

中电通

中电通（北京）数字电视发展有限公司，是由美国Vecast, Inc. 投资500万美元於2004年创办的外商独资企业，专业发展当今中国热门的数字电视产业/三网融合以及新型高科技节能材料业务，其三网融合产品线包括数字电视前端系统、智能网/SDH传输设备、美标及欧标Cable Modem、数字电视机顶盒（MHP）、SMS网管、中间件等软件产品，以及光学节能纳米陶瓷薄膜、真空镀膜玻璃等新型节能材料。

Vecast由美国加州硅谷的IDN电信公司创立，IDN主要从事于基础电信理论研究及高科技产品的开发，90年代初发明的光纤数字环路系统SLM-1920，开创了世界大容量光纤数字接入网的先河，此后推出的程控电话交换机信令控制芯片及芯片组、SDH STM-4/ATM OC-12单片模组产品、Ethernet over SDH隧道接口理论、单板V5.2标准控制模块及应用系统、IDN-2000ACN接入网系统、接入连接网（ACN）理论研究等，对电信业发展宽带综合接入都起到重要作用；基于MPEG-2/IP-Multicasting的视讯会议系统IVC、基于软件的多点电视会议控制单元MCU/ETN Layer2/Layer3交换机E.DSL(ADSL/SHDSL/VDSL)的局端及用户端设备，以及合作产品 - 智能光交换机与密集波分复用等产品系列，都为全球及中国电信业的发展作出了重要贡献。

多年以来，IDN为全球超过60个城市提供基础电信设备，为电信运营商、政府信息化及制造业提供了大量的技术、产品和服务支持。IDN在中国北京、上海等城市设有多家合作、合资或独资企业，以发展IDN的中国业务，并支持中国的信息化进程。

中电通借助IDN雄厚的电信基础理论资源、多年来在芯片、软件、系统、服务、市场、投资、金融等方面的技术、经营和优势，成立以来已在发展数字电视前端系统、网络智能化、MHP机顶盒、Cable Modem等方面建立一定的市场地位。中电通并通过发展企业策略联盟、公司收购和

OEM等方式，整合和加强其在数字电视前端系统、CMTS、Cable Modem、机顶盒等方面的技术研发、制造、销售、供货、物流、仓储、服务等方面的基础和能力。通过对技术、制造、市场及产品整合等资源的有效利用，已具备在双向网路上透过高清数字机顶盒，开展基于广播数字电视的三网融合全业务。2009年以后，中电通开始进军高科技节能材料领域，逐步实现在两个领域并驾齐驱发展，并根据市场需要，在新型节能材料方面进一步加强研发、生产和市场投入。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zdt-635778.html>