

**中钨高新材料股份有限公司**  
**关于株硬公司超细碳化钨粉智能生产线**  
**技术改造项目的自愿性公告**

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。

中钨高新材料股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年7月17日召开第十届董事会第十次（临时）会议，审议通过了《关于株硬公司超细碳化钨粉智能生产线技术改造项目的议案》。为实现超细碳化钨粉的自主供应和满足超细硬质合金产品的市场需求，公司全资子公司株洲硬质合金集团有限公司（以下简称“株硬公司”）拟实施超细碳化钨粉智能生产线技术改造项目。本次投资不涉及关联交易，不构成中国证监会《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组情形，无需提交公司股东大会审议。具体情况如下：

**一、项目基本情况**

- 1、项目名称：株硬公司超细碳化钨粉智能生产线技术改造项目
- 2、投资金额：总投资 24,767 万元，其中：固定资产投资 23,211 万元，铺底流动资金 1,556 万元。
- 3、资金来源：公司向株硬公司增资 1.5 亿元，其余由株硬公司自筹。
- 4、项目建设内容：新建一栋超细碳化钨厂房，新增工艺设备并建设相关辅助设施，包括供电系统、氮气和氩气等动力气体系统以及除尘通风系统等。

5、项目效益分析：形成年产 3000 吨超细碳化钨粉的生产能力，预计项目投资回收期 7.9 年（税前）。

## **二、项目建设的必要性**

超细碳化钨粉末主要用于制造切削工具、模具和耐磨零部件等产品，广泛应用于电子信息、航天航空和机械加工等领域，是现代装备制造业的关键支撑材料。株硬公司现有超细碳化钨粉产能、技术及装备水平滞后于公司硬质合金的发展，难以实现超细碳化钨粉的自主供应和满足超细硬质合金产品的市场需求。为满足以超细碳化钨粉末为主要原料的切削刀具行业快速发展的需要，保障公司硬质合金产业供应链的稳定性，解决高品质原料供应问题，支撑高端硬质合金的高质量发展需要，株硬公司需扩大超细碳化钨粉末产能并提升其品质。

## **三、对公司的影响**

本项目的实施将有利于进一步提升株硬公司产品线装备水平和智能制造水平，提高超细碳化钨粉的产能，提升其品质、劳动生产效率并保持先进性，进一步保障了公司硬质合金产业供应链的安全、稳定，为公司高端硬质合金的高质量发展提供有力支撑。同时，将进一步匹配及满足我国制造业的转型升级对超细碳化钨粉需求的增长。预计项目短期内不会对公司财务状况和经营成果构成重大影响。

## **四、风险提示**

前述投资项目是基于当前市场前景而作出的判断，可能存在实施进度不达预期、市场环境变化、主要原材料供应及价格波动、行业政策调整、技术研发等方面的风险，项目预期收益存在不确定性。公司将积极采取有效措施应对风险，做好项目的跟踪管理。敬请投资者注意投资风险。

## **五、备查文件**

1. 《第十届董事会第十次（临时）会议决议》

2. 《株硬公司超细碳化钨粉智能生产线技术改造项目可行性研究报告》

特此公告。

中钨高新材料股份有限公司董事会

二〇二三年七月十八日