

“一住两公”用地土壤污染状况简易调查表

地块名称	共和县恰卜恰镇畜牧兽医工作站		填报日期	2026.6.11
地理位置	海南省(州) 共和县(市、区) 恰卜恰镇(乡) 西台村		占地面积 (m ²)	2659.4
	中心坐标 (2000 国家大地坐标系) 经度: 100.601057 纬度: 26.289834			
<input checked="" type="checkbox"/> 土地使用权人 / <input type="checkbox"/> 土地储备机构 / <input type="checkbox"/> 其他: _____ 统一社会信用代码或身份证号: 11632521MB0M70316N 法定代表人或主要负责人: 刘大庆 联系人: 拉加 联系电话: 13989888883				
土地使用权取得或回收时间	2025年7月1日	变更前土地使用权人	首次	
地块调查红线及四至范围	东至西台村, 南至西台村, 西至西台村, 北至西台村。同时另附续表、续图 1, 注明地块拐点坐标表、红线图及四至范围图等。			
地块原用途	耕地	现规划用途	<input type="checkbox"/> 居住用地: _____ <input checked="" type="checkbox"/> 公共管理与公共服务用地: 办公用地	
地块历史情况	1. 历史上曾涉及工业生产经营活动、规模化养殖、作坊等可能污染土壤的开发利用行为。是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 历史曾涉及环境污染事故, 不涉及危险废物或固体废物堆放、倾倒、填埋, 有毒有害物质储存与输送, 污泥堆肥活动等。是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 历史上地块周边 1 公里范围内存在来自工业企业或工业园区 (在产或关停) 可能的污染源。是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 历史上曾使用工业、医疗废水等污水灌溉。是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 历史上曾作为环卫设施、污水处理设施用地使用。是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 6. 现场存在可能造成土壤污染的活动或迹象, 存在其他污染情形, 属于安全利用类、严格管控类耕地。是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 7. 其他需要说明的情况。			
地块现状情况 (现场情况)	说明地块现状, 并另附现场图片 (续图 2)			



调查结论	<p>1: 地块及周边区域当前和历史无可能影响本地块土壤和地下水的污染源, 不存在土壤和地下水污染风险, 结束调查。</p> <p>2: 地块原用途为“耕地”, 不存在土壤和地下水污染风险, 结束调查。</p>
承诺	<p>我单位郑重承诺: 所填写的各项内容真实、准确、完整。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由我单位承担全部责任。</p> <p>土壤污染状况调查责任主体单位:</p> <p>法定代表人或者主要负责人签字: <u>王琦</u></p> 
<p>县(市、区、行委)自然资源主管部门意见:</p> <p><u>经核查, 地块权属清晰, 丈量范围, 土地使用权, 符合国土空间总体规划。</u></p> <p>2026年 6月 13日</p> 	
<p>县(市、区、行委)生态环境局意见:</p> <p><u>经核查, 该地块原为耕地, 未发生土壤污染, 周边土壤风险可控, 调查结论属实。</u></p> <p>2026年 6月 13日</p> 	

填表说明:

1. 本表适用于未发现土壤污染线索的住宅用地、公共管理与公共服务用地的土壤污染状况调查。
2. 土壤污染状况调查责任主体自行填写相关内容并签字、盖章后, 将简化调查表及续表、续图1、续图2一并报所在地县(市、区、行委)生态环境局, 由所在地县(市、区、行委)生态环境局商同级自然资源主管部门联合进行现场检查, 经查属实后由检查单位在调查表上签署意见、盖章, 报送市级生态环境部门、自然资源部门备案。
3. 地块基础信息应从县(市、区、行委)自然资源主管部门获取。
4. 组织现场核实时, 应严格把关, 认真核实地块实际情况与适用简易调查程序的符合性。
5. 对可能受周边污染源排污或非法倾倒、填埋、排放有毒有害物质等行为影响, 或存在土壤或地下水受污染迹象的农用地、未利用地, 以及曾用作工矿用地的地块, 应当按《建设用地土壤污染状况调查技术导则》(HJ25.1-2019)开展调查。
6. 此表可结合各地的工作实际进一步修订完善。



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

续表

地块拐点坐标表

(2000 国家大地坐标系)

地块名称: 共和县恰卜恰镇畜牧兽医工作站

点号	X 轴	Y 轴
J1	4018895.51	33644297.94
J2	4018894.80	33644305.49
J3	4018895.04	33644316.05
J4	4018896.21	33644338.62
J5	4018894.62	33644365.10
J6	4018892.68	33644389.18
J7	4018843.25	33644313.56
J8	4018867.14	33644297.94
J9	4018895.51	33644297.94



CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

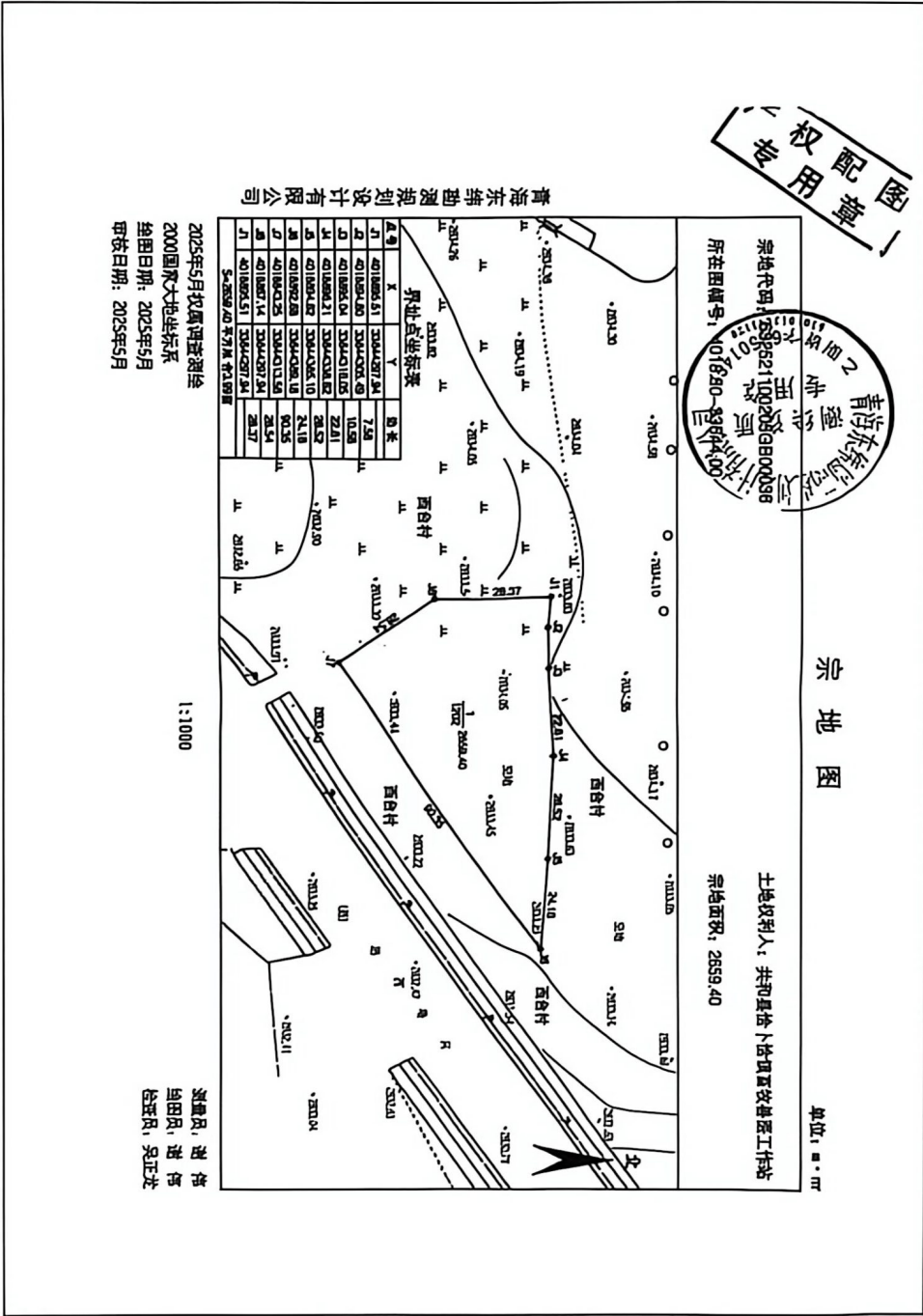


CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

附图 1

地块调查红线图及四至范围图

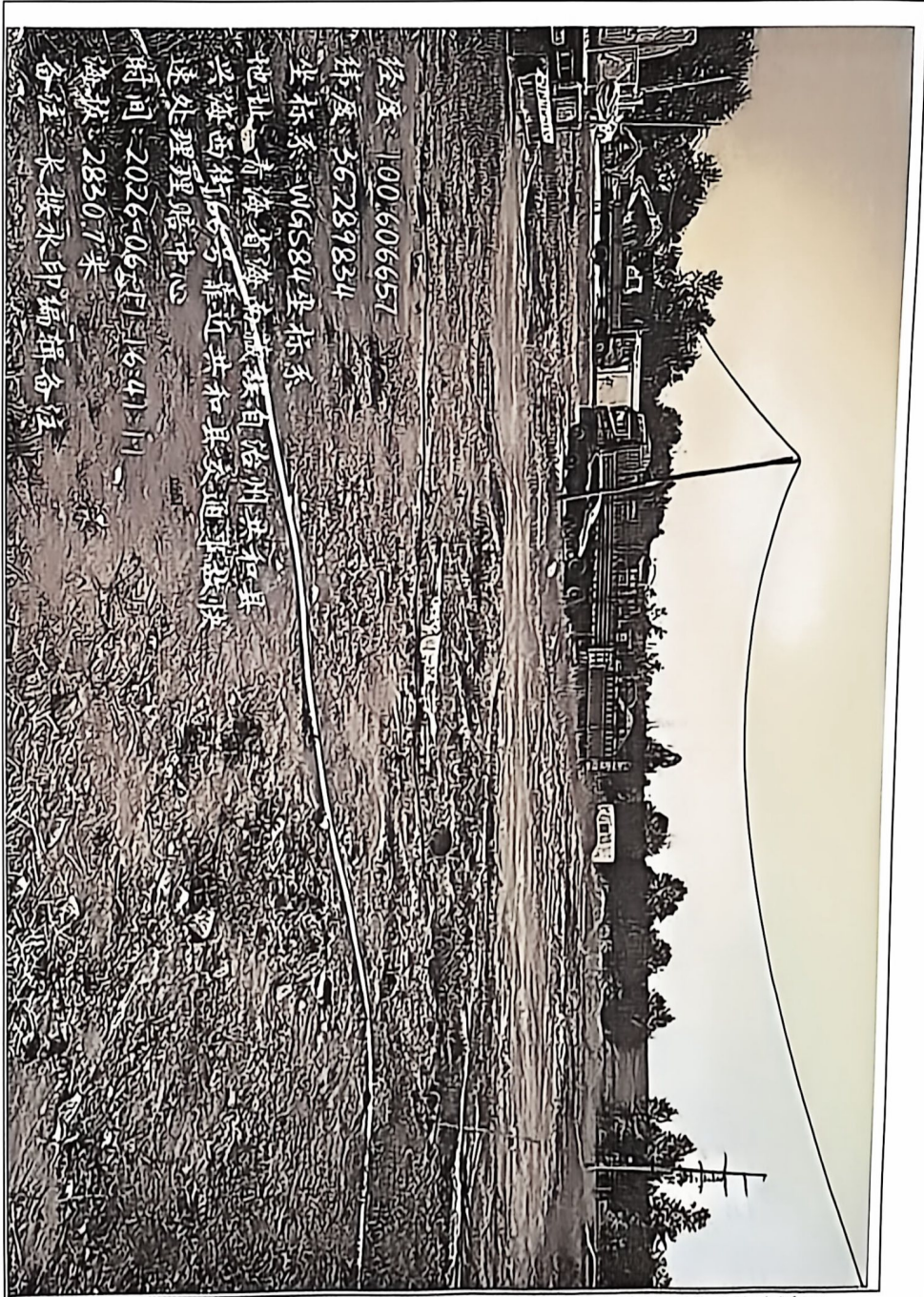
地块名称：共和县恰卜恰镇畜牧兽医工作站



续图 2

地块现状照片

地块名称：共和县恰卜恰镇畜牧兽医工作站



经度: 100.606651
纬度: 36.289834
坐标系: WGS84坐标系
地址: 青海省海东市威远自治州湟仁县
兴海西街166号 靠近共和县交通事
速处理理赔中心
时间: 2026-06-21 16:41:11
海拔: 2830.7米
备注: 长按水印编辑备注