

云南滇能智慧能源有限公司（禄丰分公司）老青山风电场 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（禄丰分公司）老青山风电场 2024 年工作场所职业病危害因素检测报告书																			
报告书编号		YZZW2024-JC023																			
用人 单位 基本 情况	单位名称	云南滇能智慧能源有限公司（禄丰分公司）老青山风电场																			
	单位简介	云南滇能智慧能源有限公司（禄丰分公司）成立于 2011 年 09 月 06 日，统一社会信用代码：915323315823594267，注册地位于云南省楚雄彝族自治州禄丰市黑井镇松平村委会老王坡村大荒山风电场，经营范围包括电站、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	老青山风电场位于楚雄州禄丰县和昆明市富民县交界处；场内植被以密灌为主，地形起伏较大；地理坐标：北纬 25°17' 34" - 25° 14' 42" 东经 102°19' 10" - 102° 256"																			
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																			
	现场检测人员	王昆、缪勇涛																			
	现场检测时间	2024 年 9 月 10 日																			
	单位陪同人	殷红飞																			
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 border="1"><thead><tr><th>职业病危害因素</th><th>评价指标</th><th>检测作业点/岗位数</th><th>合格点/岗位数</th></tr></thead><tbody><tr><td>噪声</td><td>40 小时等效声级 (L<sub>EX,W</sub>)</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>短时间接触强度</td><td>25</td><td>25</td></tr><tr><td>工频磁场</td><td>短时间接触强度</td><td>25</td><td>25</td></tr></tbody></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 <sub>EX,W</sub> )	1	1	工频电场	8h 工作场所工频电场强度	1	1	短时间接触强度	25	25	工频磁场	短时间接触强度	25
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 <sub>EX,W</sub> )	1	1																		
工频电场	8h 工作场所工频电场强度	1	1																		
	短时间接触强度	25	25																		
工频磁场	短时间接触强度	25	25																		

## 现场照片







