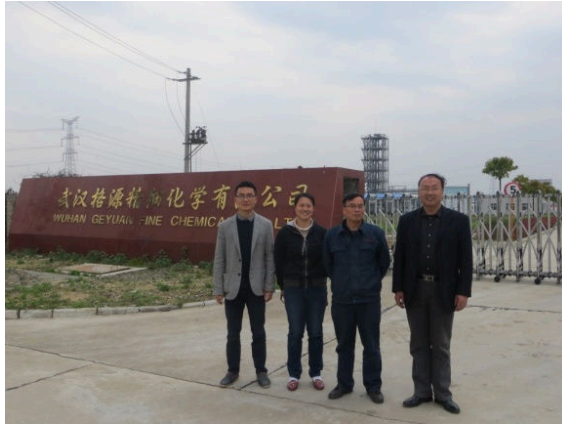


武汉兴业安全技术服务有限公司 职业卫生报告网上信息公开

| | | | |
|----------------------|--|--------|-------------------------------------|
| 项目编号 | XYZW-XP-20150423 | | |
| 项目名称 | 武汉格源精细化学有限公司职业病危害现状评价报告 | | |
| 被技术服务单位 | 武汉格源精细化学有限公司 | | |
| 项目地址 | 黄冈市火车站经济开发区化工园 | | |
| 被技术服务单位 联系人 | 李晓春 | 联系电话 | 13971119489 |
| 项目简介 | <p>武汉格源精细化学有限公司，位于黄冈市火车站经济开发区化工园，占地面积 86942.5m²。总建筑面积约 38666.5m²。项目工程总投资 4800 万元。企业拥有雄厚的技术力量和锐意的开拓创新能力。公司管理技术人员从事该行业多年，有丰富的生产实践和管理经验，在行业内有着深厚的社会基础，对行业发展有敏锐的洞察力和决策判断力、对化工企业经营管理有较规范和科学的方法。目前已建成 1500t /a 丙烯醛、2200t /a 戊二醛、1000t /a 女贞醛、400t /a 新铃兰醛生产装置。</p> | | |
| 现场评价工作时间 | 2015 年 4 月 15 日 | 现场检测时间 | 2015 年 4 月 16 日- 2015 年 4 月 20 日 |
| 项目负责人 | 皮伟 | | |
| 现场评价调查人员 | 朱保平、皮伟 | | |
| 现场采样人员 | 黄盼、王俊 | | |
| 实验人员 | 易向俊、刘大娟 | | |
| 建设项目陪同人 | 凯海松 | | |
| 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：二氧化硫、氢氧化钠、硫酸、噪声。 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>该企业为职业病危害较重的建设项目。 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。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，减少和消除职业病危害，保护劳动者健康。</p> | | |
| 外审技术专家 | 王红亮、吴仲泉、杨军 | | |
| 技术审查专家组 评审意见 | 《现状评价报告》审核通过。 | | |
| 报告提交时间 | 2015 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