

昆明中云电新能源有限责任公司大基坡风电场 2024 年工作场所职业病危害因素
检测情况公示

报告书名称		昆明中云电新能源有限责任公司大基坡风电场 2024 年工作场所职业病危害因素检测报告书																						
报告书编号		YZZW2024-JC011																						
用 人 单 位 基 本 情 况	单位名称	昆明中云电新能源有限责任公司大基坡风电场																						
	单位简介	昆明中云电新能源有限责任公司成立于 2013 年 10 月 14 日，91530100080412880D，注册地位于云南省昆明市寻甸回族彝族自治县倘甸镇招商大厦。经营范围包括电站、电力及上下游相关产业投资，风电、太阳能等新能源开发。																						
	地理位置	大基坡风电场隶属于昆明中云电新能源有限责任公司，电场位于寻甸县倘甸镇和禄劝县转龙镇之间。																						
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																						
	现场检测人员	王昆、张平																						
	现场检测时间	2024 年 8 月 22 日																						
	单位陪同人	潘志刚																						
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><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><tr><td>噪 声</td><td>40 小时等效声级（$L_{EX,W}$）</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>57</td><td>57</td></tr><tr><td>工频磁场</td><td>短时间接触强度</td><td>57</td><td>57</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	短时间接触强度	57	57	工频磁场	短时间接触强度	57	57
		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																			
			短时间接触强度	57	57																			
	工频磁场	短时间接触强度	57	57																				

现场照片







