



职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

建设单位（用人单位） 名称	华能安阳热电有限责任公司				
建设单位（用人单位） 地址	汤阴县	建设单位（用人 单位）联系人	王圣坤		
项目名称	华能安阳热电有限责任公司华能汤阴三期风电项目职业病防护设施设计专篇				
项目简介	本工程拟安装 18 台单机容量 5.56MW 的远景 EN-200/5.56 型双馈异步风电机组，轮毂高度 140m，总装机容量 100MW，配套新建一座 110kV 升压站，配置 40MW/80MWh 的储能系统。本工程共设 5 回 35kV 集电线路，拟采用电缆直埋敷设方式。				
项目组人员	马会涛、张茜、胡明立、胡海洋				
现场调查人员	马会涛、胡海洋	调查时间	2024.3.6	建设单位（用人单 位）陪同人员	王圣坤
现场采样、检测人员	/	现场采样、检测 时间	/	建设单位（用人单 位）陪同人员	/
现场调查、现场采样、 现场检测的图像影像					
建设项目（用人单位） 存在的职业病危害因素 及检测结果	建设项目生产过程中存在的主要职业病危害因素：噪声、工频电场、高温。 不涉及检测				
评价结论与建议	/				
技术审查专家组 评审意见	1、完善检维修作业职业病防护措施设计 2、完善职业病防治管理措施建议 3、完善附图附件				