

网络公开信息表

建设单位名称	芜湖卧牛山建筑节能材料有限公司		
建设单位地理位置	拟建项目建设地点位于安徽省芜湖市三山区三山经济开发区	建设单位联系人	王工
项目名称	芜湖卧牛山建筑节能材料有限公司新型建筑防水、防腐和保温材料生产研发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，企业主要生产防水卷材、防水涂料、砂浆、保温板等建材。		
现场调查人员	周媛、李鹏 周媛、李鹏	现场调查时间	2015年9月28日 2015年10月13日
现场检测人员	/	现场检测时间	/
建设单位陪同人	董工、任工		
项目存在的职业病危害因素	<p>拟建项目存在的职业病危害因素为：</p> <p>粉尘：其他粉尘、水泥粉尘、矽尘、滑石粉尘、石灰石粉尘、二氧化钛粉尘、电焊烟尘</p> <p>化学因素：苯、萘、吡啶、苯酚、煤焦油沥青挥发物、丙烯酸、非甲烷总烃、苯乙烯、甲烷、一氧化碳、二氧化碳、锰及其化合物、氮氧化物、臭氧；</p> <p>物理因素：噪声、高温、工频电场、紫外辐射。</p>		
职业病危害因素检测结果			
评价结论及建议	<p><b>工程技术措施</b></p> <p>对拟建项目 EPS 车间应设置的局部通风、整体通风措施提出了相应建议。</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提出了相应建议。</p> <p><b>应急救援设施</b></p> <p>对拟建项目应设置的洗眼喷淋装置、有毒气体报警装置、事故通风装置、应急情况下使用的防护用品等提出了相应建议。</p> <p><b>职业健康监护</b></p> <p>拟建项目建成后，对岗位工人应进行的上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康体检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> 对拟建项目现场存在的粉尘、毒物、噪声等有毒有害物的质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> 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> 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> 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。 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>
技术审查专家组评审意见	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.补充建设项目主要设备布置图，进一步完善生产工艺流程（图）描述；</li> <li>2.进一步完善类比资料，补充类比资料分析与小结；</li> <li>3.补充拟建项目职业病危害因素识别、分析，合理分析其主要危害因素风向程度；</li> <li>4.《预评价报告》补充措施应与建设单位实际情况相结合，补充措施应具体、有针对性、可操作；</li> <li>5.按照专家提出的其他意见与建议修改。</li> </ol>