

贵研铂业股份有限公司

关于永兴贵研资源公司投资建设稀贵金属绿色循环利用 及检测服务项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示：

- 投资标的名称：稀贵金属绿色循环利用及检测服务项目；
- 项目总投资：20,887.08万元。

一、项目投资概述

1、投资基本情况

为进一步做大做强稀贵金属综合回收及精深加工产业，贵研铂业股份有限公司（以下简称“贵研铂业”）下属控股子公司永兴贵研资源有限公司（以下简称“永兴贵研”）拟在永兴贵研现有建设用地上预留用地投资建设稀贵金属绿色循环利用及检测服务项目（以下简称“本项目”或“项目”），项目总投资 20,887.08 万元。

2、董事会审议表决情况

公司第七届董事会第四十四次会议审议通过了《关于永兴贵研资源公司投资建设稀贵金属绿色循环利用及检测服务项目的议案》。根据《上海证券交易所股票上市规则》及《公司章程》的相关规定，本次投资事项无需提交股东大会审议。

3、本次投资事项不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

二、投资主体基本情况

公司名称：永兴贵研资源有限公司

公司类型：有限责任公司

负责人：李琨

经营场所：湖南省郴州市永兴县经济开发区高新技术产业园（银都大道与龙溪大道

交汇处)

经营范围：有色金属、稀有金属产品加工、销售及相关货物、技术进出口业务；再生资源回收利用及相关技术研发（涉及危险废物的凭《危险废物经营许可证》经营）；有色金属、稀贵金属检测分析服务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

与本公司的关系：本公司的控股子公司。

三、投资项目基本情况

本项目拟通过粗银熔炼和电解、银合金熔炼、粗金熔炼和电解、稀贵金属粗铂和粗钯精炼处理工艺，银粉生产，生产贵金属精深加工产品；建设分析检测服务大楼，满足稀贵金属检测精度及广度的要求；建设研发中心，作为本项目的分析研发试验平台。

（一）项目名称：稀贵金属绿色循环利用及检测服务项目

（二）项目建设单位：永兴贵研资源有限公司

（三）项目建设性质：新建

（四）项目建设地点：湖南省郴州市永兴县经济开发区高新技术产业园内

（五）项目建设内容：本项目拟新建两栋厂房，包含生产厂房和检测服务大楼及配套设施。生产厂房包含银电解生产线，黄金精炼生产线，铂钯精炼生产线，银粉生产线，银珠生产线。检测服务大楼包含分析检测中心、研发中心等功能布局。

各生产线规模如下：

1、银锭生产线生产规模 1980t/a。

2、金锭生产线生产规模 20t/a。

3、银粉生产线生产规模 1000t/a。

4、银珠生产线生产规模 20t/a。

5、海绵钯生产线生产规模 6t/a。

6、海绵铂生产线生产规模 4t/a。

（六）项目建设期：本项目建设周期约 17 个月。

（七）项目投资估算：项目总投资 20,887.08 万元。其中：建设投资为 7777.58 万元，建设期贷款利息支出 109.5 万元，流动资金 13000 万元。项目达产后预计年平均销售收入为 165,128 万元/a。

四、投资项目对上市公司的影响

本项目的实施紧扣国家及地方战略，符合绿色循环经济的发展要求。通过充分利用永兴贵研公司多年积累的先进技术和生产工艺，高效处理复杂合金成分和综合回收难度大的原料，深度融入白银产业链，优化产品结构，丰富产品品种，更好地服务下游行业，进一步提升市场竞争力和盈利能力。以现有检测平台为基础，通过升级扩建形成可开展全方位稀贵金属检测和技术研发的试验平台，有利于增强永兴贵研公司废料回收、提纯、分析检测等一体化服务的能力和水平，进一步提高企业在复杂贵金属二次资源回收市场领域的占有率和话语权，从而为贵金属产业的高质量发展提供支撑和保障。

五、投资项目风险分析

本项目的风险因素主要包括政策风险、市场风险、技术风险及环保风险等。公司将采取适宜的经营策略和管理措施加强风险管控，构建有效的内部控制体系和风险防范机制。密切关注政策变化，加快项目建设及规范项目管理。加大研发投入，不断更新技术，提高产品质量。持续优化制造工艺，降低生产成本。跟踪市场变化，掌握市场规律，用好套期保值策略，增强产品竞争力。

六、备查文件

- 1、贵研铂业股份有限公司第七届董事会第四十四次会议决议

特此公告。

贵研铂业股份有限公司董事会

2023年11月7日