复负责人 单位: 阳山村 联系电话: 13739353983
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 回问卷邮寄访谈
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? 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 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?

1622

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 checked="" 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>吉岩</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

(64)

项目(地块)名称	察什新镇, 阳山村地质搬迁建设项目.
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 type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 省有色 <input type="checkbox"/> 职务或职称: 村书记 单位: 阳山村 <input type="checkbox"/> 联系电话: 18909350216.
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; font-size: 1.2em;">油菜 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?

(64)

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>省有包</u> 访谈时间: <u>2023.8.12</u>

人员访谈记录表

1647

项目(地块)名称	震冲新城, 阳山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 type="checkbox"/> 地块周边区域工作人员或居民 姓名: 尚利强 职务或职称: 村民 单位: 阳山村 联系电话: 13539050600
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? <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?

(64)

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"/> 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"/> 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"/> 口否 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"/> 口否
	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"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 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"/> 口否 若选是, 土壤异常情况?
	18. 其他相关疑问
签字	被访谈人: 尚利强 访谈时间: 2023.8.12


人员访谈记录表

项目(地块)名称	塞什斯德拉干村地震灾害搬迁建设项目
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: 徐礼 职务或职称: 村书记 单位: 塞什斯德拉干村 联系电话: 13834033178</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)	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 口否 <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 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: 徐航 访谈时间: 2023年8月12日

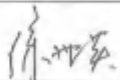
人员访谈记录表

项目(地块)名称	霍什斯顶拉干村地质灾害搬迁建设限目
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: 叶东存 职务或职称: 拉干村书记兼主任 单位: 拉干村 联系电话: (8)07457777</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 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 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. 居住居住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年8月12日</p>

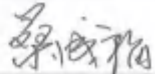
人员访谈记录表

项目(地块)名称	赛什斯镇那瓜川村地震灾害搬迁建设家园
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: 徐世英 职务或职称: 副队长 单位: 那瓜川村 联系电话: 18795592681
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? <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 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12日

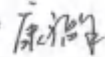
人员访谈记录表

项目(地块)名称	震什新街群狐川村地质灾害搬迁建设项目
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: 桑成福 职务或职称: 古新街书记 单位: 群狐川村 联系电话: 15369358008</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:  访谈时间: 2013年8月12日</p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	鸣溪镇西滩村生态及地质灾害排险建设区 (70年)
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: 陈福年 职务或职称: 西滩村书记兼村主任 单位: 西滩村 联系电话: 13830531688
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 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 checked="" 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 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:  访谈时间: 2023.8.9

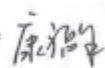
人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈南镇西滩村生态及地质灾害搬迁建设项目 (70)
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: 叶有福 职务或职称: 二组村民 单位: 西滩村 联系电话: 1829439839
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 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	<p>被访谈人: <u>叶小福</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u></p>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	镇 鸣溪铺西垌村生态及地质灾害搬迁建设(71)
受访人员	受访对象类型： <input type="checkbox"/> 农业地使用者 <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： 梁福年 职务或职称： 支部书记兼村委会主任 单位： 西垌村 联系电话： 13830531688
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;">油茶 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 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: 2023.8.9

人员访谈记录表

项目(地块)名称	哈溪镇西湖村生态及地质灾害治理建设区 (71)
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: 叶之福 职务或职称: 二组村民 单位: 西湖村 联系电话: 1829439339</p>
访谈方式	<input checked="" type="checkbox"/> 面对面访谈 <input type="checkbox"/> 电话访谈 <input type="checkbox"/> 网络邮寄访谈
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: <u>叶小福</u> 访谈时间: <u>2023.8.9</u>

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县纸房乡龙牧岭基础设施建设项目 (83)
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: 陈国海 职务或职称: 村委会副主任 单位: 南泥沟村委会 联系电话: 17339932800</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 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>

人员访谈记录表


项目(地块)名称	天祝县板寨志龙镇改嫁基础配套设施建设项目 (83)
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: 贾东 职务或职称: 单位: 南泥沟村 联系电话: 13639353758</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 正希</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 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: 2023.8.8

人员访谈记录表

项目(地块)名称	天祝县纸厂沟流域基础设施建设项目 (84)
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: 陈国海 职务或职称: 村委会副主任 单位: 南泥沟村委会 联系电话: 17339937800
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;"> 草地 正带 </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)	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: <u>陈国海</u> 访谈时间: <u>2021.8.8</u>

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

《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