

评价项目概况		
企业名称	兰溪市三益化工有限公司	
项目名称	兰溪市三益化工有限公司年产对甲苯磺酰氯 1000t、31%盐酸（副产）1200t、32%硫酸（副产）3100t、氮（压缩的）20Nm <sup>3</sup> /h、二氯甲烷 935t（溶剂回收）生产项目安全现状评价	
行业类别	<input checked="" type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他	
项目简介	<p>兰溪市三益化工有限公司是一家从事对甲苯磺酰氯、盐酸、硫酸生产、销售的有限责任公司，成立于 2003 年 3 月 14 日。企业的产品对甲苯磺酰氯、盐酸和硫酸属于危险化学品，故企业为危险化学品生产单位。</p> <p>企业于 2021 年 9 月委托浙江圣泰安全技术有限公司编制了《兰溪市三益化工有限公司年产对甲苯磺酰氯 1000t、31%盐酸（副产）1200t、32%硫酸（副产）3100t 生产项目安全现状评价报告》，2021 年 10 月 26 日重新取得浙江省应急管理厅核发的安生产许可证，编号：（浙）MH 安许证字[2021]-G-1071，许可范围：年产：对甲苯磺酰氯 1000 吨、31%盐酸（副产）1200 吨、32%硫酸（副产）3100 吨、氮（压缩的）20Nm<sup>3</sup>/h；年溶剂回收：二氯甲烷 935 吨，有效期至 2024 年 10 月 25 日。</p> <p>现企业因安全生产许可证即将到期，换证前，委托我公司对其安全现状重新进行安全评价。</p> <p><b>整改意见：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 应清除 T08 空置房内的物品，保持闲置不用。</li> <li>2) 应移除甲类车间内的办公设施。</li> <li>3) 应移除甲类车间内的非防爆电扇，选用符合防爆要求的电扇。</li> <li>4) 罐组 1 盐酸立式储罐 V105 和 V106 的直梯应安装安全护笼。</li> <li>5) 逆流式洗涤塔加药处应张贴氢氧化钠安全周知卡。</li> <li>6) 可燃气体报警检测仪应委托有资质单位检定合格。</li> <li>7) 防爆电气应委托有防爆专业资质的检测检验机构检验合格。</li> <li>8) 甲类车间、罐区的防雷防静电接地装置应委托有资质单位检测合格。</li> <li>9) 安全阀、压力表等安全附件应委托有资质单校验合格。</li> <li>10) 危废暂存间应设置温湿度表并按规定时间进行观测和记录。</li> <li>11) 罐组 2 卸料口处不得使用铁质消防锹，建议采用铝质消防锹。</li> <li>12) 甲类车间常闭式防火门应保持常闭状态。</li> <li>13) 生产区作业人员应按要求穿戴防护用品（如防静电工作服、橡胶防护手套等）。</li> </ol> <p><b>评价结论：</b></p> <p>企业已对报告表 10-1 所列的整改意见进行整改并经我公司确认，本报告认为企业年产对甲苯磺酰氯 1000t、31%盐酸（副产）1200t、32%硫酸（副产）3100t、氮（压缩的）20Nm<sup>3</sup>/h、二氯甲烷 935t（溶剂回收）生产项目的现有安全状况能达到安全生产条件。</p>	
项目组成人员	姓名	工作任务
项目负责人	应子科	现场勘察
报告编制人	楼航建	现场勘察，报告编制

项目组成员	陈晓俊	整理资料	
项目组成员	黄寺贵	整理资料	
项目组成员	陈涵跃	整理资料	
项目组成员	贾黎婷	报告校核	
技术负责人	章强		
报告审核人	胡洁萍		
过程控制负责人	陈国华		
参与评价工作	安全评价师	应子科、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、贾黎婷、章强、胡洁萍、陈国华	
	注册安全工程师	楼航建、应子科、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、贾黎婷、章强、胡洁萍、陈国华	
	技术专家	/	
现场勘察时间	2024.06.21	报告提交时间	2024.08.22

现场图片：





