|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目规模** | 30万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** | 青阳县金源矿业有限责任公司所属矿山青阳县南阳矿区第八矿段方解石矿原为安徽省东方五矿有限公司开采的青阳县来龙山方解石矿区四号段，其始建于2003年12月，2007年7月经批准安徽省东方五矿有限公司将青阳县来龙山方解石矿四号段的采矿权转入青阳县金源矿业有限责任公司。为了合理科学开采矿区范围内的方解石矿产资源，青阳县金源矿业有限责任公司决定对该矿山进行技术改造，2008年6月委托武汉理工大设计研究院编制了《青阳县金源矿业有限责任公司初步设计安全专篇》及附图，该报告经原池州市安全生产监督管理局组织专家审查通过。矿山于2008年7月开始进行上开采段（+320m标高以上）的施工、建设。经过近5年时间的建设，2013年6月底矿山基本完成上开采段（+320m标高以上）的建设、施工任务,并经验收领取了安全生产许可证。该公司于2017年7月重新取得矿山安全生产许可证，随后投入生产，生产规模为30万吨/年。现《采矿许可证》、《安全生产许可证》、《营业执照》等相关证照齐全、有效，矿山正在进行安全生产许可证延续工作。 |
| **项目负责人** | 方敏 | 项目编号 | 皖安评2020060101 |
| **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** | 方敏、王陈红 | **报告审核人** | 王安民 |
| **参与评价的安全评价师** | 方敏、袁成龙、王陈红、吴光辉、郭世文 |
| **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** | 方敏、袁成龙、王陈红、吴光辉、郭世文 |
| **现 场 评 价 主 要 任 务** | 受青阳县金源矿业有限公司的委托，我公司接受对其青阳县南阳矿区第八矿段方解石矿进行安全现状评价工作，并成立了该矿安全现状评价组。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，本评价组于2020年6月先后多次进入该矿现场，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矿山，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，对该公司所属矿山的开采、运输、井下防治水与排水、通风、供配电、井下供水与消防、安全避险“六大系统”和总平面布置等系统的进行评价，并提出安全对策措施及建议，形成该公司矿山安全现状评价结论，为该矿山安全生产许可证的延续提供重要依据。 |
| 现场调查时间 | 2020年6月23日 | 提交报告时间 | 2020年6月30日 |

**青阳县金源矿业有限公司青阳县南阳矿区第八矿段方解石矿安全现状评价**