

云南滇能智慧能源有限公司（南华分公司）红土坡风电场 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（南华分公司）红土坡风电场 2024 年工作场所职业病危害因素检测报告书																						
报告书编号		YZZW2024-JC019-1																						
用 人 单 位 基 本 情 况	单位名称	云南滇能智慧能源有限公司（南华分公司）红土坡风电场																						
	单位简介	云南滇能智慧能源有限公司南华分公司成立于 2014 年 03 月 24 日，统一社会信用代码：91532324096189978Y，法定代表人为杜成康。经营范围包括接受隶属企业的委托从事电站、电力及上下游相关产业投资，风电、太阳能发电等新能源开发。																						
	地理位置	注册地位于云南省楚雄彝族自治州南华县红土坡镇依黑么村民委员会大村第一村民小组红土坡风电场																						
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 30 日																						
	单位陪同人	喻挺																						
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	<table><tr><td>职业病危害因素</td><td>评价指标</td><td>检测作业点 / 岗位数</td><td>合格点 / 岗位数</td></tr><tr><td>噪声</td><td>40 小时等效声级（<math>L_{EX,W}</math>）</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td rowspan="2">工频电场</td><td>8h 工作场所工频电场强度</td><td>1</td><td>1</td></tr><tr><td>短间接接触强度</td><td>40</td><td>40</td></tr><tr><td>工频磁场</td><td>短间接接触强度</td><td>40</td><td>40</td></tr></table>				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	40	40	工频磁场	短间接接触强度	40	40
		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	40	40																			
	工频磁场	短间接接触强度	40	40																				

现场照片











