

TDK

始创于1935年日本，世界知名电子工业品牌，全球专业的电子原材料及元器件制造商，产品涵盖陶瓷电容器/铝电解电容器/薄膜电容器/磁性产品/高频元件等

品牌简介

TDK株式会社是一家领先的电子公司，总部位于日本东京。公司成立于1935年，主营铁氧体，是一种用于电子和磁性产品的关键材料。TDK的主力产品包括陶瓷电容器、铝电解电容器、薄膜电容器、磁性产品、高频元件、压电和保护器件、以及传感器和传感器系统（如：温度和压力、磁性和MEMS传感器）等各类被动元器件。此外，TDK还提供电源和能源装置、磁头等产品。产品品牌包括TDK、爱普科斯（EPCOS）、InvenSense、Micronas、Tronics以及TDK-Lambda。

作为世界知名的电子工业品牌，TDK一直在电子原材料及电子元器件上占有领导地位。其产品广泛应用于信息、通讯、家用电器以及消费新电子产品，如移动电话、笔记本电脑、平板、汽车、工业设备等。成立于1935年的TDK，早于上世纪60年代已在台湾建立合资企业，其后在香港设立销售网络及生产线。从80年代开始，TDK正式踏足中国大陆，至今已分别在华东、华南以及华北等多个地区相继建立了大型生产据点，业务扩展全国。

东电化（中国）投资有限公司（以下简称TCN）于2004年成立于中国上海，是TDK在中国地区的地区总部。TCN通过各个部门的机能为中国（包括香港和台湾）制造据点和销售据点提供支持并开展统筹业务。为有效且迅速的运营，TCN还负责制定区域战略以保持TDK集团的扩大。

展望未来，TDK在中国将进一步拓展业务范围，新的策略涵盖客户服务、制造以及产品开发等多个范畴。公司会加强TDK的产品应用、整合设计以及综合解决方案，以更紧密地配合客户的产品开发，同时建立一个高度灵活的生产制造系统，以满足客户在投产阶段的不同需求。公司将继续积极开发可以满足中国市场需求的產品，并将产品的开发生产逐渐本地化。此外，公司也将致力于拓展新能源领域的技术开发、如电动汽车、太阳能、LED等绿色科技中，用实际行动回馈社会。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/tdk-142890.html>