



TP-LINK 智能楼宇解决方案

万物互联时代,楼宇智能化成为现代建筑发展的必然趋势。智能楼宇通过高速、稳定、安全的网络,结合安防监控、门禁考勤、背景广播、停车道闸等多种智能化子系统,为楼宇使用者提供智能、丰富的功能应用和便利、舒适的工作环境。

需求痛点

网络速率低、信号差

无线没有统一规划,覆盖不全面、信号盲区多、干扰严重、无线速率低等,导致企业内无线办公体验差。

人员身份杂、管控难

企业办公需要对网络进行权限划分,并严格限定不同人员的上网行为,避免对办公网络的恶意破坏。

监控有死角、质量差

重点区域监控覆盖有死角,且普通摄像机画面质量差,关键细节看不清楚,非法入侵时无法实时感知处理。

TP-LINK方案优势

综合管理平台，多种业务融合。

图门综合管理系统，支持基础网络、智慧安防、智慧停车、智慧门禁、广播管理、访客系统等多业务融合，整栋大楼设备集中管理运维。



多维数据可视化，一屏掌握全局。

一屏汇集多维数据，可视化展现楼宇各子系统的实时信息，楼宇情况尽在掌握，便利物业管理与运维。



出入口管理，内部人员畅通无阻。



访客管理，外部人员高效通行。



楼宇安防管控，AI持续赋能。



全方位日志管理，审计网络安全。

支持系统日志、操作日志、流量日志、审计日志等日志管理方式，详细记录相关流量、操作历史等信息，帮助管理员掌握网络状态，快速定位网络问题。
 搭配TP-LINK安全审计系统，长时间、大容量储存日志的同时，输出更加细化的分析报表。

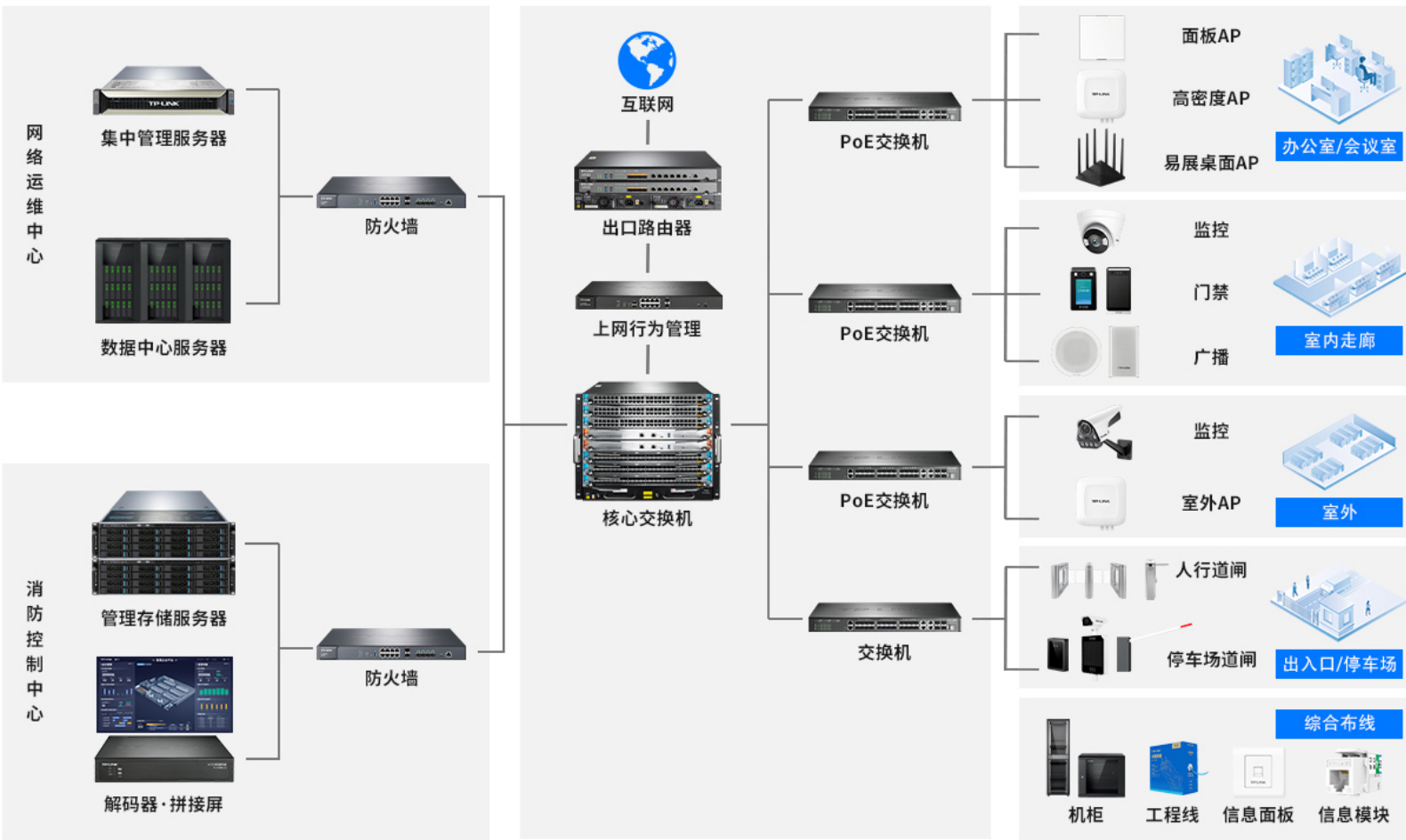


TP-LINK智能楼宇 一体化方案

后端网络

网络传输

前端接入



全系列TP-LINK设备， 分场景灵活部署。

室内走廊

考勤机+ AI摄像机+网络吸顶音箱

考勤打卡 人脸识别 网络音箱

会议室

高密度AP+高清半球摄像机

高密度接入 日夜守护

弱电间

配线架+理线架+网络跳线+网线+机柜

综合布线

办公室

面板AP+桌面易展AP+高清半球摄像机

无缝漫游 高速上网 日夜守护

工位

信息面板+信息模块

综合布线

出入口

人行道闸+考勤机+ AI摄像机

人员管控 考勤打卡 人脸识别

主要设备

图门智慧园区平台

[了解更多>](#)

- 网络、安防、门禁、停车、广播，多业务融合管理。
- 管理、存储、转发、解码，多功能一体化设计。



综合布线

[了解更多>](#)

- 机柜设计精巧，坚固耐用。
- 精品网线真材实料，品质可靠。



智慧门禁

[了解更多>](#)

- 支持人脸、刷卡等多种方式验证通行。
- 平均无故障运行次数500万次，非法通行自动报警。



停车道闸

[了解更多 >](#)

- 车牌类型、车牌防伪、异常车牌等高性能车牌识别。
- 直杆、曲臂、栅栏等多种道闸形态，安全防砸。



安防设备

[了解更多 >](#)

- AI可持续赋能，摄像机支持高空抛物、电瓶车入梯、人脸识别等多种智能检测。
- 软硬件一体化，服务器内置平台高效管理。
- 大容量存储设备，可满足长时间的高清视频存储需求。



网络设备

[了解更多 >](#)

- 高速率网络传输，信号不阻塞。
- 多样防护机制，保障网络安全。
- 智能开局，极简配置，集中管理维护便捷。



广播系统

[了解更多 >](#)

- 自带高音喇叭，高品质音柱。
- 外观精美大方，高品质室外防水。

