

证券代码：001203

证券简称：大中矿业

公告编号：2024-099

债券代码：127070

债券简称：大中转债

大中矿业股份有限公司

关于全资子公司《安徽省霍邱县周油坊铁矿资源储量核实及深部勘探报告》矿产资源储量通过评审备案的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

大中矿业股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司安徽金日晟矿业有限责任公司（以下简称“金日晟矿业”）于近日收到安徽省自然资源厅下发的《关于〈安徽省霍邱县周油坊铁矿资源储量核实及深部勘探报告〉矿产资源储量评审备案的复函》（皖矿储备字〔2024〕9号），经审查，金日晟矿业申请矿产资源储量评审备案的有关材料符合相关规定，予以通过评审备案。现将具体情况公告如下：

一、本次资源储量评审备案结果

根据《〈安徽省霍邱县周油坊铁矿资源储量核实及深部勘探报告〉评审意见书》（皖矿储评字〔2024〕78号），截至2023年12月31日，周油坊铁矿全矿床范围的资源量情况如下：

1、累计查明资源量

全区总矿石量 28,235.79 万吨，TFe 平均品位 29.29%。其中：探明资源量：矿石量 10,639.39 万吨，TFe 平均品位 29.05%；控制资源量：矿石量 6,329.68 万吨，TFe 平均品位 31.06%；推断资源量：矿石量 11,266.72 万吨，TFe 平均品位 28.53%。

（1）按矿石品位划分：

工业矿石：矿石量 24,028.76 万吨，TFe 平均品位 30.34%；低品位矿石：矿石量 4,207.03 万吨，TFe 平均品位 23.32%。

（2）按矿石类型划分：

原生矿：矿石量 27,094.60 万吨，TFe 平均品位 29.18%；次生氧化矿：矿

石量 1,141.19 万吨，TFe 平均品位 31.92%。

2、累计消耗资源量

共消耗矿石量 3,559.61 万吨，TFe 平均品位 27.19%。均为探明资源量和原生矿。

按矿石品位划分：

工业矿石：矿石量 3,371.34 万吨，TFe 平均品位 27.36%；低品位矿石：矿石量 188.27 万吨，TFe 平均品位 24.24%。

3、剩余保有资源量

全区保有总矿石量 24,676.18 万吨，TFe 平均品位 29.60%。其中：探明资源量：矿石量 7,079.78 万吨，TFe 平均品位 29.98%；控制资源量：矿石量 6,329.68 万吨，TFe 平均品位 31.06%；推断资源量：矿石量 11,266.72 万吨，TFe 平均品位 28.53%。

(1) 按矿石品位划分：

工业矿石：矿石量 20,657.42 万吨，TFe 平均品位 30.83%；低品位矿石：矿石量 4,018.76 万吨，TFe 平均品位 23.28%。

(2) 按矿石类型划分：

原生矿：矿石量 23,534.99 万吨，TFe 平均品位 29.48%；次生氧化矿：矿石量 1,141.19 万吨，TFe 平均品位 31.92%。

二、本次评审备案后的增储情况

本次周油坊铁矿通过评审备案的矿产资源储量结果，较 2017 年《关于〈安徽省霍邱县周油坊铁矿资源储量核实报告〉矿产资源储量评审备案证明》（国土资储备字〔2017〕231 号）备案资源量 12,105.54 万吨增加了 16,130.25 万吨，主要原因是扩大了资源储量估算范围。

2017 年资源储量估算范围在采矿许可范围内，标高为：-37m 至-660m，资源储量估算范围面积为 0.5988km²。本次核实及深部勘探的资源储量估算范围新增了采矿权深部及浅部，即采矿权浅部、采矿权范围内以及采矿权深部三部分，其估算面积：1.0191km²，估算标高：-26.53m 至-1,262.89m。

三、对公司的影响及风险提示

周油坊铁矿作为公司的主力矿山之一，原设计采选规模为 450 万吨/年，开

采方式为地下开采。本次周油坊铁矿矿产资源储量完成备案是金日晟矿业在地质探矿工作中取得的重大进展，显著增加了公司可开采的铁矿资源量，这不仅为周油坊铁矿的扩产计划提供了有力支撑，也为公司的长期可持续发展奠定了坚实的资源基础。

依据《矿业权出让收益征收办法》第十五条规定“已设且进行过有偿处置的采矿权，涉及动用采矿权范围内未有偿处置的资源储量时，比照协议出让方式，按以下原则征收采矿权出让收益：《矿种目录》所列矿种，按矿产品销售时的矿业权出让收益率逐年征收采矿权出让收益。”本次周油坊铁矿新增资源在开采使用前，需办理采矿证矿区范围及开采规模等变更手续，无需缴纳权益金。在后续开采时，每年按照铁矿产品上年度销售收入的 1.8%缴纳采矿权出让收益（逐年征收的采矿权出让收益=年度矿产品销售收入×矿业权出让收益率）。

公司正积极推动周油坊铁矿采矿证矿区范围及开采规模等变更手续，以及新增资源进一步开发所需的审批程序，但取得相关批准文件的具体时间尚存在不确定性。同时，由于勘查工程的局限性，资源勘探与开发过程中难以做到精确预测，因此存在资源储量与实际可采储量不符的风险。本次周油坊铁矿矿产资源储量完成备案预计不会对公司当期经营业绩产生重大影响，敬请广大投资者注意投资风险。

四、备查文件

《关于〈安徽省霍邱县周油坊铁矿资源储量核实及深部勘探报告〉矿产资源储量评审备案的复函》

特此公告。

大中矿业股份有限公司

董事会

2024年9月9日