**池州市九峰粉体材料科技有限公司**

**年产100万吨白云石粉体深加工项目（一期）**

**安全设施验收评价**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目规模** | | 100万t/a | **企业性质** | 其他有限责任公司 |
| **评价类型** | | 安全验收评价 | **所属业务类别** | 其他非金属矿物制品制造C3039 |
| **项**  **目**  **简**  **介** | 安徽九华金峰矿业股份有限公司年产100万吨白云石粉体深加工项目于2018年8月10日在池州市贵池区经济和信息化委员会立项备案，备案号为贵经信投[2018]43号，项目位于该公司来龙山白云石矿工业场地内，当时以安徽九华金峰矿业股份有限公司的名义立项。为了该项目的有效运行，成立了池州市九峰粉体材料科技有限公司，公司注册资本为1500万元，为安徽九华金峰矿业股份有限公司控股子公司。  该项目总投资10520.55万元人民币，占地面积为25600平方米(合38.4亩)，设置两条生产线，分别为冶金熔剂用粉体生产线和玻纤及其他行业中、高档填料用白云石粉体生产线，主要建设工程有冶金熔剂粉体制备系统、筛分分级系统、成品库、皮带输送系统、除尘系统、中高档填料用粉体超细研磨系统、粉体分级系统、供配电系统以及排水、运输、办公生活等辅助系统，达成年产70万吨冶金熔剂用粉体、20万吨中高档填料用粉体和10万吨高档填料用白云石粉体产品的生产能力。该项目分两期建设，一期建设一条年产35万吨冶金熔剂用粉体生产线、一条20万吨中高档填料用粉体生产线；二期建设一条年产35万吨冶金熔剂用粉体生产线及一条年产10万吨高档填料用白云石粉体生产线。  本项目年产100万吨白云石粉体深加工项目（一期），主要建设生产车间、成品库、办公楼、配电房等辅助设施等。目前已建成试产。 | | | |
| **项目负责人** | | 方敏 | **项目编号** | 皖安评2021050154 |
| **技术负责人** | | 董书满 | **过程控制负责人** | 王陈红 |
| **评价报告编制人** | | 郭世文、王陈红 | **报告审核人** | 王安民 |
| **参与评价的**  **安全评价师** | | 郭世文、方敏、王陈红、袁成龙、吴光辉 | | |
| **参与评价的**  **注册安全工程师** | | 吴光辉、王陈红 | | |
| **现场安全评价**  **工作人员** | | 郭世文、方敏、王陈红、袁成龙、吴光辉 | | |
| **现场评价主要任务** | 受池州市九峰粉体材料科技有限公司的委托，我公司接受对其年产100万吨白云石粉体深加工项目（一期）进行安全验收评价工作，并成立了该项目安全验收评价组。评价组收集了国家有关法律、法规、技术标准和规范，编制了安全现状评价现场调查表，确定评价程序和方法，本评价组多次进入该企业现场，进行了现场调查和收集资料，对调查中发现的主要问题书面反馈到企业，并对其整改情况进行复核。  评价组在调查、收集资料的基础上，对该企业建设项目法律法规符合性，厂址及平面布置，厂区道路与运输，生产工艺及设备，公用工程，作业场所，建设项目、周边环境、自然条件相关影响和安全管理及应急救援等系统的进行符合性评价，并提出安全对策措施及建议，形成该项目安全现状评价结论。 | | | |
| **现场调查时间** | | 2021年5月25日、  2021年6月6日、  2021年6月16日、  2021年6月26日、 | **提交报告时间** | 2021年6月30日 |