

网络公开信息表

建设单位名称	芜湖格力精密制造有限公司		
建设单位地理位置	芜湖市三山区的三山经济开发区	建设单位联系人	杜工
项目名称	芜湖格力精密制造有限公司芜湖格力精密制造建设项目职业病危害预评价		
项目简介	拟建项目位于芜湖市三山区的三山经济开发区，企业主要生产制动盘，家用空调压缩机内的法兰、气缸、曲轴、滚子，商用空调压缩机内的吸气端座、排气端座、油缸体等铸件。		
现场调查人员	张代华、安海蛟	现场调查时间	2016年3月30日
现场检测人员		现场检测时间	
建设单位陪同人	李科长		
项目存在的职业病危害因素	<p>该建设项目存在的职业病危害因素为：</p> <p>粉尘：矽尘、其他粉尘、石墨粉尘、煤尘、膨润土粉尘、砂轮磨尘、电焊烟尘</p> <p>化学因素：一氧化碳、二氧化硫、甲醇、非甲烷总烃、氨、硫化氢、锰及其化合物、氮氧化物、臭氧、糠醛、酚；</p> <p>物理因素：噪声、高温、高频电磁场。</p>		
职业病危害因素检测结果			
评价结论及建议	<p><b>职业病防护设施</b></p> <p>对拟建项目潮模砂车间、树脂砂车间局部通风装置，污水处理站除臭装置，车间运输设施等提出了相应的预防职业危害的措施建议。</p> <p><b>个人使用的职业病防护用品</b></p> <p>对拟建项目单位应为员工配备的防尘、防毒、防噪声等个人防护用品的种类、参数等提出了相应建议。</p> <p><b>应急救援措施</b></p> <p>对拟建项目可能发生急性中毒事故场所应设置的有毒气体报警装置、事故通风装置、洗眼喷淋装置，应配备的应急情况下使用的防护用品等内容提出了相应建议。</p> <p><b>辅助用室</b></p> <p>对依据拟建项目男女工人数应设置的浴室、更/存衣室、盥洗室、休息室、食堂、厕所设置方式、数量等内容提出了相应建议。</p> <p><b>警示标识及中文警示说明</b></p>		

	<p>对拟建项目现场存在的粉尘、毒物、噪声等有毒有害物质的场所应设置的警示标识及中文警示说明提出了相应建议。</p> <p><b>职业卫生管理措施</b></p> <p>对拟建项目职业卫生委托检测、职业卫生培训、职业健康监护、应急救援预案及演练、职业病防治经费等职业卫生管理内容提出了相应建议。</p> <p><b>建设施工过程中职业病防护措施及建议</b></p> <p>对拟建项目施工过程中对保护施工人员的职业健康提出了相应建议。</p> <p><b>结论：</b></p> <p>结合相关标准及拟建项目特点，确定该拟建项目为<b>职业病危害严重</b>的建设项目。</p> <p>在落实建议中各项防护措施后，该建设项目可行，能够满足国家有关职业卫生法律、法规、规范及标准的要求。</p>
<p>技术审查专家组评审意见</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.完善工程分析，细化原辅料一览表以及危害因素的识别，明确主要职业病危害因素和关键控制点；</li> <li>2.完善类比企业职业病危害因素检测、健康监护及其他资料的调查和分析；</li> <li>3.完善职业病危害程度的评价和职业防护设施的调查评价；</li> <li>4.细化补充措施的描述，补充措施应具有可操作性和针对性；</li> <li>5.补充相关的附件内容；</li> <li>6.按照专家提出的其他建议修改。</li> </ol>