

江苏亿通高科技股份有限公司

关于取得计算机软件著作权登记证书以及外观专利证书的公告

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2项计算机软件著作权登记证书以及1项外观设计专利证书，获得形式均为公司原始取得，具体情况如下：

一、取得两项计算机软件著作权登记证书为：

序号	软件著作权名称	证书号	登记号	授权公告日	取得方式	著作权人
1	亿通平安城市视频监控网络运维系统软件[简称：平安城市监控运维系统]V1.0	软著登字第16330270号	2025SR1674072	2025.09.02	原始取得	亿通科技
2	亿通T1千兆同轴接入网设备Web管理软件[简称：T1终端Web管理软件]V1.0	软著登字第16331193号	2025SR1674995	2025.09.02	原始取得	亿通科技

上述计算机软件著作权相关应用：

1、亿通平安城市视频监控网络运维系统软件[简称：平安城市监控运维系统]V1.0

该软件基于平安城市视频监控运营流程，融合了公安、广电、移动等不同运维账户的协同管理，支持动态运维流程控制，实现了对监控设备状态及故障情况的实时监测，并对每个出现故障设备进行跟踪管理。该软件加快了监控运维流程的响应速度，提升了监控设备网络的运维效率。

2、亿通T1千兆同轴接入网设备Web管理软件[简称：T1终端Web管理软件]V1.0

该软件实现了对亿通T1千兆同轴接入网设备的管理，采用web方式登录T1终端设备，支持本地和远程管理方式，实现对T1终端的工作状态监测和管理以及业务配置，满足广电运营商的业务需求，提供了便捷的运维管理方式。

二、取得的外观设计专利

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	ZL202430664422.3	桌面式同轴传输设备 外壳	外观	2024.10.22	2025.09.12	十五年	亿通 科技
---	------------------	-----------------	----	------------	------------	-----	----------

上述专利相关要点：

1、桌面式同轴传输设备外壳，具有一个混合信号输入/出口，一个有线电视输出口，一个或多个以太网输出口，满足国内外客户需求，有利于我司产品的推广和销售。

三、对公司的影响

上述计算机软件著作权以及外观专利已分别在公司有线电视网络传输设备业务、智能化监控工程业务中得到了应用，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。但上述计算机软件著作权以及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

2025年9月19日