

## 国家电投分宜发电厂2×1000MW机组扩建工程职业病危害预评价

编 号：PJB-2022-YP-024

上网时间：2022年12月2日

<b>建设单位（用人单位）</b>	国家电投集团江西电力有限公司分宜发电厂	<b>地理位置</b>	分宜县城东北面约 17.5km	<b>联系人</b>	钟军
<b>项目名称</b>	国家电投分宜发电厂2×1000MW机组扩建工程职业病危害预评价				
<b>项目简介</b>	<p>国家电投集团江西电力有限公司分宜发电厂2×1000MW级扩建项目拟建设2×1000MW级燃煤机组，投资方为国家电投集团，工程开发任务为发电。国家电投集团江西电力有限公司分宜发电厂（简称“分宜电厂”）是国家电投集团江西电力有限公司的全资子公司。目前，分宜电厂为“一厂三地”管控模式，拥有职工612人，总装机容量186万千瓦，经营范围涵盖火电厂开发与建设、电力生产与销售、电力技术服务等多项电力业务。建设规模：2×1000MW燃煤发电机组，项目投资776743万元。</p>				
<b>现场调查</b>	<b>人员</b>	<b>时间</b>	<b>建设单位（用人单位）陪同人</b>		
	贺飞虎	2022.9.29	钟军		
<b>采 样</b>	<b>人员</b>	<b>时间</b>	<b>建设单位（用人单位）陪同人</b>		
	/	/	/		
<b>检 测</b>	<b>人员</b>	<b>时间</b>	<b>建设单位（用人单位）陪同人</b>		
	/	/	/		
<b>建设项目（用人单位）存在的职业病危害因素</b>	<p>项目存在的主要职业病危害因素为：（1）粉尘：煤尘、矽尘、石膏粉尘、其他粉尘、电焊烟尘；                  （2）化学毒物：柴油、二氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、一氧化碳、CaO、SO<sub>3</sub>、CaSO<sub>3</sub>、CaSO<sub>4</sub>、润滑油、六氟化硫及分解产物、硫酸、氨、联氨、磷酸钠、氢氧化钠、盐酸、次氯酸钠、氯气、硫化氢、锰及其化合物、臭氧等；                  （3）物理因素：高温、噪声、振动、工频电磁场、紫外辐射。。</p>				
<b>评价结论及建议</b>	本项目属于职业病危害风险类别严重的建设项目。				
<b>技术审查专家组 评审意见</b>	专家组成员同意通过《国家电投分宜发电厂2×1000MW机组扩建工程职业病危害预评价报告》				