

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	XYZW-XP-20140674		
项目名称	湖北李境矿业有限责任公司职业病危害现状评价		
被技术服务单位	湖北李境矿业有限责任公司		
项目地址	鄂州市碧石镇李家境村		
被技术服务单位 联系人	朱坚敏	联系电话	
项目简介	湖北李境矿业有限责任公司持有湖北省安全生产监督管理局颁发的安全生产许可证，编号：（鄂）FM安许证字[2013] 080065号；湖北李境矿业有限责任公司持有湖北省国土资源厅2013年颁发的采矿许可证，证号：C4207002010117120079691，开采矿种为建筑用闪长岩，开采方式：露天开采，生产规模5.00万立方米/年，矿区面积0.0104平方公里，开采深度：由+40m~+104m标高，有效期2013年12月至2014年12月。		
现场评价工作时间	2015年7月2日	现场检测时间	2015年5月27日- 2015年5月29日
项目负责人	李俊杰		
现场评价调查人员	李广文		
现场采样人员	夏坦		
实验人员	刘大娟		
建设项目陪同人	朱坚敏		
建设项目存在的职业病危害因素及检测结果	<p>本次对4个工种接触的粉尘危害因素的浓度进行了检测。检测结果显示中炮区1号钻机、矿区挖机装载处、石料生产线、矿石铲车装载处的其他粉尘浓度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》（GBZ2.1-2007）标准的要求。</p> <p>本次对上述4个工种接触噪声的8小时等效声级进行了检测，石料生产线的8小时等效声级不符合《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》（GBZ2.2-2007）的要求。</p>		
评价结论及建议	<p>结论：该公司职业卫生管理机构健全，各项制度完善，职业病防护设施运行正常，个人使用的防护用品管理规范，辅助卫生用室基本完备。</p> <p>建议：1、在鄂州市安全生产监督管理部门组织职业病危害管理人员培训时，企业负责人及主要管理人员应按规定参加培训；</p> <p>2、制定职业病防治计划和实施方案，并从执行和资金上确实落实职业病危害防治政策；</p> <p>3、应在厂区醒目位置设置职业病危害公告栏，将该矿职业病防治的责任制、管理制度、操作规程、工作场所职业病危害因素检测结果等进行公示；</p> <p>4、企业在职业病危害管理过程中应严格按照《中华人民共和国职业病防治法》和《工作场所职业卫生监督管理规定》的要求，积极开展职业病危害因素日常监测，委托具有相应资质的中介技术服务机构，每年进行一次职业病危害因素的检测，每三年进行一次职业病危害现状评价工作，定期检测、评价结果应当存入本单位的职业病危害防治档案，向从业人员公布，并向所在地安全生产监督管理部门报告。应委托具有安全生产监督管理部门认可资质的服务机构；</p> <p>5、企业应按照《职业病危害监护技术规范》（GBZ188-2007）组织工人到有职业病危害体检资质的医疗机构进行职业病危害体检。对新入职员工进行岗前健康检查，根据员工的健康状况合理进行劳动调配；</p>		

	<p>对从事有职业病危害岗位员工进行在岗期间健康检查，定期掌握员工的健康状况；对有职业禁忌的从业人员不得安排从事其所禁忌的作业；对在职业病危害检查中发现有与所从事职业相关的健康损害的从业人员，应当调离原工作岗位，并妥善安置，并严密跟踪相关人员身体现状并及时诊治。从事有职业病危害岗位员工离岗时，进行离岗健康检查，并将检查结果如实告知从业人员，职业病危害检查费用由企业承担；</p> <p>6、企业应建立完善职业卫生档案和劳动者健康监护档案</p>
外审技术专家	王景江、张克跃、宋宏文
技术审查专家组 评审意见	通过
报告提交时间	2014年8月
现场照片（含资质人员与陪同人员或标志物）	
	

说明：此表在职业卫生评价报告外审结束后由评价人员填写电子版交机要，机要负责网上公示