

捷邦精密科技股份有限公司

关于对外投资设立控股子公司并取得营业执照的 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

为进一步加强在数据中心液冷散热领域的布局，落实捷邦精密科技股份有限公司（以下简称“公司”或“捷邦科技”）致力于成为液冷散热领域具有核心竞争力及行业影响力的研发驱动型企业的发展目标，公司与深圳市烽岚技术合伙企业（有限合伙）、冉启坤合资设立东莞市捷邦数能电子科技有限公司（以下简称“捷邦数能”），注册资本为2,000万元，其中公司认缴1,300万元占比65%，深圳市烽岚技术合伙企业（有限合伙）认缴500万元占比25%，冉启坤认缴200万元占比10%，均以现金出资。捷邦数能主营产品拟为机架式CDU、集中式CDU、Manifold等服务器液冷散热系列产品（注：CDU即冷却液分配单元，是液冷系统中的核心中枢设备，负责冷却液的循环分配、温度控制和流量调节）。

根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《公司章程》等有关规定，本次对外投资事项属于公司投资决策委员会的审批权限，无需提交董事会及股东会审议。本次对外投资不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，亦不属于关联交易。

二、进展情况

近日，捷邦数能完成工商注册登记手续并取得东莞市市场监督管理局下发的《营业执照》，具体登记信息如下：

公司名称	东莞市捷邦数能电子科技有限公司
统一社会信用代码	91441900MAKGLBL738
企业类型	其他有限责任公司
法定代表人	冉启坤
注册资本	人民币 2,000 万元
成立日期	2026 年 7 月 9 日
经营范围	一般项目：制冷、空调设备制造；制冷、空调设备销售；机械设备研发；通用设备制造（不含特种设备制造）；专用设备制造（不含许可类专业设备制造）；机械设备销售；普通机械设备安装服务；通用设备修理；专用设备修理；电子、机械设备维护（不含特种设备）；金属结构制造；工程管理服务；工业工程设计服务；信息系统运行维护服务；信息系统集成服务；特种设备销售；智能控制系统集成；工业自动控制系统装置制造；工业自动控制系统装置销售；工业互联网数据服务；软件开发；软件销售；物联网技术研发；物联网技术服务；物联网设备制造；物联网设备销售；物联网应用服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（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）许可项目：特种设备安装改造修理；电气安装服务；建设工程施工；建设工程设计；施工专业作业；建筑智能化系统设计。（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
住所	广东省东莞市松山湖园区研发一路 1 号 1 栋 201 室之 2
股权结构	捷邦科技持股 65%，深圳市烽岚技术合伙企业(有限合伙)持股 25%，冉启坤持股 10%。

三、共同投资方的基本情况

（一）深圳市烽岚技术合伙企业（有限合伙）

公司名称	深圳市烽岚技术合伙企业（有限合伙）
统一社会信用代码	91440300MAKH1Y8E2M
企业类型	有限合伙企业
执行事务合伙人	深圳市烽岚信息技术有限公司（委派代表：冉启坤）
出资额	人民币 500 万元
成立日期	2026 年 6 月 17 日
经营范围	一般经营项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（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）许可经营项目：无。

住所	深圳市南山区南山街道荔林社区东滨路 4351 号荔源商务大厦 A1007 前海合作区（前海合作区）
股权结构及实际控制人	冉启坤持股 99%，深圳市烽岚信息技术有限公司持股 1%。实际控制人为冉启坤。
是否属于失信被执行人	否
与公司存在的关联关系或其他关系	经公司自查，深圳市烽岚技术合伙企业（有限合伙）与公司及公司控股股东、实际控制人、持有公司 5%以上股份的股东、董事及高级管理人员均不存在关联关系。

（二）冉启坤

冉启坤，中国国籍，身份证号为 5130*****0750，住址：广东省深圳市。冉启坤先生拥有工业自动化和工商管理双重专业背景，深耕数据中心基础设施解决方案及热管理领域二十余年。曾就职于维谛技术有限公司，历任项目经理、开发经理、总监、高级总监、副总裁等职务，主管大中华区/亚太区热管理及 IT 解决方案业务，深度参与维谛技术有限公司从风冷到全液冷的战略转型。

截至本公告披露日，冉启坤先生不属于失信被执行人；经公司自查，冉启坤先生与公司及公司控股股东、实际控制人、持有公司 5%以上股份的股东、董事及高级管理人员均不存在关联关系。

四、对外投资的目的、存在的风险和对公司的影响

本次对外投资设立控股子公司旨在强化公司在数据中心 CDU 及散热相关业务布局，符合公司整体发展战略规划。公司将依托既有技术制造积累，协同具备深厚产业经验的核心团队，积极布局算力液冷散热产品，横向拓展公司业务范围，把握 AI 算力中心基础设施建设及相关散热需求带来的发展机遇，为公司培育新的业务增长点。

控股子公司为新成立公司，可能存在公司管理、资源配置、人力资源及市场开拓等方面的不确定因素带来的风险，敬请广大投资者注意投资风险。

本次对外投资的资金来源为公司自有资金，不会影响公司正常生产经营，不存在损害公司及全体股东利益的情形。

五、备查文件

东莞市捷邦数能电子科技有限公司《营业执照》。

特此公告。

捷邦精密科技股份有限公司

董事会

2026年7月10日