

江苏亿通高科技股份有限公司

关于取得发明专利的公告

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一项发明专利证书，获得形式为公司原始取得，具体专利证书情况如下：

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	ZL201911395694.2	一种用于EOC的双向射频电平调节电路及其控制方法	发明	2019.12.30	2024.10.25	二十年	亿通科技

一种用于EOC的双向射频电平调节电路及其控制方法，属于网络通信及广播电视技术领域。步骤：EOC终端上电并进入自动控制模式，EOC主芯片IC1控制使EOC终端工作在直通模式下，等待上线；EOC终端上线后，判断接收信号强度：若信号强度正常，则始终保持在直通模式，若信号强度过高，则EOC主芯片IC1控制衰减调节芯片IC3工作在高衰减下，若信号强度过低，则在发送信号时使射频放大芯片IC4接入上行射频链路，在接收信号时使下行射频链路工作在直通模式下；EOC终端实时监测信号强度，并根据上一步来控制信号通道。能够根据信号质量自动或远程手动调节射频信号强度，以适应于不同衰减、不同网络情况下的广电同轴网络。

上述专利已在公司生产的有线电视网络传输设备中得到了应用，体现了公司在管理软件开发和应用技术等方面具备一定的自主创新研发能力，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，有利于公司形成持续创新机制。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

2024年10月28日