



## 商业建筑

### 楼宇舒适性和高效性

当今的楼宇效率越来越高、连接性越来越强，我们的商业建筑设备专家能够与您一起解决您面临的连接挑战。我们将建筑物每层的电源和数据连接起来，从环境

和照明控制装置，到安全、客流、便利设施和服务设备。我们共同提供更高级别的控制以及更加舒适的居住和工作空间。

了解更多  
[te.com/IB](https://te.com/IB)



## 线到板和柔性连接器

**TE Connectivity (TE)** 提供种类丰富的产品系列，可满足您对各种线到板和柔性连接的要求。



### AMP CT & Mini CT 连接器

此类易用型连接器在行业内应用广泛，可通过压接和 IDC 形式与多款接头选项进行互连。



### FFC 连接器

用于 FFC、FEC 和 FPC 电缆的压接式柔性连接。我们可靠的设计可提供多种外壳选择和先进的应用工具。



### AMP-LATCH 连接器

已通过验证的带状电缆连接方案可将板件或子系统彼此相连。



### 通用 MATE-N-LOK 接线连接器

此款连接器具有正向锁定功能，可避免连接器拔出。

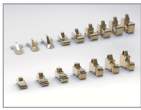
## 信号和屏蔽

天线性能、可靠性和耐用性是平稳实现楼宇操作的关键。



### 嵌入式天线\*

该产品系列采用超薄设计，并且支持 4G 和 5 GHz Wi-Fi 应用。



### 弹簧夹

微型可扩展表贴式端子，方便在任意位置安装接地解决方案。



### 屏蔽罩 (BLS) \*

可最大限度降低紧凑型系统中各种串扰的定制化 EMI 屏蔽。



### Corcom 三相 EMI 电源滤波器

三相滤波器可控制导电区域中 EMI 干扰或易感性。

## 易于安装

智能楼宇需要易于安装和维护的智能连接。



### CoolSplice

无需从导线上预先剥离绝缘层，并可实现直观控制式端接。



### 可松开的插入式连接器

连接器顶部之下嵌入了一体式导体释放机构。



### LED 底座

无焊接式底座使家具设计师能够轻松集成 LED。

## 板对板 (BTB)

TE 的高度可调式表贴连接器符合目前行业对高密度封装的要求。



### Free Height 连接器

此类通用型连接器可减小平行堆叠电路板间间距。



### M.2 NGFF 连接器

与 PCIe 迷你卡相比，可节省 20% 以上的 PCB 空间。

## 输入/输出 (I/O)

在楼宇中快速、安全地发送音频和视频数据。



### A/V 连接\*

通过可靠的 I/O 插座提供高品质视频和其他通信。



### 模块化插座\*

种类齐全的模块化 I/O 插座和插头提供可靠而紧凑的供选方案。

## 电源

从内部电源互连到外部电源互连，TE 确保您的电源永不中断。



### NECTOR 配电

提高行业设计灵活性，可无缝集成到现有和最新设计中。



### 移动设备电池连接器

平衡载流能力，支持更大电流，并提供一系列解决方案以支持快速充电。

## 传感器

最先进的测量解决方案可提高控制水平。



### 湿度传感器

为人员和设备保持适宜、高效的环境。



### 位置传感器

高效微型旋转和线性位置传感器。