

# 大冶市地下矿山“三个一批”工作 补充方案

(征求意见稿)

为贯彻落实《省委办公厅 省政府办公厅关于进一步加强矿山安全生产工作的实施意见》(鄂办文〔2024〕60号)、《市人民政府办公室关于印发〈黄石市非煤矿山分类整治工作方案〉的通知》(黄政办函〔2025〕30号)等文件精神,对《市人民政府办公室关于印发大冶市地下矿山“三个一批”工作实施方案的通知》(冶政办发〔2025〕12号)进行补充如下。

## 一、总体要求

按照“政府引导、市场主导,分类施策、精准治理,依法依规、稳妥推进”原则,对全市地下矿山实施关停长停、整合重组、改造升级:关停不符合产业政策、无安全生产条件的矿山;整合一个采矿权多套生产系统的矿山,兼并重组矿产集中、工艺类似的矿山;升级改造基础薄弱、工艺落后的矿山。提升全市地下矿山“五化”水平,强化安全生产和安全保障能力,确保到2028年矿山数量较2025年下降13%、较2023年下降43%。

## 二、重点任务

(一)对存在以下情形之一的矿山依法予以关停或实施长停措施

1. 未依法取得采矿许可证、安全生产许可证等证照,擅自

从事矿产资源开采的矿山；

2. 长期停产停建矿山现有矿产资源储量不能满足最小生产规模和最低服务年限（5年）的、复工复产或经营扭亏无望的；

3. 不具备安全生产条件或者存在重大安全事故隐患，或者经停产整顿仍不具备安全生产条件的；存在大面积采空区无安全保障的；

4. 以探代采或者超层越界开采拒不退回的；

5. 发生重大及以上责任事故，或者一年内发生两起以上较大责任事故的；

6. 存在严重破坏生态环境的；

7. 存在重大信访问题的；

8. 对法律法规规定应予以关闭情形的矿山；

9. 对存在采空区、水患等重大灾害的矿山实施长停措施，待隐蔽致灾因素普查和重大灾害治理完成通过验收后，再纳入升级改造名单。

（牵头单位：市资规局、市应急管理局；配合单位：涉矿乡镇、街道；完成时限：长期坚持）

（二）对存在以下情形之一的矿山依法予以整合重组

1. 一个采矿权有多个独立生产系统、同一个矿体分属2个及以上不同采矿权人的；

2. 生产建设作业范围最小距离不满足相关安全规定的（最小矿界距离不足50米）；

3. 矿山企业之间自愿兼并重组的。

（牵头单位：市资规局；配合单位：市应急管理局，涉矿乡镇、街道；完成时限：长期坚持）

（三）对存在以下情形的矿山依法予以改造升级

具备条件保留生产建设的矿山，按照湖北省、黄石市智慧矿山建设工作方案要求，全面深入推进非煤矿山实现机械化换人、智能化减人、信息化无人的安全智慧矿山建设。通过增储扩能升级改造，提升我市矿井生产规模，逐步淘汰小型矿山。对不能按要求完成升级改造的矿山企业纳入关停措施的范围。

（牵头单位：市应急管理局、市资规局；配合单位：涉矿乡镇、街道，非煤矿山专委会各成员单位；完成时限：长期坚持）

### 三、工作要求

各责任单位要提高站位和思想认识，明确属地管理责任、压实部门监管责任、落实企业主体责任，凝聚合力抓落实。属地乡镇要做好矿山关闭政策的宣传引导、解释说明工作，实时掌握工作进展情况，及时反馈遇到的重难点问题，设法解决被关闭矿权人的合理诉求。要严明纪律，确保有序推进、取得实效。

附件：1. 关停及长停地下矿山名单（21家）

2. 整合重组地下矿山名单（5家）

3. 升级改造地下矿山名单（23家）

## 附件 1

## 关停及长停地下矿山名单（21 家）

| 序号 | 矿山名称                  | 属地   | 现状（生产、基建、停产）         | 采矿许可证有效期              | 安全生产许可证有效期            | 开采矿种 | 开拓方式 | 纳入“三个一批”情况 | 深部找矿及办证情况  | 备注   |
|----|-----------------------|------|----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|------------|--|--|
| 1  | 大冶市金成矿业有限公司李万隆铁矿磨基山采区 | 金山店镇 | 2024 年停产至今           | 2023.2.6-2035.6.30    | 2021.12.23-2024.12.22 | 铁矿   | 竖井   | 2025 年关停   |  | 1. 2025 年 2 月已注销安全生产许可证；<br>2. 资源枯竭，现有资源量不满足 5 年开采需求。                          |
| 2  | 大冶市大箕铺镇曹坊联营铜矿         | 大箕铺镇 | 2025 年停产至今           | 2022.12.30-2025.12.29 | 2022.9.29-2025.9.28   | 铜矿   | 竖井   | 新增关停       | 2025 年 11 月，采矿权延续登记报件已上报省自然资源厅，目前正按照省厅反馈意见修编开采方案和生态修复方案。<br>延续登记办理后，开展深部找矿工作。  | 1. 两证均已过期；<br>2. 2024 年省厅帮扶隐患至今未完成整改；<br>3. 资源枯竭，现有资源量不满足 5 年开采需求。             |
| 3  | 黄石汇鑫矿业有限公司            | 大箕铺镇 | 2025 年 11 月 14 日事故停产 | 2023.6.9-2027.12.8    | 2022.12.26-2025.12.25 | 方解石  | 平硐   | 新增关停       |  | 1. 2026 年 1 月已注销安全生产许可证；<br>2. 2025 年 11 月 14 日发生爆破事故。                         |
| 4  | 大冶市大箕铺镇曹中友铜矿          | 大箕铺镇 | 2014 年前停产至今          | 2016.7.13-2017.7.13   | 2010.1.12-2013.1.11   | 铜矿   | 竖井   | 新增关停       | 2025 年 7 月申请办理延续，根据市应急管理局要求矿山须先开展隐蔽致灾普查工作。                                     | 1. 两证均已过期；<br>2. 资源枯竭，现有资源量不满足 5 年开采需求；<br>3. 长期停产（10 年以上）；<br>4. 未开展隐蔽致灾因素普查。 |
| 5  | 大冶市大志山矿业有限责任公司        | 大箕铺镇 | 2024 年停产至今           | 2024.10.31-2029.10.31 | 2022.12.26-2025.12.25 | 铜矿   | 竖井   | 长停         |  | 1. 中央环保督察期间多起信访件；<br>2. 越界开采调查未结案；<br>3. 安全生产许可证到期；<br>4. 资源量较大。               |
| 6  | 大冶市陈贵安船矿业有限公司         | 陈贵镇  | 2025 年停产至今           | 2022.9.26-2025.2.26   | 2022.01.22-2025.01.21 | 铁矿   | 斜井   | 长停         |  | 1. 采空区普查显示有 20 万 m <sup>3</sup> 采空区未充填，存在安全隐患；<br>2. 正在编制充填方案。                 |
| 7  | 大冶市灵乡镇正兴矿业有限责任公司      | 灵乡镇  | 2015 年停产至今           | 2023.8.17-2024.8.17   | 2013.6.09-2016.3.04   | 铁矿   | 斜井   | 长停         | 2025 年 4 月，采矿权延续登记报件已上报省自然资源厅，目前正按照省厅反馈意见修编开采方案和生态修复方案。生态修编方案已于 2026 年 2 月已公示。 | 1. 两证均已过期；<br>2. 采空区普查显示有 90 万 m <sup>3</sup> 采空区未充填，存在安全隐患；<br>3. 正在编制充填方案。   |

|    |                      |      |             |                       |                       |     |        |    |  |  |
|----|----------------------|------|-------------|-----------------------|-----------------------|-----|--------|----|--|--|
| 8  | 大冶市灵乡镇窑窰铁矿           | 灵乡镇  | 2014年前停产至今  | 2020.11.4-2031.1.31   | 2014.1.13-2017.1.12   | 铁矿  | 斜井     | 长停 |  | 1. 安全生产许可证已过期；<br>2. 采空区普查显示有50万m³采空区未充填，存在安全隐患；<br>3. 资源量较大。  |
| 9  | 大冶市陈贵刘家畈矿业有限公司       | 陈贵镇  | 2025年停产至今   | 2025.4.2-2035.4.2     | 2024.11.25-2027.11.24 | 铁矿  | 竖井+斜井  | 长停 | 2025年4月，经省自然资源厅办理延续登记手续。   | 1. 隐蔽致灾因素普查发现有199万m³采空区未充填，存在安全隐患；<br>2. 资源量较大。                |
| 10 | 大冶市红星石膏矿业有限公司        | 灵乡镇  | 2011年停产至今   | 2017.9.17-2027.9.17   | 2009.12.01-2012.12.28 | 石膏矿 | 斜井     | 长停 |  | 1. 安全生产许可证已过期；<br>2. 长期停产（10年以上）；<br>3. 资源价值低；<br>4. 资源量较大。    |
| 11 | 武钢灵乡铁矿广山矿            | 灵乡镇  | 2011年停产至今   | 2024.7.2-2026.7.2     | 2008.3.20-2011.3.19   | 铁矿石 | 斜井     | 长停 |  | 1. 安全生产许可证已过期；<br>2. 长期停产（10年以上）；<br>3. 资源量较大。                 |
| 12 | 大冶市天石粉体材料有限公司方解石矿    | 金湖街道 | 2024年基建停工至今 | 2022.5.10-2024.5.10   | 2017.1.18-2020.1.17   | 方解石 | 平硐     | 长停 |  | 1. 两证均已过期；<br>2. 有群众信访件；<br>3. 资源量较大。。                         |
| 13 | 大冶市永全矿业开发有限公司龙角山方解石矿 | 金湖街道 | 2023年停产至今   | 2017.06.17-2024.12.31 | 2024.04.03-2027.04.02 | 方解石 | 平硐     | 长停 |  | 1. 采矿证已过期；<br>2. 2024年和2025年汛期地面办公场所被山洪冲垮，存在安全风险；<br>3. 资源量较大。 |
| 14 | 大冶市大箕铺吕义勇铜矿          | 大箕铺镇 | 2014年前停产至今  | 2018.5.23-2020.5.23   | 2013.11.29-2016.11.29 | 铜矿  | 竖井     | 长停 | 2025年8月，采矿权延续登记报件已上报省自然资源厅，按照省厅反馈意见需修编开采方案和生态修复方案后进行登记。目前开采方案已修编完成，于2026年2月公示。 | 1. 两证均已过期；<br>2. 长期停产（10年以上）；<br>3. 资源量较大。                     |
| 15 | 大冶市长松矿业有限责任公司        | 大箕铺镇 | 2014年前停产至今  | 2025.4.16-2027.4.16   | 2013.5.13-2016.5.12   | 铜矿  | 竖井     | 长停 | 2025年4月，根据关闭矿山就矿找矿、停产矿山复工复产有关规定，经省自然资源厅办理延续登记手续。目前，矿山正开展深部找矿和复工复产准备工作。         | 1. 安全生产许可证已过期；<br>2. 长期停产（10年以上）；<br>3. 正在深部探矿。                |
| 16 | 大冶市君山方解石矿            | 大箕铺镇 | 2014年前停产至今  | 2023.1.6-2033.1.6     | /                     | 方解石 | 平硐+斜坡道 | 长停 |  | 1. 取得基建批文后未实施建设、未取得安全生产许可证、未开采；<br>2. 资源量较大。                   |

|    |                  |      |            |                      |                       |      |        |    |   |   |
|----|------------------|------|------------|----------------------|-----------------------|------|--------|----|---|---|
| 17 | 大冶市上熊方解石矿        | 大箕铺镇 | 2014年停产至今  | 2025.3.21-2033.8.20  | /                     | 方解石  | 平硐+斜坡道 | 长停 | 2025年3月，经黄石市资建局办理延续暨变更登记手续。矿山因改扩建工程（新增资源量超过30%，重新变更开拓方式、中段设置等），正重新编制初步设计。                         | 1. 取得基建批文后未实施建设、未取得安全生产许可证、未开采；<br>2. 资源量较大。      |
| 18 | 大冶市大塆山金矿         | 大箕铺镇 | 2024年停产至今  | 2021.5.12-2030.12.31 | 2024.2.6-2027.2.5     | 金、铜矿 | 竖井     | 长停 |   | 1. 超安全生产许可范围违法开采被群众举报，目前省应急厅调查处罚未结案；<br>2. 资源量较大。 |
| 19 | 柯家山采区            | 金山店镇 | 2017年停产至今  | 2021.1.13-2024.6.30  | 2012.9.12-2014.5.17   | 铁矿   | 竖井     | 长停 |   | 1. 两证均已过期；<br>2. 长期停产（10年以上）；<br>3. 资源量较大。        |
| 20 | 黄石市地灵矿业有限公司马石立铁矿 | 还地桥镇 | 2014年前停产至今 | 2022.8.29-2026.2.28  | 2012.12.27-2015.12.26 | 铁矿   | 竖井     | 长停 | 2026年1月，采矿权延续登记报件已上报省自然资源厅（涉及新增铁矿石量27.4万吨）。按照省厅反馈意见需修编开采方案和生态修复方案后进行登记。<br>目前上述方案已修编完成，于2026年3月公示 | 1. 两证均已过期；<br>2. 长期停产（10年以上）。                     |
| 21 | 大冶市殷祖镇马岭山碳酸钙粉加工厂 | 殷祖镇  | 2021年停产至今  | 2013.5.17-2023.5.17  | 2018.6.8-2021.6.7     | 方解石  | 平硐     | 长停 |   | 1. 两证均已过期；<br>2. 资源量较大。                           |

## 附件 2

## 整合重组地下矿山名单（5 家）

| 序号 | 矿山名称                               | 属地   | 现状（生产、基建、停产） | 采/探矿许可证有效期           | 安全许可证有效期             | 纳入“三个一批”情况 | 计划完成目标   |
|----|------------------------------------|------|--------------|----------------------|----------------------|------------|--|
| 1  | 湖北三鑫金铜股份有限公司鸡冠咀金矿                  | 金湖街道 | 生产           | 2019.3.30- 2029.9.30 | 2023.3.10-2026.3.9   | 整合重组       | <p>计划分 2 步实施。</p> <p>1. 拟将 2 宗采矿权“鸡冠咀金矿”“桃花嘴金铜矿”和 1 宗探矿权“鸡冠咀矿区桃花嘴矿区深部铜金矿勘探”，整合为 1 宗采矿权。该“三证合一”报件已报送省厅，预计 2026 年 12 月底完成。</p> <p>2. 在第一步“三证合一”的基础上，继续整合 1 宗采矿权“猴头山铜钼矿”，实现四证合一，共用一个开采系统。预计 2030 年底前完成。</p> |
|    | 湖北三鑫金铜股份有限公司桃花嘴金铜矿                 | 金湖街道 | 生产           | 2024.6.2- 2026.6.2   | 2023.3.10-2026.3.9   |            |  |
|    | 湖北三鑫金铜股份有限公司猴头山铜钼矿                 | 金湖街道 | 停产           | 2021.9.14- 2025.8.1  | /                    |            |  |
|    | 湖北省大冶市鸡冠咀矿区桃花嘴矿区深部铜金矿勘探            | 金湖街道 | /            | 2022.9.26- 2024.9.26 | /                    |            |  |
| 2  | 大冶市大红山矿业有限公司石头咀铜铁矿-220 米以上采区（勤缘采区） | 金湖街道 | 生产           | 2019.8.19-2036.3.31  | 2023.7.12-2026.07.11 | 整合重组       | <p>该矿山为一个采矿权 2 套独立生产系统，实施生产系统整合，整合后形成 1 套独产的生产系统，保留 1 个安全生产许可证，预计到 2028 年 6 月份完成。</p>  |
| 3  | 大冶市大红山矿业有限公司石头咀铜铁矿                 | 金湖街道 | 生产           | 2019.8.19-2036.3.31  | 2024.3.19-2027.3.18  |            |  |
| 4  | 大冶市灵乡正旺铁矿一采区                       | 灵乡镇  | 生产           | 2023.8.3-2028.6.30   | 2024.5.14-2027.5.13  | 整合重组       | <p>该矿山为一个采矿权 2 套独立生产系统，实施生产系统整合，整合后形成 1 套独产的生产系统，保留 1 个安全生产许可证，预计到 2028 年 6 月份完成。</p>  |
| 5  | 大冶市灵乡正旺铁矿二采区                       | 灵乡镇  | 生产           | 2023.8.3-2028.6.30   | 2024.5.14-2027.5.13  |            |  |

## 附件 3

## 升级改造地下矿山名单（23 家）

| 序号 | 矿山名称                   | 属地   | 矿井现状 | 采矿许可证有效期                  | 安全许可证有效期                  | 纳入“三个一批”情况 | 计划完成目标   |
|----|------------------------|------|------|---------------------------|---------------------------|------------|--|
| 1  | 大冶有色金属有限责任公司<br>铜绿山铜铁矿 | 金湖街道 | 生产   | 2014.4.23-<br>2027.6.1    | 2023.3.10-<br>2026.3.9    | 升级改造       | 深部扩界、产能提升。计划深部扩界，开采标高由 90 米至-800 米变更为 90 米至-1298 米，生产规模拟由 132 万吨/年扩大至 198 万吨/年，计划投入改扩资金约 4.9982 亿元，因涉及铜绿山古铜矿遗址问题，现在正在办理文物影响评估工作，预计 2028 年底完成深部扩界手续，并同步开展升级改造工作。      |
| 2  | 大冶市兴红矿业有限公司            | 金湖街道 | 生产   | 2022.8.5-<br>2030.8.30    | 2025.1.6-<br>2028.1.5     | 升级改造       | 深部扩界、产能提升。计划深部扩界，开采标高由 36 米至-772 米变更为 36 米至-950 米，生产规模 12 万吨/年扩大至 20 万吨/年，矿山预计投入 1.4 亿元用于深部技改工程，包括改建明竖井一座（含井塔）；更新配套设施等，目前矿山正在编制三合一方案，预计 2028 年底完成深部扩界手续，并逐步开展升级改造工作。 |
| 3  | 大冶市铜山<br>铜铁矿           | 金湖街道 | 生产   | 2025.5.16-<br>2030.5.16   | 2025.1.6-<br>2028.1.5     | 升级改造       | 矿山扩建、智能化矿山建设。开采标高从-600 米延伸至-685 米，对盲竖井进行延伸，施工斜坡道和深部排水、通风、出口等系统，预计 2026 年底完成。同时按照智慧矿山建设，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计 2028 年底逐步完成智能化矿山建设工作。                                      |
| 4  | 大冶市付家山矿业有限公司           | 大箕铺镇 | 未生产  | 2024.10.20-<br>2030.10.20 | 2024.12.22-2027.12.21     | 升级改造       | 产能提升、设备升级改造。付家山矿业正在办理港背山钨矿勘探探矿权转采矿权工作，探转采手续已报至自然资源部，正准备发证，后期港背山采矿权与付家山采矿权共用一个开采系统，故生产规模拟由 7.5 万吨/年扩大至 20 万吨/年，并同步优化生产系统，目前生产规模已扩大至 20 万吨/年，预计 2026 年底前同步开展升级改造工作。    |
| 5  | 大冶有色金属有限责任公司<br>铜山口铜矿  | 陈贵镇  | 生产   | 2023.5.25-<br>2040.3.30   | 2023.9.28-<br>2026.9.27   | 升级改造       | 设备升级改造。矿山引进全国首台滚刀式岩石掘进机，通过先进的自动化控制系统支持远程操作和监控，提升井下作业安全性，降低复杂环境对人员的风险，目前该设备已投运，2026 年底前将同步开展信息化、机械化升级改造。  |
| 6  | 湖北冯家山矿业有限公司            | 大箕铺镇 | 生产   | 2024.4.29-<br>2026.4.28   | 2022.12.26-<br>2025.12.25 | 升级改造       | 扩能改造、智能化矿山建设。按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。计划设计生产规模由 13 万吨/年扩大提高到 20 万吨/年，预计 2028 年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |

|    |                               |      |       |                         |                           |      |  |
|----|-------------------------------|------|-------|-------------------------|---------------------------|------|--|
| 7  | 武钢资源集团金山店<br>矿业有限<br>公司（张福山矿） | 金山店镇 | 生产    | 2017.8.17-<br>2027.8.17 | 2023.6.30-<br>2026.6.29   | 升级改造 | 深部扩界、产能提升。开采标高由110米至-550m变更为110米至-1290m，生产规模由300万吨/年扩大至350万吨/年，预计投入4亿元用于2个竖井延伸、智能提升运输等生产系统优化，目前已完成深部扩界手续，新证已发证，预计2026年底前逐步开展生产系统等的升级改造工作。                        |
| 8  | 大冶金成矿业有限公<br>司李万隆<br>铁矿       | 金山店镇 | 生产    | 2023.2.6-<br>2035.6.30  | 2025.8.30-<br>2028.8.29   | 升级改造 | 智能化矿山建设。按照智慧矿山建设，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028年底逐步完成智能化矿山建设工作。  |
| 9  | 大冶市陈贵大广山矿<br>业有限公司            | 陈贵镇  | 未生产   | 2022.10.19-2032.10.19   | 2023.6.25-<br>2026.06.24  | 升级改造 | 智能化矿山建设。按照智慧矿山建设，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028年底逐步完成智能化矿山建设工作。  |
| 10 | 黄石市陈贵铜山口矿<br>业有限责任公司          | 陈贵镇  | 未生产   | 2023.11.3-<br>2032.5.30 | 2024.1.29-<br>2027.01.28  | 升级改造 | 扩能改造、智能化矿山建设。按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。计划设计生产规模由6万吨/年扩大提高到10万吨/年，预计2028年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。   |
| 11 | 大冶市天华矿业有限<br>公司               | 金湖街道 | 未生产   | 2022.2.25-<br>2029.6.30 | 2025.01.06-<br>2028.01.05 | 升级改造 | 扩能改造、智能化矿山建设。按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。计划设计生产规模由6万吨/年扩大到10万吨/年，预计2028年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。   |
| 12 | 大冶市民复桥矿产品<br>有限公司             | 金湖街道 | 基建未施工 | 2022.1.19-<br>2027.3.19 | 基建完成办理                    | 升级改造 | 矿山扩建、智能化矿山建设。矿山正在对上部-40m、-70m中段的通风、安全出口、采掘系统进行建设，对其他原有系统进行改造工期一年，预计2026年完成施工。同时进行扩能改造，计划设计生产规模由3万吨/年扩大到55万吨/年（铜铁矿1.4万吨/年、方解石矿53.6万吨/年），预计2029年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。 |
| 13 | 大冶市狮子山<br>铜矿                  | 刘仁八镇 | 未生产   | 2022.4.29-<br>2028.3.11 | 2024.05.14-<br>2027.05.13 | 升级改造 | 扩能改造、智能化矿山建设。按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。计划设计生产规模由6万吨/年扩大到10万吨/年，预计2028年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。   |
| 14 | 大冶市刘仁八镇矿业<br>有限公司<br>大段硅石矿    | 刘仁八镇 | 未生产   | 2022.12.31-2029.9.30    | 2025.7.14-<br>2028.7.13   | 升级改造 | 深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由3万吨/年扩大到15万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |
| 15 | 大冶市开胜矿业有限<br>公司               | 金湖街道 | 基建未施工 | 2023.6.25-<br>2033.6.24 | 基建完成办理                    | 升级改造 | 扩建、智能化矿山建设。矿山计划新掘2条竖井，重新建设通风、排水、采掘等系统，工期2年。同时进行扩能改造，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。计划设计生产规模由6万吨/年扩大到15万吨/年，预计2029年底完成扩能改造和智能化矿山建设工作。                          |

|    |                   |      |       |                      |                       |      |  |
|----|-------------------|------|-------|----------------------|-----------------------|------|--|
| 16 | 大冶市方盛矿业有限公司       | 金湖街道 | 未生产   | 2023.12.1-2029.9.10  | 2024.1.19-2027.1.18   | 升级改造 | 扩能改造、智能化矿山建设。按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。计划设计生产规模由10万吨/年扩大到15万吨/年，预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |
| 17 | 大冶市大箕铺镇石家垅马石头硅灰石矿 | 大箕铺镇 | 未生产   | 2022.12.18-2028.8.17 | 2024.10.14-2027.10.13 | 升级改造 | 深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由5万吨/年扩大到15万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |
| 18 | 大冶市大箕铺袁家咀方解石矿     | 大箕铺镇 | 未生产   | 2023.12.31-2028.6.30 | 2023.11.24-2026.11.23 | 升级改造 | 深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由5万吨/年扩大到15万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |
| 19 | 大冶市大箕铺镇三角桥马头山硅灰石矿 | 大箕铺镇 | 未生产   | 2024.10.9-2030.8.8   | 2025.3.19-2028.3.18   | 升级改造 | 深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由5万吨/年扩大到15万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |
| 20 | 大冶市协力矿业有限公司       | 大箕铺镇 | 基建未施工 | 2018.10.31-2026.5.31 | 基建完成办理                | 升级改造 | 深部扩界、产能提升。计划深部扩界，开采标高由165米至66米变更为165米至-100米，设计生产规模由5万吨/年扩大到15万吨/年，预计投入1000多万元用于斜坡道无轨运输等技改提升，目前已完成储量报告编制评审工作、三合一方案编制评审工作，正在申办深部扩界手续，预计2028年底完成深部扩界手续，并逐步开展升级改造工作。 |
| 21 | 大冶市同和矿业有限公司张敬筒铁矿  | 金山店镇 | 基建未施工 | 2022.12.5-2030.12.5  | /                     | 升级改造 | 深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由8万吨/年扩大到10万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。  |
| 22 | 大冶市鲤泥湖矿业有限公司      | 金湖街道 | 未生产   | 2021.7.29-2031.7.29  | 2019.1.2-2022.1.1     | 升级改造 | 开展帷幕注浆堵水工程施工，深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由5万吨/年扩大到10万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。   |
| 23 | 湖北华灵矿业集团普庆铁矿      | 灵乡镇  | 未生产   | 2022.12.3-2031.1.30  | 2025.6.5-2028.6.4     | 升级改造 | 证件齐全，2024年事故后停产至今，正在进行采空区充填治理。深部扩界、智能化矿山建设。计划深部扩界增加储量，设计生产规模由5万吨/年扩大到10万吨/年，按照智慧矿山建设要求，提高生产规模，逐步开展信息化、机械化升级改造。预计2028完成扩能改造和智能化矿山建设工作。                            |