

证券代码：688186

证券简称：广大特材

公告编号：2024-005

转债代码：118023

转债简称：广大转债

## 张家港广大特材股份有限公司 关于公司核心技术人员离职暨新增认定核心技术人 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、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 重要内容提示：

● 张家港广大特材股份有限公司（以下简称“公司”）核心技术人员顾金才先生、钱强先生于近日因个人原因申请辞去相关职务并办理完成离职手续。离职后，顾金才先生、钱强先生不再担任公司任何职务。

● 顾金才先生、钱强先生与公司不存在涉及职务发明专利等知识产权属纠纷或潜在纠纷的情形，上述人员离职不会对公司技术研发、核心竞争力和持续经营生产能力产生实质性影响，不会影响公司现有核心技术及研发项目的工作开展。

● 公司根据战略发展规划，结合董金雷先生、任政先生、陆青先生和唐钟雪先生的知识背景和任职履历，以及对公司核心技术研究的参与情况与业务发展贡献等因素，新增认定其为公司核心技术人员。

### 一、核心技术人员离职的具体情况

公司核心技术人员顾金才先生、钱强先生因个人原因申请辞去相关职务，并于近日办理完成离职手续。离职后，顾金才先生、钱强先生不再担任公司及子公司任何职务。

#### （一）核心技术人员的具体情况

顾金才先生于2004年2月加入公司，历任张家港广大钢铁有限公司副总经理、张家港市广大机械锻造有限公司副总经理、张家港市钢村废旧金属回收有限公司执行董事、如皋市宏茂铸钢有限公司执行董事兼总经理、公司副总经理。顾金才先生直接持有公司1,330,000股股票，占公司总股本的0.62%。顾金才先生

离职后将遵守《上海证券交易所科创板股票上市规则》及《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等有关规定及公司首次公开发行股票时所作的相关承诺。

钱强先生于 2006 年 8 月加入公司，历任公司副总经理、锻造车间负责人。钱强先生直接持有公司 900,000 股股票，占公司总股本的 0.42%。钱强先生离职后将遵守《上海证券交易所科创板股票上市规则》及《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等有关规定及公司首次公开发行股票时所作的相关承诺。

## （二）参与研发的项目和专利情况

顾金才先生在任职期间主持开发了“CrNiMo 合金钢的电渣重熔、316H 核电用奥氏体不锈钢冶炼、苛刻环境下新能源风电行星轮生产工艺开发”等项目。钱强先生在任职期间主持开发了“高硬度高抛光预硬化塑胶模具钢、大截面压铸用高性能热作模具钢”等项目。目前顾金才先生、钱强先生未参加公司在研项目，顾金才先生、钱强先生的离职不会影响在研项目及核心技术的推进和实施。

上述人员在任职期间参与的公司专利、核心技术的研发工作，其作为发明人之一申请的专利均为职务成果，该等专利所有权均归属于公司，公司与顾金才先生、钱强先生不存在知识产权纠纷或潜在纠纷的情形，上述人员离职不影响公司专利权属的完整性。

## （三）保密协议限制情况

根据公司与顾金才先生、钱强先生签署的《劳动合同》《保密协议》等相关协议文件，双方明确约定了关于技术秘密、业务秘密、经营信息、财务信息和其他商业秘密的保密义务、违约责任等事项，顾金才先生、钱强先生对其知悉的公司技术秘密和其他商业秘密负有保密义务，未经公司书面同意，不得以任何形式向其他方披露，不得自行或允许其他方进行使用、处理或进行任何方式的编辑。

截至本公告披露日，公司未发现顾金才先生、钱强先生前往与公司存在竞争关系的企业工作的情形，不存在违反保密协议条款等情形。

## 二、新增核心技术人员认定的情况

根据战略发展规划，公司持续深耕主营业务产业链纵横双向延伸，发挥全产业链优势和技术优势。纵向方面，以基础材料熔炼技术为根基，延伸锻造、铸造、

精加工、热处理等产品工序；横向方面，从原先风电、机械装备及轨道交通领域逐步延伸到军工装备、航空航天、核能电力及海洋石化等高端装备制造业领域。从基础材料供应逐步过渡到核心零部件类产品供应，持续增强公司产品的市场竞争力。结合董金雷先生、任政先生、陆青先生和唐钟雪先生的知识背景和任职履历，以及对公司核心技术研发的参与情况与业务发展贡献等因素，公司召开总经理办公会，认定上述人员为公司核心技术人员。上述人员的简历及持股情况如下：

董金雷先生：1977年出生，中国国籍，无境外永久居留权。1997年10月至2007年2月任无锡宏达重型锻压有限公司技术部长，2007年2月至2023年1月任无锡市金声锻造有限公司常务副总，2023年1月至今任公司锻造分厂厂长，现任本公司副总经理。

截至本公告发布日，董金雷先生未直接或间接持有本公司股份，与公司董事、监事及高级管理人员均不存在关联关系。

任政先生：1980年出生，中国国籍，无境外永久居留权。硕士学历。2010年3月至2012年5月任艾玛应泰感应科技（北京）有限公司调试工程师，2012年6月至2015年12月任博世力士乐（北京）液压有限公司热处理工程师，2015年12月至2020年5月任采埃孚传动系统（北京）有限公司热处理工程师，2020年11月至今任公司制造管理C部部长。

截至本公告发布日，任政先生直接持有公司股份4,000股股票，占公司总股本的0.0019%，未间接持有公司股份。与公司董事、监事及高级管理人员均不存在关联关系。

陆青先生：1982年出生，中国国籍，无境外永久居留权。本科学历。2007年2月至2019年12月任常州天山重工机械有限公司生产管理主管，2019年12月至2022年1月任江苏新瑞齿轮系统有限公司生产运营主管，2022年1月至今任公司制造管理A部部长。

截至本公告发布日，陆青先生未直接或间接持有本公司股份，与公司董事、监事及高级管理人员均不存在关联关系。

唐钟雪先生：1976年出生，中国国籍，无境外永久居留权。硕士学历。2001年7月至2002年9月任四川东方汽轮机厂铸造分厂技术员，2005年7月至2019

年2月任宁夏共享铸钢有限公司技术员、副厂长、研发部部长、总经理助理、副总经理，2019年2月至2023年2月任四川共享铸造有限公司常务副总经理。2023年8月至今任德阳广大东汽新材料有限公司副总工程师。

截至本公告发布日，唐钟雪先生未直接或间接持有本公司股份，与公司董事、监事及高级管理人员均不存在关联关系。

### 三、核心技术人员变更对公司的影响

公司在技术研发方面已经积累了较高的技术理论经验和成功的实践经验，聚集了一批领先的行业人才，拥有先进的检测设备，具备了较强的研发实力。未来公司将完善技术研发中心的平台建设，并优化研发流程，拓展研发团队，提升研发组织建设，积极跟踪行业研发动态和市场信息反馈，从而在市场需求、研发趋势之间形成高效、及时的互动平台，持续提升公司技术研发水平，提高公司核心竞争力。本次新增认定核心技术人员主要涉及板块有锻造板块、铸造板块、精加工板块及热处理板块，进一步完善了公司现有各板块人员，为公司实现战略发展规划奠定基础。截至2023年6月30日，公司研发人员数量为254人，占公司总人数的比例为11.94%。

截至本公告披露日，公司核心技术人员共7人，具体如下：

核心技术人员姓名	
本次变动前	顾金才、钱强、周青春、季良高、于广文
本次变动后	周青春、季良高、于广文、董金雷、任政、陆青、唐钟雪

目前，顾金才先生、钱强先生负责的相关工作已妥善交接，公司的技术研发和日常经营均正常进行，现有研发团队及核心技术人员能够支持公司未来核心技术的持续研发，本次核心技术人员的变更不会对公司技术研发和持续经营能力产生实质性影响。

### 四、公司采取的措施

公司研发团队结构完整，后备人员充足，现有研发团队及核心技术人员能够支撑公司未来核心技术的持续研发。公司高度重视研发工作，并将持续加大研发投入，加强研发体系和团队建设，扩大研发人员的引进和培养力度，不断提升公司技术创新能力。

### 五、保荐机构核查意见

经核查，保荐机构认为：

1、顾金才先生、钱强先生已与广大特材办理相关工作的交接，顾金才先生、钱强先生的离职不会对广大特材的研发实力和技术创新造成重大不利影响；

2、顾金才先生、钱强先生在广大特材任职期间参与了广大特材的技术研发工作，期间作为发明人之一申请的专利均为职务成果，相关知识产权的所有权均属于广大特材，不存在涉及专利等知识产权的纠纷或潜在纠纷，其离职不影响公司专利等知识产权的完整性；

3、目前广大特材的技术研发和日常经营均正常进行，顾金才先生、钱强先生的离职未对广大特材的持续经营能力产生重大不利影响。

4、广大特材本次新增认定核心技术人员符合公司的战略发展规划，有助于高效推进公司研发项目，发挥公司全产业链优势和技术优势，为公司核心产品的技术升级及产业化提供了有力支撑。保荐机构对广大特材新增认定核心技术人员无异议。

## 六、上网公告附件

《国元证券股份有限公司关于张家港广大特材股份有限公司核心技术人员离职暨新增认定核心技术人员的核查意见》

特此公告。

张家港广大特材股份有限公司董事会

2024年2月8日