

云南滇能智慧能源有限公司永仁分公司秀田光伏电站 2024 年工作场所职业病危害因素检测情况公示

报告书名称		云南滇能智慧能源有限公司永仁分公司秀田光伏电站 2024 年工作场所职业病危害因素检测报告书			
报告书编号		YZZW2024-JC020			
用 人 单 位 基 本 情况	单位名称	云南滇能智慧能源有限公司永仁分公司秀田光伏电站			
	单位简介	云南滇能智慧能源有限公司永仁分公司成立于 2014 年 03 月 11 日，注册地位于云南省楚雄彝族自治州永仁县永定镇麻栗树村委会秀田光伏电站，统一社会信用代码：91532327095030586X。经营范围包括风电、太阳能发电等新能源开发。			
	地理位置	秀田光伏发电项目场址位于云南省楚雄州永仁县东北，距县城直线距离约 8km，地理坐标介于东经 101° 42′ 14″-10147′ 47″，北纬 26° 03′ 17″-26° 07′ 17″之间。			
现 场 调 查 及 检 测 情况	项目负责人	王昆，证书编号：YZP(I)20230223			
	报告书编写人	王昆，证书编号：YZP(I)20230223			
	现场调查人员	王昆、毕飞			
	现场检测人员	王昆、毕飞			
	现场检测时间	2024 年 8 月 28 日			
	单位陪同人	王金星			
职 业 病 危 害 元 素 检 测	检测的职业病危害因素	噪声、工频电场、工频磁场			
	职业病危害因素检测结果	职业病危害因素	评价指标	检测作业点 /岗位数	合格点/ 岗位数
		噪声	40 小时等效声级（ $L_{EX,W}$ ）	1	1
		工频电场	8h 工作场所工频电场强度	1	1
			短间接接触强度	43	43
		工频磁场	短间接接触强度	43	43

现场照片











