

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内容

项目编号	XYZW-XP-20150705		
项目名称	湖北吉星化工集团有限责任公司职业病危害现状评价报告		
被技术服务单位	湖北吉星化工集团有限责任公司		
项目地址	湖北省远安县万里工业园		
被技术服务单位 联系人	易华跃	联系电话	13032713332
项目简介	<p>湖北吉星化工集团有限责任公司成立于 2009 年，位于远安县万里工业园，公司注册资金 1 亿元，项目投资约 5 亿元，主要产品为：黄磷 2.5 万吨/年，次磷酸钠 5000 吨/年，磷系阻燃剂 2500 吨/年，饲料级磷酸三钙 4000 吨/年等精细化工产品。公司现有职工 307 人，其中生产工人 223 人，采取三班两倒 8 小时工作制。公司占地面积约 800 多亩，生产区域包括黄磷生产线、次磷酸钠生产线，生产辅助区域包括锅炉房、配电房等。</p>		
现场评价工作时间	2015 年 7 月 2 日、2015 年 7 月 5 日	现场检测时间	2015 年 7 月 14 日~ 2015 年 7 月 16 日
项目组长	罗辉		
现场评价调查人员	罗辉、杜恒科		
现场采样人员	黄绪望、付森		
实验人员	赵西平		
建设项目陪同人	易华跃		
建设项目存在的职业病 危害因素及检测结果	<p>湖北吉星化工集团有限责任公司工作场所存在的主要职业病危害因素为其他粉尘、电焊烟尘、氢氧化钠、甲醛、磷化氢、五氧化二磷、高温、噪声等。</p> <p>本次对厂区内 8 项（次）粉尘的浓度进行了检测，其中 1 处超出《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）的限值要求，合格率 87.5%；厂区 3 处接触甲醛作业处的检测结果均符合《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）的要求；厂区 4 处接触一氧化碳的岗位检测结果均符合《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）的要求；2 处接触磷化氢及 1 处接触五氧化二磷的岗位，检测结果均符合《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）的要求；1 处接触氢氧化钠的岗位检测接触超出《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）的要求；厂区 13 项接触噪声作业处其中 9 处 8h 等效 A 声级符合《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）的限值要求。结果表明：部分岗位的粉尘及噪声的危害控制效果不符合相关法律法规的要求。</p>		
评价结论及建议	湖北吉星化工集团有限责任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，但该公司仍需要采取十一章的措施建议，持续改进、完善公司职业病防治的措施、制度，减少和消除职业危害，保护劳动者健康。
外审技术专家	易桂林、毛革诗、陈振龙
技术审查专家组评审意见	同意通过
报告提交时间	2015年9月10日
现场照片	
	