

江苏亿通高科技股份有限公司

关于取得实用新型专利证书和外观设计专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

江苏亿通高科技股份有限公司（以下简称“公司”或“亿通科技”）于近日取得国家知识产权局颁发的两项专利证书，获得形式均为公司原始取得，相关专利证书情况如下：

一、取得的一项实用新型专利为：

序号	专利号	专利名称	专利类型	专利申请日	授权公告日	专利权期限	专利权人
1	ZL201922444830.4	一种用于EOC的双向射频电平调节电路	实用新型	2019.12.30	2020.05.22	十年	亿通科技

二、取得的一项外观设计专利为：

序号	专利号	专利名称	专利类型	专利申请日	授权公告日	专利权期限	专利权人
1	ZL201930552983.3	光接收机外壳（可插拔式光纤到户二合一）	外观设计	2019.10.11	2020.05.12	十年	亿通科技

上述专利主要如下：

1、实用新型专利：一种用于EOC的双向射频电平调节电路可用于HiNOC、MoCA等EOC数据通信产品的射频电路，实现射频信号的放大、衰减等处理，提高EOC产品在高宽带或高速率时的网络适应性，尤其满足了高衰减网络的适用性，扩大了产品的使用范围。

2、外观设计专利：光接收机外壳的设计实现了ONU和CATV模块的分离设计，优化ONU与CATV模块的安装需求。当用户需要开通宽带业务时，可直接将ONU模块插入可插拔式光纤到户二合一设备中，为开通业务提供了便捷的方式，其次可利用在原有设备上增加功能，可减少运营商工程投入，为光纤到户的推广提供了完美的解决方案。

上述两项专利已在公司生产的MOCA设备、EOC设备、光接收机等产品中使用。上述专利的取得有利于提升公司的核心竞争能力，充分发挥主导产品的知识产权优势，提高公司的品牌知名度，持续保持技术领先优势，对公司开拓市场及推广产品具有一定的影响，有利于公司形成持续研发创新机制。但上述专利的取得对公司业绩不会产生重大影响。

特此公告。

江苏亿通高科技股份有限公司

董事会

2020年6月3日