|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目规模** | 50万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** | 安徽先锋矿业有限公司酉华乐元石灰石矿始建于2004年4月，从事小规模开采。2008年，由于原采矿许可证到期延续，为了满足采矿权延期需要和生产能力符合国家的产业政策要求，拟扩大生产规模，将原生产规模提升为年产50万t。  设计开采方式为山坡露天、自上而下分台阶开采，设计开深度为+235m至+110m；设计利用资源储量989.63万t，生产规模为50万t/a，矿山服务年限为18.8a。设计采用中深孔爆破为主，浅眼爆破为辅。爆破安全警戒线范围定为爆破自由面方向为下坡时300m，其他方向200m。矿山自投产以来，认真落实安全生产责任制，扎实开展现场安全管理工作，不断加强员工的安全教育和培训，增强员工的安全责任意识，提高员工的安全防范技能，取得了较好的安全业绩，实现了安全生产无事故的目标。矿山现有职工40人，其中：管理人员5人（含专职安全管理人员2人），工程技术人员2人，特种作业人员4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》、《爆破作业单位许可证》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2020060074 | | |
| **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** | | | 徐恒 |
| **参与评价的安全评价师** | 方敏、王安民、袁成龙、王陈红、吴鹏程、郭世文 | | | | | | |
| **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、王陈红、袁成龙、方敏、吴鹏程 | | | | | | |
| **现 场 评 价 主 要 任 务** | 受安徽先锋矿业有限公司的委托，我公司对其酉华乐元石灰石矿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6月17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6月17日 | | | 提交报告时间 | | | 2020年6月22日 |

**安徽先锋矿业有限公司安全现状评价**