

## 深圳市正弦电气股份有限公司 关于核心技术人员调整的公告

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:

- 深圳市正弦电气股份有限公司（以下简称公司）核心技术人员杨家卫先生因个人原因申请离职，并于近日办理完成离职手续。离职后，杨家卫先生将不再担任公司任何职务。
- 杨家卫先生在公司任职及担任核心技术人员期间，参与研发的知识产权所有权均归属于公司，不涉及职务成果、知识产权纠纷或潜在纠纷的情形，不存在影响公司知识产权完整性的情况。
- 杨家卫先生负责的工作已完成交接，公司的生产经营、技术研发等工作均正常开展，本次核心技术人员的调整不会对公司持续经营能力、研发实力及核心竞争力产生重大不利影响。

### 一、核心技术人员调整的具体情况

公司核心技术人员杨家卫先生因个人原因申请离职，并于近日办理完成离职手续。离职后，杨家卫先生将不再担任公司任何职务。公司及董事会对杨家卫先生在任职期间为公司发展所做出的贡献表示衷心感谢！

#### （一）核心技术人员的具体情况

杨家卫先生，男，1985年3月生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2013年3月至2020年12月，任公司控制软件工程师；2021年1月至2021年10月，任公司深圳研发中心软件开发部经理；2021年11月至2023年1月，任公司算法研究部经理；2023年2月至2023年9月，任公司变频器开发部经理；2023

年 10 月至 2025 年 1 月，任公司变频器产品线副总监。2025 年 2 月至今，任公司异步电机算法研究室主任。

截至本公告披露日，杨家卫先生直接持有公司 2,000 股股份，通过宁波鑫智驱远企业管理合伙企业（有限合伙）间接持有公司 55,535.10 股股份。本次核心技术人员调整后，杨家卫先生将继续遵守《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律法规及所作承诺。

### （二）参与研发及知识产权情况

杨家卫先生任职期间，主要负责公司核心算法研究、产品规划及应用推广，跟踪变频器行业动态等工作。目前杨家卫先生已顺利完成与公司研发团队的工作交接，本次核心技术人员调整不会对原有研发项目的进程造成不利影响。

杨家卫先生任职期间，参与研究并已获授权的发明专利 3 项。参与研发的知识产权所有权均归属于公司，不涉及职务成果、知识产权纠纷或潜在纠纷的情形，不存在影响公司知识产权完整性的情况。

### （三）保密协议情况

杨家卫先生与公司签署了《劳动合同》《保密协议》，双方就保密内容、权利义务等事项作出明确约定，杨家卫先生对其知悉的公司商业秘密负有保密义务。截至本公告披露日，公司未发现杨家卫先生存在违反保密相关约定的情形。

## 二、核心技术人员调整对公司的影响

公司在工业自动化领域深耕多年，依托长期技术积累与业务发展，已建立完善的研发体系与技术平台，打造了一支高效稳定、技术全面、经验丰富的研发团队。公司自成立以来始终高度重视技术人才的引进与培养，持续充实人才储备、优化人员结构，不断提升研发团队整体实力。经过多年发展，公司已形成完备的技术人才梯队，不存在对单一核心技术人员的重大依赖。本次核心技术人员调整，不会对公司的持续经营能力、研发实力及核心竞争力产生重大不利影响。

截至 2022 年末、2023 年末、2024 年末，公司研发人员数量分别为 112 人、122 人、148 人，占公司员工总人数比例分别为 28.00%、27.29%、26.29%，公司研发团队结构完整，储备人员充足。

本次调整后，公司核心技术人员具体情况如下：

期间	核心技术人员姓名
----	----------

本次变动前	何畏、吴小伟、李朝、杨家卫、饶品凤、欧阳博
本次变动后	何畏、吴小伟、李朝、饶品凤、欧阳博

### 三、公司采取的措施

截至本公告披露日，杨家卫先生已与公司研发团队完成工作交接，目前公司各项研发项目均按计划有序推进。公司始终将技术创新与研发能力建设作为核心竞争力的重要保障，在业务发展过程中持续加大研发投入，不断完善研发体系与团队建设，通过系统化的创新机制及人才培养体系，持续提升整体技术创新水平。

特此公告。

深圳市正弦电气股份有限公司董事会

2026年3月18日