

武汉兴业安全技术服务有限公司 职业卫生报告网上信息公开

项目编号	兴业职卫 20150523 号		
项目名称	阳新县兴达矿业有限公司李家湾铜矿深部工程项目职业病危害控制效果评价报告		
被技术服务单位	阳新县兴达矿业有限公司		
项目地址	阳新县富池镇		
被技术服务单位 联系人	骆华	联系电话	13545513991
项目简介	<p>阳新县兴达矿业有限公司李家湾铜矿为一家股份制企业,是一个联合投资、矿石采选、矿产品销售、单独核算、自主经营、具有独立法人资格的民营实体。矿山设计生产规模 165 千吨/年, 实际生产能力 160 千吨/年。</p> <p>李家湾铜矿主要开采对象为铜、金、银。矿山采用地下开采方式, 开拓方案为中央竖井开拓, 提升竖井为罐笼井。通风系统为东西两端风井回风的对角两翼抽出式通风系统。采矿方法为浅孔留矿法, 由上至下正常顺序开采, 中段采用后退式回采顺序。</p> <p>该矿于 2010 年 12 月向当地政府提出申请扩大矿区范围,同时对深部-400m~-665m 矿体进行开采, 正式开始阳新兴达矿业有限公司李家湾铜深部开采项目的建设, 2015 年 3 月建成开始试运行。</p>		
现场评价工作时间	2015 年 5 月 12 日	现场检测时间	2015 年 5 月 14 日- 2015 年 5 月 16 日
项目负责人	曲文明		
现场评价调查人员	曲文明、胡阳阳		
现场采样人员	黄盼、蔡辉、何伟		
实验人员	易向俊、赵西平		
建设项目陪同人	程胜利		
建设项目存在的职业病危害因素及检测结果	<p>职业病危害因素: 粉尘、游离二氧化硅、氮氧化物、噪声、一氧化碳、锰及其无机化合物、紫外辐射。</p> <p>检测结果: 全部符合规范中限值的要求</p>		
评价结论及建议	<p>该项目为职业病危害"严重"的建设项目。</p> <p>在正常生产中, 职业病防护设施正常运转情况下, 该项目按本评价报告提出的措施、建议完善后, 能够满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求, 可以申请进行职业病防护设施的竣工验收。建议安全生产监督管理行政部门对该项目进行验收。</p>		
外审技术专家	田波、石刚、喻昕		
技术审查专家组 评审意见	《现状评价报告书》审核通过。		
报告提交时间	2015-6-13		
现场照片 (含资质人员与陪同人员或标志物)			

