

中航富士达科技股份有限公司

关于公司取得 IEC 国际标准的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、 基本情况

中航富士达科技股份有限公司（以下简称“本公司”）于 2022 年 3 月 10 日获悉，由本公司主导制定的《多射频通道连接器 第 3 部分：MQ5 系列圆形连接器分规范》（IEC63138-3:2022）已于近期发布。该 IEC 国际标准的发布，可以促进多通道射频同轴产品在国际国内的研制、生产、使用。

二、 对公司的影响

MQ5 型多射频通道连接器旨在适用于 FDD-LTE 制式通讯设备使用的多射频通道连接器，是面向 5G 推出的高性能集成化的射频连接器，是 NGMN（下一代移动网络）5G 集成连接器的推荐方案，公司拥有自主知识产权，在 5G 智能天线产品中进行了应用，也获得了国内整个产业的支持。随着 MQ5 型多射频通道连接器国际标准正式发布，MQ5 型多射频通道连接器将能迅速获得更大范围的国际认可，市场前景广阔，将为公司业务增长带来积极影响，对我国企业技术创新及高新技术的应用和推广将有促进作用。

至此，富士达已累计制定 12 项 IEC 国际标准，国际标准的发布标志着公司在射频连接器领域的技术领先地位，公司将在此基础上进一步加大研发力度，不断开拓更加高端、精密的射频连接器，为投资者创造更高的价值。

三、 备查文件

《多射频通道连接器 第 3 部分：MQ5 系列圆形连接器分规范》（IEC63138-3:2022）

中航富士达科技股份有限公司

董事会

2022 年 3 月 11 日