

建设单位	阳江市大地环保建材有限公司				
项目名称	阳江市大地环保建材有限公司煤气管道工程建设项目				
项目地址	阳江高新区港口工业园海港三横路1号				
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	邓先生				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input type="checkbox"/>				
项目简介	该项目总投资约700万元，其中职业卫生投资约16.5万元，改建后的沸腾炉每天消耗煤气量约36万m ³ ，年产粉煤灰约30万吨、掺合料约50万吨、矿粉约130万吨。				
现场调查人员	谢桂芝、谢雄英、刘俊平	调查时间	2020.1.6	陪同人	邓先生
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及预期危害程度：</p> <p>职业病危害因素：矽尘、一氧化碳、二氧化碳、镍及其化合物、二氧化硫、甲烷、氮氧化物、噪声、高温。</p> <p>预期危害程度：根据类比检测结果显示，在防护设施运行正常的情况下，预期作业人员接触的职业病危害因素控制在接触限值内。</p>					
<p>评价结论与建议：</p> <p>结论：本项目能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准、规范的要求，从职业病危害防护角度考虑，该建设项目是可行的。</p> <p>建议：1) 建议进一步完善职业危害事故应急预案，特别是有限空间作业发生缺氧窒息、煤气泄漏发生中毒窒息、高温中暑等内容，沸腾炉等大型设备检维修等局限空间作业时应设置有强制通风系统和毒气体快速检测仪（氧气等），贯彻先通风，再检测，后作业的原则，并定期进行应急预案演练和保存好相关的应急预案演练记录；2) 该项目主要负责人和专职职业卫生管理人员未取得相关培训证书，应尽快参加相关培训，提高职业病防治工作的管理水平。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1) 在类比工程II防护用品的配置中，补充关于高温的防护用品配置情况。2) 在职业病防护补充措施及建议中补充该项目须落实上岗前、在岗期间的职业健康检查措施，投产后必须加强有关听力保护措施。3) 核实并补充评价项目拟采取的应急救援措施；4) 专家提出的其他个人意见。</p> <p>专家组同意修改后通过《预评价报告》，修改后的《预评价报告》须经专家组长确认。</p>					