

建设单位	广东宏大罗化民爆有限公司				
项目名称	广东宏大罗化民爆有限公司年产 1.7 万吨乳化炸药生产线扩能技术改造项目				
项目地址	云浮市罗定市素龙镇中村				
项目性质	现有企业 <input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input checked="" type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	卢部长				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input type="checkbox"/>				
项目简介	项目建成后设计年产 1.7 万吨乳化炸药，项目技术改造工程主要包括水油相制备工房、乳化炸药生产工房、疏散隧道、栈桥。				
现场调查人员	王一波、王其飞	调查时间	2020.4.15	陪同人	黄工
检测人员	王其飞、徐健	检测时间	2020.4.28~30	陪同人	黄工
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：</p> <p>该项目产生的职业病危害因素为其他粉尘（硝酸钠、硝酸铵）、矽尘、噪声、氨、氮氧化合物。</p> <p>1 个岗位接触矽尘浓度超标，其他岗位接触的其他粉尘、氨、氮氧化合物、噪声浓度（强度）检测结果低于接触限值。</p>					
<p>评价结论与建议：</p> <p>结论：该项目满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。在正常生产过程中，采取控制效果评价报告所提出的加强珍珠岩投料岗位防尘设施、正确佩戴防尘口罩的情况下，能够将操作工实际接触的职业病危害因素控制在职业接触限值以内，符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p>建议：1) 职业卫生管理</p> <p>(1) 职业卫生管理主要负责人、专职管理人员应参加培训并取得证书。</p> <p>(2) 新入职、转岗人员应进行入职培训、转岗培训，培训学时应满足要求。</p> <p>(3) 完成职业病防护设施竣工验收后 30 个工作日内组织职业病危害因素项目申报。</p> <p>2) 职业病防护设施</p> <p>加大珍珠岩投料岗位料仓负压风机风量，控制矽尘危害。</p> <p>3) 职业健康监护</p> <p>(1) 按照资料性附件表 13.2-1、表 13.2-2 中职业病危害因素、健康检查周期组织职业健康检查工作。</p> <p>(2) 个人职业健康监护档案，每人一档，按照要求填写劳动者个人信息、职业史等信息。</p> <p>(3) 按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》（原安监总局 49 号令）相关要求，组织上岗前、在岗期间、离岗时职业健康监护工作。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1) 完善工程分析与评价；2) 完善个人防护用品分析与评价；3) 完善应急救援的分析与评价；4) 专家提出的其他个人意见。</p> <p>专家组同意修改后通过《控制效果评价报告》，修改后的《控制效果评价报告》须经专家组组长确认。</p>					