

# 东莞移动智慧办公方案

生成日期: 2025-10-21

**智慧办公空间解决方案:** 智慧办公一站式解决方案基于IoT智能化技术升级传统办公空间, 打造智慧办公场景、联动硬件配置、数字化管理空间体验智慧办公体验场景化体验沉浸式智能办公体验, 场景化智慧赋能办公智能化管理智能设备控制, 可视化管理空间资源一站式服务数字化空间配置, 赋能: 管理、运维、体验智慧办公空间多场景解决方案智慧会议自助预约、视频会议、无线投屏、会议展板、智能平板、灯光空调控制智能工位预约、分配工位资源、工位管理智慧通行人脸识别、扫码通行、陌生人警报、人流量分析智慧访客邀请、权限管理、访客记录智慧考勤出入记录、考勤记录设备控制设备在线控制及分享、视频会议、无线投屏、灯光空调会议展板、智能平板智能门禁扫码通行、刷卡通行、人脸识别通行体温检测实时体温检测、设备管理智慧前台智慧前台提供高科技体验建立员工服务中心, 行政可更快速、体系化的响应员工诉求智慧通行管理提供员工访客人脸识别、扫码通行, 后台统计多维数据并反馈智能会议室自动进行在线会议室预约, 完整而高效的会议体验是智慧办公空间成功的关键相比传统: 寻找会议室事件减少45%, 会议准备时间减少15分钟, 会议室有效讨论事件提高85%智能控制。

**智能工位预定方式:** 手机远程远程预定和扫码预定工位。东莞移动智慧办公方案

**信息资源管理:** 通知公告管理说明: 操作员可以发布通知公告到所有部门或者指定部门, 该部门下的员工可以在首页查看到对应的通知公告信息。并提交审批, 审批通过后显示到首页。动态资讯管理说明: 操作员可以发布动态资讯管理信息到所有部门, 并提交审批, 审批通过后显示到首页。广告信息管理说明: 增加视频图片广告, 提供给广告信息显示面板模板使用, 素材资源从素材管理里调取, 可以预览, 暂停发布, 修改删除。素材管理说明: 管理所有的视频, 图片□PDF□等素材文档。信息资源审核说明: 审批人负责审核操作员提交上来的信息资源。会议标牌管理: 当天会议显示模板说明: 用于会议室门口的标牌, 显示该会议室当天的会议情况。当前会议显示模板说明: 用于会议室门口的标牌, 显示当前的会议情况。会议查询模板说明: 显示查询会议室的使用情况。广告信息显示模板说明: 可以挑选显示广告信息管理里的视频和图片。会议标牌配置模板说明: 主要是关联各个会议室的标牌模板的生成页面的固定页面地址, 如一个会议室可指定一个当天会议显示模板, 一个当前会议显示模板和一个广告信息显示模板。东莞移动智慧办公方案传统办公: 维护人力成本、硬件更换及电费的支出成本高。

**智能办公系统-智能访客:** 简化访客来访流程智能访客机在线签到, 随时预约便捷高效智能前台访客机在线签到, 打印二维码实时通行前台访客机直接预约, 管理人员实况高效应答智能前台访客机协同门禁, 多种方式预约提升便利访客预约很轻松, 按时来访无需接待访客在线预约, 免除人工登记小程序线上预约, 填写响应访客信息: 访客信息/来访时间/被访人; 或由管理者直接邀约, 同步后台审核便捷扫码通行, 无需接待审核成功生成访客二维码, 在响应的来访时间扫码通行, 无需前台接待; 扫码成功信息提示被访者, 访客已到达自助预约通行, 提升访客体验线上预约, 自助录入, 核验身份, 无需人工接待, 节省资源, 减少前台拥堵智能门迎显示, 提升智慧空间体验智能门迎显示, 自动AI识别人脸信息, 播报欢迎语及宣传内容, 提升智慧空间体验, 让科技助力空间智控访客数据实时记录, 轻松调取访客信息后台实况记录, 记录访客来访时间/拜访人/访客信息, 可生成访客报表, 无漏失之虞智能软硬件配置智能访客机访客预约小程序人行闸机门禁二维码轻量级系统适用多种空间。

一键情景模式通过武智科技物联APP或会议室实体情景面板, 可以一键启动会议室会议模式, 一键开启灯

光、投影仪、空调，将会议室的温度调整到，提前准备演示环境。数据可视化通过信锐物联平台内置的数据图表功能，用户可以自定义各种类型的统计图表。例如总能耗趋势图、空间温湿度趋势图、各房间能耗排行、空调使用时长分布等。通过可视化图表，可以让管理员一目了然的清楚目前空间内的各种用电设备的功耗及趋势分布，为节能减排提供了有力的数据支撑。智能门锁系统智能门锁与对应管理中心（校园、企业、等场景管理中心）能够实现信息双向反馈，从而保障管理人员时刻掌握场景整体安防情况：智能门锁远程接受管理中心下发的指令，执行命令后将信息原路返回给管理中心，实现信息双向互通。直观大屏展示除了策略联动、一键情景等实用化功能外，武智科技物联平台还为客户提供了总部到分公司的可视化大屏。通过大屏，便可清楚知晓企业集团空间总能耗、设备开启状态、能耗分析及趋势走向、实时告警显示等。通过大屏展示，让物联网建设成果可视化，也极大程度的降低了运维难度。智能办公大数据提供数据分析解决方案，设备动态、空间成本、人员管控、链接空间-人-设备三方综合数据。

武智会议室预约系统-管理平台：武智会议室预约系统基于JAVA架构下，使用了JAVA语言开发的B/S系统，数据库采用MYSQLSERVER系统支持WINDOWS操作系统平台，系统平台包括会议室管理系统、数据库服务器、信息发布系统、客户端四大部分。利用IE浏览器进行管理操作终端预定 / 取消会议室。武智会议室预约系统武智会议室管理软件支持会议预订，预订人员可通过查询会议室及其设备的状态、会议通知、预定情况等相关信息浏览会议室的预定情况，会议内容编排和发布。武智会议管理系统的用户控制：角色、权限、用户、用户组4个部分组成。角色对应权限，用户对应用户组，用户组对应角色，无论用户如何变换，都不会造成权限控制的混乱，使得用户权限管理做到安心、放心。武智会议室预定系统：在企业实际运营过程中，有时会出现会议室资源的现象，而以往，一旦出现不同的会议组在同一时间使用同一会议资源的情况，比如同时在同一个会议室召开会议，结果造成了不必要的尴尬。在申请会议资源时对会议室的使用时间做了判断，如果存在同时同会议室使用的情况，会提醒申请者进行相关的处理，避免会议室资源使用的，同时提高可提高会议室使用率。武智会议室预定审批：具有自动审批功能。一站式服务：数字化空间配置，赋能：管理、运维、体验。东莞移动智慧办公方案

共享办公已经成为目前主流的办公方式，广泛应用到各类企事业单位。东莞移动智慧办公方案

通信产品是当今基础的民生服务行业之一，并且随着工信部2015年信息通信业“十三五”规划的出台，市场对于通信产品热度有增无减。为了追求更好的视觉效果和用户体验，智能会议室，智能访客，智能工位，智慧办公解决方案已经成为当下各大厂商竞争的焦点，也奠定了近几年手机设计语言的基调。智能会议室，智能访客，智能工位，智慧办公解决方案的引入，将在结构设计、摄像头、听筒、天线设计、软件UI工艺设计、光距离传感器等方面带来手机设计的新变革。其他型商家为应对市场竞争并提升未来的竞争力，对网络维护加入将不断增加，以支撑持续稳定增长的业务需求。通信业市场需求和加入规模的增长，将为通信技术服务行业开拓广阔的市场空间。通讯业是一个以技术为导向的行业，销售的开发及应用对行业的发展起着巨大的推动作用。随着3G技术的逐渐成熟4G技术的试点推广与商用化和5逐步试点，通信运营商进行了相应的大规模基础设施完善。东莞移动智慧办公方案

深圳市武智科技有限公司于2017年06月30日成立，总部位于深圳南山，是一家AIoT智能工作空间解决方案服务商。主要从事AIoT智能工作空间解决方案的设计与研发，产品及软件主要应用于联合办公、中大型企业办公、连锁商业空间、产业园区等办公空间，主要提供智能化软硬件一体的多维物联网办公智能化服务。武智科技成立于2017年6月30日，总部位于深圳南山，是一家AIoT智能工作空间解决方案服务商。集智能化、物联化、数据化于一体，专为联合办公、中大型企业办公、连锁商业空间、产业园区等办公空间，提供软硬件一体的多维物联网办公智能化服务。