安全评价报告网上公开信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 安全评价机构名称 | 河南中咨安全工程师事务所有限公司 | | 资质证号 | | APJ-（豫）-016 |
| 安全评价项目名称 | 河南聚元新材料科技有限公司年产10250吨功能性高分子材料项目 | | | | |
| 报告编号 | 豫安评2023110105 | | | | |
| 安全评价项目简介 | 河南聚元新材料科技有限公司（以下简称“聚元公司”），2020年06月12日成立，注册地址河南省南阳市桐柏县安棚化工产业集聚区物流路1号。该公司原备案项目为年产6000吨功能性高分子材料，后改为年产10250吨功能性高分子材料项目。该项目于2022年2月10日在桐柏县发展和改革委员会备案，项目代码2202-411330-04-01-347819；桐柏化工产业集聚区管理委员会于2023年7月26日出具了《入园证明》；项目于2021年8月27日取得《建设用地规划许可证》（地字第411330202100028），取得有《不动产登记证》（豫（2021）桐柏县不产动权第0004109号、豫（2023）桐柏县不产动权第0008796号，土地分二次办理）。该项目符合国家产业政策，符合南阳市桐柏化工产业集聚区整体规划、布局。  聚元公司年产10250吨功能性高分子材料项目为新建危险化学品生产项目，投资3.1亿元，主要建设规模及内容包括：年产10000吨功能性AC发泡剂生产线，其中年产6000吨高纯度AC发泡剂生产线一条、年产4000吨功能性AC发泡剂生产线一条；另外年产250吨高性能泡沫塑料生产线1条。新建生产厂房、配套综合楼、成品库、备件库、控制室、配电室、事故池、循环水池等辅助设施。  项目选址位于桐柏化工产业集聚区13号南侧、43号路东侧、物流大道北侧。厂区西侧为园区43号路，路西侧自南向北依次为河南亿森源生物科技有限公司合成香料项目、桐柏县同兴化工有限公司年产5000吨～12000吨活性炭项目；北面相邻为河南新石新材料有限公司年产20万吨混凝土外加剂项目用地；南侧为桐柏县鑫州化工有限公司有机硅建设项目，东侧为桐柏明星化工有限公司厂区。项目周边500m范围内无村庄、学校等人员密集场所。 | | | | |
| 安全评价结论 | 河南聚元新材料科技有限公司年产10250吨功能性高分子材料项目符合国家产业政策，选址符合当地政府区域规划。拟采用的技术方案可行，工艺技术成熟，工艺过程拟采用自动化控制。项目在生产过程中虽存在多种危险有害物质及危险有害因素，但在后续设计和施工时，若能认真落实可行性研究报告和本报告提出的安全对策措施，保证安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，潜在的危险有害因素能够得到有效控制，可以满足建成后安全生产的需要。从安全生产角度符合国家有关法律、法规、技术标准的要求，符合安全条件。 | | | | |
| 评价类别（√） | 预评价√ 验收评价 现状评价 其他安全评价 | | | | |
| 安全评价项目组长 | 左振如 | 报告审核人 | | 马地 | |
| 技术负责人 | 王宏伟 | 过程控制负责人 | | 贺克永 | |
| 评价报告编制人 | 姓 名 | 职业证书编号 | | 资质等级 | |
| 左振如 | 0800000000202893 | | 二级 | |
| 祁岩峰 | 1100000000303024 | | 三级 | |
| 李振都 | 1100000000301436 | | 三级 | |
| 程利平 | 1100000000202054 | | 二级 | |
| 参与评价工作的安全评价师 | 姓 名 | 职业证书编号 | | 资质等级 | |
| 左振如 | 0800000000202893 | | 二级 | |
| 祁岩峰 | 1100000000303024 | | 三级 | |
| 李振都 | 1100000000301436 | | 三级 | |
| 程利平 | 1100000000202054 | | 二级 | |
| 李孟洋 | 1700000000301394 | | 三级 | |
| 王卫平 | 1200000000300291 | | 三级 | |
| 参与评价工作的技术专家 | 姓 名 |  | |  | |
| 无 | 无 | | 无 | |
| 现场开展安全评价工作情况 | 人员名单 | 到现场开展安全评价工作的时间 | | 到现场主要任务 | |
| 左振如 | 2023.4.20 | | 看现场、协调 | |
| 李振都 | 2023.4.20 | | 看现场、收集资料 | |