|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目规模** | 20万t/a | | **企业性质** | | | 有限责任公司 | |
| **评价类别** | 安全现状评价 | | **所属业务类别** | | | 2.b非金属矿采选业 | |
| **项 目 简 介** | 安徽省池州市芦冲矿业有限公司为有限公司是个开采多年的老矿山，矿山主要生产熔剂用石灰岩。矿山为了规范合理开采，2010年2月矿山委托安徽省冶金设计院对该矿山矿区范围内+200m至+70m标高间矿体进行了露天开采方案设计，编制了初步设计及初步设计安全专篇。2011年5月通过了安全监管部门组织的安全设施竣工验收，并领取了安全生产许可证。2014年5月安全生产许可证正常延续。2014年3月矿山取得新的采矿许可证，有效期2014年3月25日至2017年 11月25日，而后又延期到2020年11月25日。  由于矿山周边环境较复杂，根据有关法律法规和监管部门要求，2014年6月矿山委托安徽省昌昊矿山设计研究有限公司编制了《安徽省池州市芦冲矿业有限公司石灰石矿开采方案变更设计》，调整了开采境界范围。  矿山现有职工11人，其中：管理人员3人（含专职安全管理人员2人），工程技术人员1人，特种作业人员2人。矿山采用间隔工作制，年工作280天，每天1班，每班8小时，爆破作业安排在白天进行。  目前矿山《采矿许可证》、《营业执照》、《安全生产许可证》等相关证照齐全、有效。目前正办理《安全生产许可证》的延续工作。 | | | | | | |
| **项目负责人** | 吴鹏程 | 项目编号 | | | 皖安评2020070138 | | |
| **技术负责人** | 董书满 | | | **过程控制负责人** | | | 吴鹏程 |
| **评价报告编制人** | 吴鹏程 | | | **报告审核人** | | | 王陈红 |
| **参与评价的安全评价师** | 方敏、王安民、袁成龙、吴鹏程 | | | | | | |
| **参与评价的注册安全工程师** | 王陈红、王安民 | | | | | | |
| **现场安全评价工作人员** | 王安民、袁成龙、方敏、吴鹏程 | | | | | | |
| **现 场 评 价 主 要 任 务** | 受安徽省池州市芦冲矿业有限公司的委托，我公司对其矿山进行安全现状评价工作，成立了本项目安全评价组。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，确定了评价程序和方法，该项目评价组于2020年7月16日进入该矿现场，进行现场调查和资料收集，对调查中发现的主要问题书面反馈到矿，并要求对其整改。  评价组在调查、收集资料的基础上，对该矿露天开采的安全管理、采矿、供电、破碎、采场运输、职业卫生等系统的主要危险、有害因素进行辨识与分析，在此基础上采用定性定量的评价方法进行安全评价，查找出存在的问题与隐患，并提出安全对策措施及建议，形成评价结论，同时对照非煤矿山企业安全生产许可证必须具备的安全生产条件得出专项评价结论，为其申领安全生产许可证延续工作提供依据。 | | | | | | |
| 现场调查时间 | 2020年7月16日 | | | 提交报告时间 | | | 2020年7月30日 |

**安徽省池州市芦冲矿业有限公司安全现状评价**

****