

## **无锡航亚科技股份有限公司 关于调整核心技术人员的公告**

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：**

● 无锡航亚科技股份有限公司（以下简称“公司”）根据公司生产经营需要，综合考虑公司研发项目的管理和执行情况，经公司第三届董事会第八次会议审议通过，对公司现有核心技术人员进行调整：原核心技术人员庞韵华因工作职责调整，不再认定为公司核心技术人员；新增崔腾、孟丽芳为公司核心技术人员。

● 公司一直重视自主知识产权的研发，已建立较为完善的研发管理体系和知识产权保护管理体系。本次调整核心技术人员不会影响公司拥有的核心技术及其专利权属完整性，亦不会对公司的核心竞争力、技术优势、业务及产品创新能力产生重大不利影响。

● 公司本次新增认定的核心技术人员均为公司现有骨干人才，有助于高效推进公司研发项目，并为公司核心产品的技术升级及产业化提供有力支撑。

### **一、核心技术人员调整的具体情况**

#### **（一）不再认定为核心技术人员的情况**

公司核心技术人员庞韵华因公司工作职责调整，不再认定其为核心技术人员。

#### **1、核心技术人员的具体情况**

庞韵华先生，1985年2月生，中国国籍，无境外永久居留权，机械工程专业硕士，2008年08月至2013年11月，曾任无锡透平叶片有限公司工艺工程师；2013年11月至2021年12月，历任公司叶片产品工程师、工程技术部经理、项目经理、

叶片事业部副总经理。现任公司叶片事业部质量经理。

## 2、知识产权情况

公司享有上述人员在公司任职期间形成的知识产权所有权。公司与上述人员不存在涉及职务发明专利权属纠纷或潜在纠纷，也不存在影响公司知识产权权属完整性的情况。

## 3、履行保密及竞业限制情况

公司与上述人员分别签署了《保密协议》及《竞业限制协议》，对公司核心技术和知识产权保护、竞业禁止等事项作了严格的规定，双方明确约定了保密内容和违约责任。截至本公告披露日，公司未发现上述人员有违反上述相关协议的情形。

### (二) 新增核心技术人员的情况

鉴于上述情形，公司结合未来发展规划，综合考虑研发人员任职情况、教育背景、工作经历、技术经验、主要知识产权、科研成果、研发统筹能力等因素，新增认定崔腾、孟丽芳为公司核心技术人员。上述人员简历如下：

崔腾先生，1987年9月生，中国国籍，无境外永久居留权，机械设计制造及自动化学士，机械工程硕士，2011年09月至2018年09月，曾任沈阳黎明航空发动机有限责任公司工艺技术员；2018年09月至2019年09月，历任华瑞（江苏）燃机有限公司技术研发部产品工程师。现任公司工程技术部经理。

孟丽芳女士，1983年12月生，中国国籍，无境外永久居留权，测控技术与仪器学士，2007年06月至2011年07月，曾任天顺风能（苏州）股份有限公司质保部NDT主管。现任公司技术中心高级主管工程师。

### (三) 调整后核心技术人员的情况

本次变动前后，公司核心技术人员分别为11人及12人，具体变动情况为：

年度	核心技术人员姓名
本次变动前	严奇、邵燃、李湘军、丁立、庞韵华、贺明、周敏、杨春原、张学良、赵朝刚、季瑾
本次变动后	严奇、邵燃、李湘军、丁立、贺明、周敏、杨春原、张学良、赵朝刚、季瑾、孟丽芳、崔腾

## 二、核心技术人员调整对公司的影响

公司作为创新驱动型的高新技术企业，拥有各类不同专业学科背景（如材料学、气动热力学、结构力学、控制理论等）的人才，形成以专业知识精深和相关经验丰富的资深高级工程师为带头人，以年富力强、积极创新的中青年工程技术人员为主力的高素质人才队伍，为新产品开发、现场技术支持提供了良好的人力资源保证。

公司一直十分重视研发投入，已建立较为完善的研发管理体系，研发团队结构完整。核心技术人员职务调整不会影响公司拥有的核心技术及其专利权属完整性，亦不会对公司的核心竞争力、研发技术及持续经营能力产生实质性影响。

本次核心技术人员调整后，原核心技术人员仍正常履行工作职责，不会对公司的产品研发及经营管理产生重大不利影响。公司本次新增认定核心技术人员均为公司现有技术骨干人才，有助于高效推进公司研发项目，并为公司核心产品的技术升级及产业化提供有力支撑。

本次核心技术人员的调整不存在涉及职务发明的纠纷或潜在纠纷，不会影响公司拥有的核心技术及其专利权属完整性，亦不会对公司的核心竞争力、技术优势、业务及产品创新能力产生实质影响。

### **三、公司采取的措施**

截至本公告披露日，公司相关核心技术人员工作内容调整已完成，公司各项研发项目有序推进。公司高度重视核心技术及产品的持续研发与创新，始终将技术和研发视作保持公司核心竞争力的重要保障，未来公司将持续加大研发投入，保持公司产品核心竞争力，同时，不断完善研发团队建设，构建坚实的人才梯队，持续提升公司的综合技术创新能力。

特此公告。

无锡航亚科技股份有限公司董事会

2024年03月28日