**安全评价报告信息公布表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **机构名称** | 湖北景深安全技术有限公司 | | | **资质证号** | APJ-（鄂）-002 | |
| **委托单位** | 优巨新材料有限公司 | | | | | |
| **项目名称** | 优巨新材料有限公司年产5000吨透明芳纶/聚砜树脂、5000吨系列单体项目安全预评价报告 | | | | | |
| **业务类别** | 安全预评价 | | | | | |
| **安全评价过程控制情况** | | | | | | |
| **安全评价**  **项目管理** | **项目组长** | | **技术负责人** | | **过程控制负责人** | |
| 谭 辉 | | 邹德新 | | 余海波 | |
| **编制**  **过程** | **报告编制人** | | **报告提交日期** | | **报告审核人** | **报告审批人** |
| 谭辉、王海波 | | 2023.5.15 | | 张苛 | 邹德新 |
| **安全**  **评价**  **项目**  **参与**  **人员** | **姓名** | **认定专业** | **安全评价师从业识别卡/**  **证书编号** | | **注册安全工程师注册证号** | **是否专职** |
| 谭辉 | 化工工艺/化工机械 | 028934/S011032000110192001025 | | 42180175866 | 专职 |
| 王海波 | 化工工艺/安全 | 035981/S011032000110192001402 | | 42180199405 | 专职 |
| 余海波 | 机械 | 036169/S011032000110193001025 | | / | 专职 |
| 鲁小芳 | 安全/通风 | 036168/S011032000110193000940 | | 42220298206 | 专职 |
| 冀仕盛 | 电气 | 012346/0800000000207709 | | / | 专职 |
| 周智鑫 | 化工工艺 | 035980/S011032000110192001446 | | 42190219314 | 专职 |
| 丁鹏程 | 自动化 | 039995/S011032000110203000932 | | / | 专职 |
| 夏鹏 | 化工工艺 | 035984/S011032000110192000988 | | / | 专职 |
| 邹德新 | 化工工艺 | 030941/S011032000110191000471 | | 42180199404 | 专职 |
| 张 苛 | 化工工艺/化工机械 | 028935/S011032000110201000564 | | 42180199401 | 专职 |
| **项目简介** | | | | | | |
| （1）项目名称：优巨新材料有限公司年产5000吨透明芳纶/聚砜树脂、5000吨系列单体项目  （2）建设单位：优巨新材料有限公司。  （3）建设地点：湖北省枝江市姚家港化工园高石岗路以南。  （4）项目单位类型：私营企业  （5）建设性质：新建危险化学品生产项目。  （6）项目投资额：总投资30000万元。  （7）建设规模：年产5000吨透明芳纶装置或利用透明芳纶装置共线生产5000吨/年聚砜树脂及5000吨4，4-二胺基二苯醚。  （8）占地面积：厂区总占地面积268亩，本项目占地面积约45亩。  （9）项目定员：72人。  （10）预计项目建设周期：24个月。  （11）项目立项：项目于2022年9月7日取得枝江市发展和改革局下发的项目备案证，登记备案项目代码：2107-420583-04-05-531392。 | | | | | | |
| **现场开展工作情况** | | | | | | |
| **勘察人员** | 谭辉、鲁小芳 | | | | | |
| **勘察时间** | 2022.11.20 | | | | | |
| **勘察任务** | 现场勘查、收集并核实业主单位提供的安全评价相关资料 | | | | | |
| **勘察中发**  **现的问题** | 无 | | | | | |
| **评价项目其他信息** | b49773b7cd368d6280dc1899929145c | | | | | |