

网络公开信息表

建设单位名称	泽州县华电风电有限公司		
建设单位地理位置	山西省晋城市泽州县	建设单位联系人	张工
项目名称	山西华电晋城泽州山河镇三期 50MW 风电项目		
项目简介	该风电项目分三期建设，一期建设 45 台风机组和 220kV 升压站一座，总装机容量为 98MW，现已于 2019 年 9 月并网发电；二期建设 40 台风机组，接入一期 220kV 升压站，并对升压站进行扩建，总装机容量为 99.8MW，现二期部分尚未建设；本期（三期）建设 20 台风机组，接入一期 220kV 升压站，并对升压站进行扩建，总装机容量为 50MW；一期、二期、三期全部完成后，总装机容量约为 250MW。		
现场调查人员	-	现场调查时间	-
现场检测人员	-	现场检测时间	-
建设单位陪同人	-		
项目存在的职业病危害因素	化学因素：六氟化硫及其分解产物、硫酸； 物理因素：噪声、工频电场。		
职业病危害因素检测结果	-		
评价结论及建议	<p>依据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（安监总安健〔2012〕73 号）、《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2011）的规定，该项目属于仓储业中的其他仓储业，结合对建设项目职业病危害因素接触水平的综合分析，判定用人单位职业病危害风险类别为较重。</p> <p>（1）该项目防护设施、应急救援设施不符合国家标准要求，应根据本报告的补充措施进行完善。</p> <p>（2）该项目个人防护用品不符合国家标准要求，应根据本报告的补充措施进行完善。</p> <p>（3）该项目建筑卫生学不符合国家标准要求，应根据本报告的补充措施进行完善。</p> <p>（4）该项目职业健康监护不符合国家标准要求，应根据本报告的补充措施进行完善。</p> <p>（5）该项目警示标识与中文警示说明不符合国家标准要求，应根据本报告的补充措施进行完善。</p> <p>（6）该项目职业卫生管理不符合国家标准要求，应根据本报告的补充措施进行完善。</p>		
专家评审意见	1、项目背景补充一期、二期项目情况及三期运行后总体规模；		

- | | |
|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none">2、核实 35kV 配电室是否设置有六氟化硫断路器，如有，则应完善其防毒通风和应急救援设施的分析及补充措施；3、完善职业病危害因素预测水平的分析；4、完善该项目关键控制点的分析及控制措施。 |
|--|--|