**怀宁上峰水泥有限公司扁担山石灰岩矿验收评价**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目规模** | 700万t/a | | **企业性质** | | | 有限责任公司 | |
| **评价类别** | 安全设施验收评价 | | **所属业务类别** | | | 2.b非金属矿采选业 | |
| **项目简介** | 怀宁上峰水泥有限公司是由铜陵上峰水泥股份有限公司在怀宁投资兴建的全资子公司，注册成立于2008年9月，注册资本金2亿元，占地815亩。铜陵上峰水泥股份有限公司是由浙江上峰水泥有限公司、铜陵有色金属（集团）公司等公司于2003年9月份合资注册成立的股份制有限公司。该矿山原年生产规模200万吨，2014年经安徽省经济和信息化委员会核定生产能力为360万t/a，2016年7月重新办理采矿许可证变更登记手续，2016年12月矿山委托中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计有限公司编制了《怀宁上峰水泥有限公司扁担山矿区水泥用石灰岩矿、建筑用灰岩矿及闪长岩矿矿产资源开发利用方案》，设计生产能力为水泥用石灰岩矿360万t/a，建筑用石灰岩矿及闪长岩矿综合利用。于2019年9月5日取得了技改扩建700万t/a采矿许可证等相关审批审序。2020年4月委托山东联创建筑设计有限公司编制了《怀宁上峰水泥有限公司扁担山矿区水泥用灰岩矿、建筑石料用灰岩及建筑用闪长岩矿年产700万吨露天采矿技改扩建工程初步设计》并委托中钢集团马鞍山矿院工程勘察设计有限公司编制了《怀宁上峰水泥有限公司扁担山矿区水泥用灰岩矿、建筑石料用灰岩及建筑用闪长岩矿年产700万吨露天采矿技改扩建工程安全设施设计》，设计年生产规模为700万t。  项目建设工程于2020年5月12日开始建设。经过近2个月的建设施工，于2020年6月下旬该矿山露天采矿技改扩建工程基建基本结束。  矿山现有员工120人，其中：安全管理人员11人（含专职安全管理人员2人），特种作业人员19人。公司成立了安全生产委员会，并设有安环部，矿山设有安全令领导小，负责矿山日常监督管理工作。  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》的申领工作。 | | | | | | |
| **项目负责人** | 吴鹏程 | 项目编号 | | | 皖安评2020070006 | | |
| **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** | 王陈红　王安民 | | | **报告审核人** | | | 袁成龙 |
| **参与评价的安全评价师** | 吴鹏程、王安民、郭世文、方敏、王陈红 | | | | | | |
| **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** | 吴鹏程、王安民、王陈红、郭世文、方敏 | | | | | | |
| **现场评价主要任务** | 受怀宁上峰水泥有限公司的委托，我公司对其扁担山矿区水泥用灰岩、建筑石料用灰岩及建筑用闪长岩矿年产700万吨露天采矿技改改建工程进行安全设施验收评价工作，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，编制了安全设施验收评价现场调查表，确定了评价程序和方法，该项目评价组于2020年6月15日、6月24日先后多次进入该矿现场，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，并对其整改情况进行复核确认。  评价组在调查、收集资料的基础上，对该矿的安全"三同时"程序、露天采场、采场防排水、矿岩运输、供配电、总平面布置、通讯系统、个人安全防护、安全标志、安全管理等系统的主要危险、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验收评价，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24日 | | | 提交报告时间 | | | 2020年7月5日 |