

网络公开信息表

建设单位名称	甘肃稀土新材料股份有限公司		
建设单位地理位置	甘肃省白银市靖远县吴家川朱家台子街地	建设单位联系人	张工
项目名称	甘肃稀土新材料股份有限公司蒸汽凝结水系统节能改造项目		
项目简介	安装 182 台疏水器，建设 50.6 万吨/年凝结水回收及余热利用系统，2 套 50t/h 凝结水处理系统等，实现蒸汽凝结水回收及余热利用，年节约能源 22316.6 吨标准煤。		
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	化学危害因素：氨； 物理因素：噪声、高温。		
职业病危害因素检测结果	-		
评价结论及建议	<p>通过对本建设项目有关资料的分析和评价，得出以下结论： 本期项目正常生产时存在的职业病危害因素有： 化学因素：氨； 物理因素：噪声、高温。 分项评价结论如下：</p> <p>(1) 总体布局：符合《工业企业设计卫生标准》GBZ 1-2010 和《工业企业总平面设计规范》(GB 50187-2012) 的相关规定。</p> <p>(2) 生产工艺及设备布局：符合《工业企业设计卫生标准》GBZ 1-2010 的相关规定。</p> <p>(3) 建筑卫生学：基本符合《工业企业设计卫生标准》GBZ 1-2010 和《建筑照明设计标准》(GB 50034-2013) 的相关规定，不符合内容主要是拟建项目可行性研究阶段未提出应急照明设置情况，对于不符合内容按本报告补充措施与建议进行完善后，可满足职业卫生相关标准要求。</p> <p>(4) 职业病防护设施：基本符合《工业企业设计卫生标准》(GBZ 1-2010) 的相关规定，不符合内容为拟建项目凝结水处理厂房内氨水投料口未设置局部通风设施，对于不符合内容按本报告补充措施与建议进行完善后，可满足职业卫生相</p>		

	<p>关标准要求。</p> <p>(5) 个人防护用品：基本符合《中华人民共和国职业病防治法》和《个体防护装备选用规范》相关标准，不符合内容为用人单位未给化水工和空压工配发防噪声耳塞，用人单位未给化水工配备防毒面具，对于不符合内容按本报告补充措施与建议进行完善后，可满足职业卫生相关标准要求。</p> <p>(6) 应急救援：基本符合《中华人民共和国职业病防治法》和《工业企业设计卫生标准》(GBZ 1-2010) 相关标准，不符合内容主要是氨水储存区和投加区未设置氨泄漏报警装置，未设置喷淋洗眼装置，未说明现场急救药箱设置情况，对于不符合内容按本报告补充措施与建议进行完善后，可满足职业卫生相关标准要求。</p> <p>(7) 辅助用室：符合《工业企业设计卫生标准》(GBZ 1-2010) 相关标准。</p> <p>(8) 职业卫生管理：符合《职业病防治法》和《工作场所职业卫生监督管理规定》相关标准。</p> <p>综上所述，根据拟建项目可行性分析报告等资料，拟建项目基本执行了我国职业病危害预防控制的有关规定。拟建项目在今后工程的设计和工程建设中，若能将可行性研究报告的职业病防护设施和本评价报告中提出的补充措施（个人防护用品、应急救援、职业卫生管理等）建议予以落实，预计项目建成后，拟建项目中存在的职业病危害因素能够得到有效预防和控制，均能符合职业接触限值要求，能够满足国家对职业病防治方面的法律、法规、标准及规范的要求。</p>
技术审查专家组评审意见	<ol style="list-style-type: none"> 1. 补充完善评价依据； 2. 补充氨水运输方式及最大储存量； 3. 完善应急救援措施的分析与评价； 4. 完善类比企业选择的分析； 5. 完善类比职业健康监护结果的分析。