|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | 湖北三宁化工股份有限公司 | | | | | |
| **项目名称** | 240万吨/年磷石膏净化项目安全预评价报告 | | | | | |
| **业务类别** | 化学原料、化学品及医药制造业 | | | | | |
| **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** | |
| 王海波 | | 邹德新 | | 谭 辉 | |
| **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** |
| 王海波、鲁小芳 | | 2023.05.05 | | 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** |
| 王海波 | 化工工艺/安全 | 035981/S011032000110192001402 | | 42180199405 | 专职 |
| 李祥太 | 化工工艺 | 035985/S011032000110192001139 | | 42200248765 | 专职 |
| 鲁小芳 | 安全/通风 | 036168/S011032000110193000940 | | 42220298206 | 专职 |
| 丁鹏程 | 自动化 | 039995/S011032000110203000932 | | / | 专职 |
| 冀仕盛 | 电气 | 012346/0800000000207709 | | / | 专职 |
| 吴迎春 | 化工工艺 | 033392/1800000000200430 | | 42180199403 | 专职 |
| 周智鑫 | 化工工艺 | 035980/S011032000110192001446 | | 42190219314 | 专职 |
| 张 苛 | 化工工艺/化工机械 | 028935/S011032000110201000564 | | 42180199401 | 专职 |
| 谭 辉 | 化工工艺/化工机械 | 028934/S011032000110192001025 | | 42180175866 | 专职 |
| 邹德新 | 化工工艺 | 030941/S011032000110191000471 | | 42180199404 | 专职 |
| **项目简介** | | | | | | |
| 湖北三宁化工股份有限公司位于湖北省枝江市姚家港化工园区，目前，公司注册资本2.67亿元，总资产133亿元。公司前身是始建于1970年的枝江县化肥厂。公司涉及煤化工、磷化工、石油和精细化工三大领域。本项目建设1套60万吨/年磷石膏水洗净化装置、3套60万吨/年磷石膏浮选净化装置，相关仓库及公辅设施。以磷石膏为生产的原料，每年处理磷石膏废渣（干基）240万吨，在消纳磷肥生产过程中产生新鲜磷石膏废渣的同时，还能逐步消纳历年磷石膏的堆存量，缓解磷石膏库的贮存压力。本项目建设地位于宜昌姚家港化工园区内，符合国家产业政策，符合省市产业发展规划。 | | | | | | |
| **现场开展工作情况** | | | | | | |
| **勘察人员** | 王海波、谭 辉、鲁小芳 | | | | | |
| **勘察时间** | 2023.02.15 | | | | | |
| **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** | 现场勘查-2023.2.15 2现场勘查-2023.2.15 | | | | | |