

证券代码：300283

证券简称：温州宏丰

编号：2025-072

债券代码：123141

债券简称：宏丰转债

温州宏丰电工合金股份有限公司 关于投资设立全资子公司并完成工商登记的公告

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。

一、对外投资概述

为优化公司研发资源的整合和统筹管理，提升平台化创新能力和重大科技项目承接水平，建立高效的科技成果市场化转化机制，打造公司与产业链上下游企业、高校等协同联动的“一核多点、全链协作”科技创新生态体系。温州宏丰电工合金股份有限公司（以下简称“公司”）以自有资金人民币1,000万元投资设立全资子公司温州宏丰新材料研究院有限公司（以下简称“宏丰新材料研究院”）。该公司已于近日办理完成相关工商注册登记手续并取得了营业执照。

根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等法律法规和公司《投资管理制度》等相关规定，本次对外投资在总裁办公会决策权限范围内，无需提交公司董事会审议批准。

二、投资标的的基本情况

名称：温州宏丰新材料研究院有限公司

统一社会信用代码：91330300MAERTG0P3U

类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

住所：浙江省温州市温州海洋经济发展示范区昆鹏街道远堤路138号301室

法定代表人：陈晓

注册资本：人民币1000万元整

成立日期：2025年7月30日

经营范围：一般项目：新材料技术研发；工程和技术研究和试验发展；新材料技术推广服务；电子专用材料研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件开发；金属材料制造；金属材料销售；电子专用

材料销售；新型金属功能材料销售；技术进出口；货物进出口（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

股权结构：公司持有其 100% 股权。

三、对外投资的目的、对公司的影响

公司投资设立宏丰新材料研究院，有助于集中力量攻克关键技术，提升公司在新材料领域的自主创新能力。该研究院公司将构建“研发—中试—产业化”全链条转化体系，打通从实验室研究到规模化生产的各个环节。公司将从单一材料发展成多元材料，设立研究院将进一步整合公司在新材料领域的技术研发优势，发挥交叉材料应用领域的互补优势，实现人才与研发设备的高效共享。宏丰新材料研究院将充分利用 AI 大模型算法算力，推动研发技术向更加前沿、创新的方向发展，该公司将重点聚焦高性能极薄锂电铜箔、固态电池用铜箔、PCB 用高端标箔、半导体蚀刻引线框架材料、电接触及功能复合材料、高精硬合金材料及功能材料 AI 大模型的深度开发等核心业务板块及前沿领域。通过系统性的基础理论研究和前沿技术攻关，力求在关键共性技术和“卡脖子”环节取得突破性进展。打造国内领先、国际具有影响力的新材料与新技术创新高地，成为推动科技发展与知识经济进步的核心引擎，集中力量攻克高端金属材料领域的关键技术难题，提升公司在高端金属材料领域的自主创新能力。该研究院公司将作为公司核心技术产业化的战略引擎，进一步强化公司在电气工程、电子信息、新能源、半导体封装及高端制造产业链中的技术主导权与话语权。

本次对外投资所需资金全部来源于公司自有资金，投资金额占公司最近一期经审计净资产的 1.17%，不会对公司的财务状况和经营成果产生重大影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。

四、对外投资的风险

新设子公司在经营过程中可能面临宏观经济、行业环境、运营管理等方面的风险因素，未来经营情况存在一定的不确定性。敬请广大投资者理性决策，注意投资风险。

五、备查文件

温州宏丰新材料研究院有限公司营业执照

特此公告。

温州宏丰电工合金股份有限公司

董事会

2025年8月4日