

安全评价报告信息公开表

| | |
|---------------|---|
| 被评价单位名称 | 浙江巍华新材料股份有限公司 |
| 评价项目名称/项目编号 | 年产 1000 吨间三氟甲基苯酚、300 吨 2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺项目（一期年产 1000 吨间三氟甲基苯酚）及年产 4000 吨 2,6 二氯甲苯、7600 吨混二氯甲苯和 20000 吨二氯甲苯扩产技改项目（20-11-23） |
| 项目简介 (含图片) | <p>企业已经在实施的项目有年产4.2万吨的氯甲苯及3.9万吨的甲苯氟化物系列产品项目和年产1000吨间三氟甲基苯酚、300吨2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺项目。该项目于2013年和2015年分别取得绍兴市上虞区经济和信息化局核发的企业投资项目备案通知书（编号：虞园区投资(2013)4号和虞园区投资(2015)4号），后又于2017年8月取得了浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表（项目代码：2017-330682-26-03-050241-000和2017-330604-26-03-049837-000）。企业于2015年4月取得危险化学品建设项目安全条件审查意见书（编号：绍市安监危化项目安审字（2015）0005号），于2017年4月取得危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书（编号：绍市安监危化项目设审字（2017）6号）。企业在完成了前期手续后，对年产4.2万吨的氯甲苯及3.9万吨的甲苯氟化物系列产品项目和年产1000吨间三氟甲基苯酚、300吨2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺项目实行了分步建设。该项目目前已经经过了2次验收。第一次验收于2018年11月完成了《年产4.2万吨氯甲苯及3.9万吨甲苯氟化物系列产品项目和年产1000吨间三氟甲基苯酚、300吨2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺项目之年产36000吨氯甲苯及全厂公用工程部分安全设施竣工验收评价报告》，第二次验收于2020年4月完成了《浙江巍华新材料股份有限公司年产4.2万吨氯甲苯及3.9万吨甲苯氟化物系列产品项目和年产1000吨间三氟甲基苯酚、300吨2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺项目之年产25000吨对氯三氟甲苯、5000吨3,4-二氯三氟甲苯联产1000吨3,4,5-三氯三氟甲苯、5000吨间三氟甲基苯胺联产500吨邻三氟甲基苯胺项目安全设施竣工验收评价报告》。经过两次验收后，该项目目前只剩6000t/a 二氯甲苯系列产品、1000t/a 间三氟甲基苯酚和300t/a 2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺还未验收。本次验收的内容包括1000t/a 间三氟甲基苯酚。企业在项目推进过程中，由于技术发展等原因，对年产1000吨间三氟甲基苯酚项目进行设计变更。变更主要内容为：以康宁G5微反应器和管道式反应器相结合的方式替代原先的釜式反应器；取消水解反应之后的反萃取和中和工序，简化工艺流程；用MPS浓缩除盐工序替代原先的三效蒸馏除盐工序。经过本次变更后，原项目的产品间三氟甲基苯酚生产规模不变，仍为1000t/a，副产品硫酸钠生产能力由1050t/a增加至1200t/a。企业已取得变更设计的危险化学品建设项目安全条件审查意见书（绍市应急危化项目安条审字（2019）34号）和危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书（绍市应急危化项目安设审字（2019）34号）。项目变更后，企业年产1000吨间三氟甲基苯酚项目分两期进行了试生产，两期试生产时间分别为2019年12月26日至2020年12月25日和2020年5月3日至2021年5月2日，目前企业试生产均处于满负荷生产状态。企业于2019年8月又取得了杭州湾上虞经济技术开发区核发的浙江省工业企业“零土地”技术改造项目备案通知书，项目名称为《年产4000吨2,6二氯甲苯、7600吨混二氯甲苯和20000吨二氯甲苯扩产技改项目》（项目代码为2019-330604-26-03-053487-000）。该项目于2020年3月取得危险化学品建设项目安全条件审查意见书（编号：绍市应急危化项目安条审字（2020）1号），于2020年7月取得危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书（编号：绍市应急危化项目安设审字（2020）14号）。于2020年10月10日开始试生产，试生产有效期至2021年10月9日，目前已满负荷正常生产。</p> |

| | | |
|------------|---------|--|
| | |  |
| 安全评价机构名称 | | 浙江天为安全科技有限公司 |
| 项目组长 | | 汪爱军 |
| 技术负责人 | | 相继园 |
| 过程控制负责人 | | 吴芳萍 |
| 评价报告编制人 | | 汪爱军 |
| 报告审核人 | | 黄震 |
| 参与评价工作 | 安全评价师 | 汪爱军、董艳伟、胡小兰 |
| | 注册安全工程师 | 汪爱军、胡小兰 |
| | 技术专家 | / |
| 现场开展安全评价工作 | 人员 | 汪爱军、董艳伟、胡小兰 |
| | 时间 | 2020.11 至 2020.12 |
| | 主要任务 | 资料收集、现场检查、编制报告 |
| 评价报告提交时间 | | 2020.12 |