

深圳市迅捷兴科技股份有限公司

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、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示：

- 深圳市迅捷兴科技股份有限公司（以下简称“公司”或“迅捷兴”）核心技术人员李成先生因个人原因辞职，辞职后其将不再担任公司任何职务。
- 公司享有李成先生在任职期间完成的职务发明创造所形成的知识产权所有权，李成先生与公司不存在涉及职务发明专利权属纠纷或潜在纠纷的情形，不存在影响公司专利权属完整性的情况；亦不会对公司核心竞争力和持续经营能力产生重大不利影响。
- 公司综合考虑黄先广先生的任职履历、公司核心技术研发工作需求及其本人的参与情况等相关因素，新增认定其为核心技术人员。

一、核心技术人员离职的具体情况

公司核心技术人员李成先生因个人原因申请辞去所任职务，并于近日办理完成相关离职手续。离职后，李成先生将不再担任公司任何职务。公司及董事会对李成先生任职期间的勤勉工作和为公司发展所做出的贡献表示衷心感谢。

1、核心技术人员的具体情况

李成先生，中国国籍，无境外永久居留权，1986年生，毕业于武汉工程大学，本科学历。2007年9月至2010年4月，任深圳市星河电路股份有限公司化验员；2010年4月至2011年5月，任竞华电子（深圳）有限公司研发工程师；2011年6月至2013年4月，任深圳市世运线路板有限公司客服主任；2013年8月至今历任深圳迅捷兴湿流程工艺工程师、研发部副经理等职务。

截至本公告披露日，李成先生未直接持有公司股份，通过公司员工持股平台泰安市迅兴投资合伙企业（有限合伙）间接持有公司股份 23,010 股。离职后，李成先生将继续遵守《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律法规的规定及公司首次公开发行股票时其所作的相关承诺。

2、参与的研发项目和专利情况

截止本公告披露之日，李成先生在任职期间参与的研发项目已完成交接，其离职不会对公司在研项目的进展造成不利影响。

截止本公告披露之日，公司拥有有效专利 182 项，其中李成先生在任职期间参与研究并已获授权的发明专利 11 项、实用新型专利 24 项。李成先生涉及的专利均为其与公司其他研发人员共同研发，均不是单一发明人。上述专利和专利申请均为职务发明创造，知识产权所有权均属于公司或者子公司，不存在涉及职务发明专利权属纠纷或潜在纠纷，李成先生的离职不影响公司专利权属完整性。

3、保密和竞业限制情况

根据公司与李成先生签署的《劳动合同》和《知识产权暨保密协议》，双方对知识产权、保密义务、竞业限制以及相关权利义务等进行了明确的约定。李成先生对其知悉公司的商业秘密等保密信息负有保密义务。

截至离职日，李成先生暂未任职于其他企业，未发现李成先生离职后前往竞争对手工作或存在违反保密协议和竞业限制条款的情形。

二、新增核心技术人员认定情况

公司综合考量黄先广先生的任职履历、公司核心技术研发工作需求及本人参与情况等相关因素，经公司管理层研究决定，新增认定黄先广先生为公司核心技术人员。新增核心技术人员具体情况如下：

黄先广先生，中国国籍，无境外永久居留权，1986 年生，毕业于北京化工大学，硕士研究生学历，中国电子电路行业高级工程师。2012 年 6 月至 2014 年 9 月，任广州兴森快捷电路科技有限公司技术中心研发工程师；2014 年 10 月至 2025 年 2 月，先后在深圳华丰电器器件制造有限公司、泰和电路科技（惠州）有限公司、牧泰莱电路有限公司，

担任研发主管、研发/工艺经理、产品/研发经理；2025年2月加入迅捷兴，现任集团技术中心研发经理一职，负责技术中心日常的管理工作，规划公司的技术发展路线与新产品新技术新材料开发等。

截至本公告日，黄先广先生未持有公司股份，与公司董事及高级管理人员均不存在关联关系。

三、核心技术人员离职对公司的影响

公司拥有一支理念先进、技术全面、能力突出、实践经验丰富的技术中心团队。经过二十余年的发展，技术中心已构建了完善的管理制度、合理的人才结构以及一套切实有效的技术研发管理体系，为公司保持竞争力提供了有力保障。

目前公司生产经营与技术研发工作均正常进行，李成先生所负责的工作已实现平稳交接、过渡，其离职不会对公司生产经营和技术研发工作产生实质性不利影响，不会对公司核心竞争力和持续经营能力产生重大不利影响。

截至本公告披露日，公司共有核心技术人员3名，具体变动情况如下：

本次变动前后	核心技术人员姓名
本次变动前	张仁德、陈强、李成
本次变动后	张仁德、陈强、黄先广

四、公司采取的措施

目前，李成先生已完成工作交接，公司现有研发技术团队及核心技术人员能够支持公司核心技术的研发工作有序开展。公司一直以来高度重视技术研发工作，并将持续加大研发投入，不断完善研发体系以及研发团队建设，加强研发技术人员的培养，提升公司技术创新能力。

特此公告。

深圳市迅捷兴科技股份有限公司董事会

2026年3月28日