


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-YP-20150107		
项目名称	襄阳龙麟钛业有限公司年产 10 万吨金红石型钛白粉工程 职业病危害预评价		
被技术服务单位	襄阳龙麟钛业有限公司		
项目地址	湖北省襄阳市南漳县城南工业园内		
被技术服务单位 联系人	刘涛	联系电话	15586822153
项目简介	<p>该项目建于南漳县城南工业园内的车家店南漳龙麟磷制品公司南面的山坡地，建设厂区占地为 468 亩。项目主要由 10 万吨/年钛白粉装置、40 万吨/年硫精砂掺烧亚铁制酸装置、配套公用辅助系统、储运设施及服务设施等构成。其中，钛白粉装置占地 201 亩、硫酸装置占地 65.7 亩，公用、辅助设施 192.2 亩，办公生活设施 9.0 亩；总建筑面积 126346 m²。</p>		
现场评价工作时间	2014 年 10 月 9 日	现场检测时间	年 月 日- 年 月 日
项目负责人	罗辉		
现场评价调查人员	罗辉		
现场采样人员	/		
实验人员	/		
建设项目陪同人	刘涛		
建设项目存在的职业 病危害因素及检测 结果	/		
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 建设单位进一步加强职业卫生知识的培训和宣传教育，普及职业卫生知识，增加工人的自我防护意识。对于新员工和特殊岗位员工，教育培训内容应侧重于设备操作、防护用品正确使用、急救常识和急救方法、危害标识识别、事故应急报告程序、疏散路径和应急救援演练等。</p> <p>2 建设单位应加强防护用品的管理，从申购、购买、验收到发放等环节安全科要层层把关。所有防护用品的采购应选择可靠的供应方，实行专人采购、专人管理，并进行经常性的维护、检修，定期检测其性能和效果，确保其有效性，尤其是对接触一氧化碳和二氧化硫等有毒有害岗位的操作人员要配备防毒口罩并督促其正确穿戴使用。</p> <p>3 根据工作场所职业病危害因素定期监测和评价制度，依据《作业场所职业健康监督管理暂行规定》（国家安监总局 23 号令）的要求建议每年至少进行一次职业病危害因素的检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价，将结果告知作业人员。</p> <p>4 建议企业将每年的职业病危害因素检测结果、职业健康体检结果、培训计划通知等公布在公告栏上。</p> <p>5 建设单位应与劳务公司协调，对本项目接触职业危害因素的外协用工进行体检，建立职业健康监护档案，对流动人员进行动态监控，做好职业健康体检，及时筛查疑似职业病患者。</p>		

	<p>6 建设单位应依据《女职工劳动保护特别规定》(中华人民共和国国务院令[2012]第 619 号)的要求加强女职工劳动保护,采取措施改善女职工劳动安全卫生条件,对遵守女职工禁忌从事的劳动范围的规定,将本单位属于女职工禁忌从事的劳动范围的岗位书面告知女职工</p> <p>7 该项目磨矿车间、钛白粉包装车间、空压机房操作室、亚铁闪干车间和汽轮锅炉控制室受噪声影响较大,建议企业根据现场情况对休息控制室进行有效的隔声降噪处理,为工人提供一个良好的作业环境,且作业人员要按照要求佩戴耳塞。</p> <p>8 建设单位在钛白粉包装岗位、原料贮运岗位和原料工段休息室粉尘超标的区域加强布袋除尘、旋风除尘等设备的维护保养力度,必要时新增除尘装置,严格按照要求佩戴防尘口罩。</p> <p>9 加强作业人员的职业健康监护工作,包括上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康体检,严格按照要求建立职业健康监护档案。</p> <p>10 加大职业卫生管理资金投入力度确保各项基础工作得以正常进行,在每年经费预算中,应将用于预防和治理职业病危害、工作场所卫生检测、健康监护和职业卫生培训等费用,按《中华人民共和国职业病防治法》第四十二条规定在生产成本中据实列支。</p> <p>11 建设方应当按照国家有关法律、行政法规及国家安全生产监督管理总局的相关规定,及时、如实向所在地县级以上安全生产监督管理部门申报职业危害,并接受安全生产监督管理部门的监督管理。</p> <p>12 该项目日后如进行扩建、改建或者技术改造、技术引进时,公司应重新委托持有相关资质的职业卫生技术服务机构进行职业病危害预评价,扩建、改建或者技术改造、技术引进完成后应重新进行职业病危害评价。</p>
外审技术专家	田宜新、蒲远运、李新
技术审查专家组 评审意见	通过
报告提交时间	2015 年 1 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机要，机要负责网上公示