

智能导视系统关于行业应用范围

产品名称	智能导视系统关于行业应用范围
公司名称	深圳百宝图科技有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	品牌:百宝图 型号:bbt6589
公司地址	深圳市南山区华侨城OCT_LOFT创意产业园北区B4西4楼
联系电话	0755-66803680 18948707477

产品详情

智能导视系统在商场的功能应用

在完美解决商场系统软件用作智能导示的同时，还起到很好的外宣作用，百宝图智能导视系统包括前台触摸查询软件和后台管理平台两部分，通过完美的触摸互动，快速定位，展示企业形象，快速提升使用方的服务管理水平，百宝图商场智能导视系统采用b/s和c/s架构结合的程序设计方式，包括前台触摸智能导视系统，智能路线查询系统、后台信息管理发布平台，在使用百宝图云平台功能后可实现多台触摸机联网，进行商场智能导视系统的统一管理，大大的提升商场智能导视系统对于商场方信息发布管理的工作量

智能导视，智能导视系统也被称作指路软件，引路软件，寻路应用，应用场景大多是在建筑体较大的公共场所，常见的有商场，游乐园，大型展馆，地铁站，城市博物馆，车站等位置的入口处，智能导视，智能导视系统本身具有查询周边环境和商场商品导购和商场信息查询等功能，在此基础上我们还引如了动态路径导航、会员管理、双向视频客服等功能

智能导视，智能导视系统主要功能包括，商场楼层图3d展示，楼层图商铺720全景预览，商铺路线智能导航，商铺简介，会员积分查询，二维码优惠券展示，促销活动，自动屏保播放，定时返回功能，支持定时关机，智能导视系统后台管理

智能导视系统由深圳百宝图科技研发，智能导视系统打破了传统的多媒体信息发布与数字标牌的信息传达模式，更加强调智能导视系统的互动性、精准性、有效性和趣味性。可通过交互式触摸屏智能导视系统提供的触摸动作触发交互，选择自己感兴趣或关注的信息内容，而非被动的接受信息，轻松实现查询。

1.一云多端：是指将智能导视系统触摸屏终端、手机终端、平板终端、电脑终端等不同终端之间的数据进行共享。将消费者的行为串联成一个整体，实现线上线下导示信息立体传达。

2.地图编辑器：是指可以在智能导视系统后台，非常方便、快捷的对商场平面图进行编辑（如铺位的随意组合、拆分等）是目前国内先进的模块开发技术

3.寻路系统：是指无论是从立体平面图上，还是品牌搜索中出发，智能导视系统都会快速生成指引路线，让用户轻松找到目的地。

4.视频客服：是指用户可以通过智能导视系统终端机上的摄像头，与智能导视系统管理方的客服进行视频对话。

5.预约叫号：是指商场内的餐厅叫号系统与智能导视系统终端机链接，用户在拿到餐厅预约排号后，可以在商场内任何一台智能导视系统终端机上，查看叫号情况，让用户在等待的同时流动起来，促进消费。

6.寻车系统：是指用户可通过用手机拍摄车位上的二维码确定位置，然后在商场中的任何智能导视系统终端机上的寻车二维码拍摄，就可以轻松找到寻车线路图。

7.后台监控：是管理方可以通过系统后台，对商场中任何一台智能导视系统终端机进行监控及信息更新、上传。

8.数据采集：是用户在使用商家指定wifi时，采集用户信息，通过网络通讯上传到系统后台，然后分析有效客户，挖掘潜在客户，实现精准营销。

9.智慧推送：是指用户可以根据智能导视系统终端机上的促销提示，对活动进行编辑发送，就可以收到促销活动的电子优惠券。

10.积分查询：是指用户可以在智能导视系统终端机上，直接查询会员卡积分。

智能导视系统产品功能特点

1.易于操作 智能导视系统运行于window操作系统上，可实现灵活、快捷、统一的信息发布和智能导视系统终端等操作

2.多端服务 将触摸屏终端、手机终端、平板终端、电脑终端等不同终端之间的数据进行共享。将消费者的行为串联成一个整体，实现线上线下导示信息立体传达。

3.支持多种网络管理方式s) 完美支持有线，无线wifi，3g，局域网，静态广域网等，易于智能导视系统操作者对信息编辑、审核、传输、发布。

4.后台监控 管理方可以通过系统后台，对商场中任何一台智能导视系统终端机进行监控及信息更新、上传到智能导视系统前端。

二.智能导视系统行业应用范围广

覆盖领域最广：运用在大型商场、超市、连锁商店、酒店、图书馆、医院、影院、展厅、银行、农贸、机场、传媒、旅游、房产等人流汇聚的公共场所进行智能导视。在不远的将来，大家会在在各种公共场所中看到智能导视系统的应用，更新了智能导视系统的公众场所，智能导视功能也将变得更有吸引力，增加各种交互媒体应用的智能导视系统，也将彻底的改变人们的人际交互方式进行智能导示。

众多成功智能案例,18948707477 曾经理自主专利技术,智能导视系统全3d智能地图! www.cnitoo.com，商场导视软件,数字商场导视软件,商场反向寻车软件,商场互动导购软件，商场导视系统，智能导示系统,智能导视，智能导示，智能导购软件，智能导购系统