

停车管理系统的组成 停车管理系统 博州智能科技

产品名称	停车管理系统的组成 停车管理系统 博州智能科技
公司名称	上海博州智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗凤公路1500弄15号
联系电话	18721952589

产品详情

车道控制设备是停车场系统的关键设备，是车辆与系统之间数据交互的界面，也是实现友好的用户体验关键设备。所以很多人就直接把“车道控制设备”理解成“停车场系统”，很多专业设备提供商也在介绍材料中把两者混淆。实际上，车道管理设备只是属于停车场管理系统的一个模块单元，停车管理系统，之间有本质区别。随着社会的发展，城市中的汽车越来越多。车辆集中存放管理的场所被人类提出车辆进出的秩序、车辆存放的安全性、车辆存放管理的有偿性等要求。

主要设备停车场管理系统配置包括停车场控制机、自动吐卡机、远程遥控、远距离卡读感器、感应卡（有源卡和无源卡）、自动道闸、车辆感应器、地感线圈、通讯适配器、摄像机、传输设备、停车场系统管理软件等。这种系统有助于公司企业、等对于内部车辆和外来车辆的进出进行现代化的管理，对加强企业的管理力度和提高公司的形象有较大的帮助。特殊卡车辆驶出停车场时，司机把月租卡在出口票箱感应器感应距离内掠过，停车管理系统的组成，出口票箱内ID卡读卡器读取该卡的特征和有关ID卡信息，停车管理系统厂家，判别其有效性。不允许放行。收费控制收费控制处设备由收费控制电脑、UPS，路边停车管理系统，报表打印机、操作台、入口手动按钮、出口手动按钮、语音提示系统、语音对讲系统组成。操作员通过收费控制电脑负责对临时卡、月租卡、特殊卡进行管理和收费，通过图象对比识别功能减少车型及车牌的识别和读写时间，提高车辆出入的车流速度。图象对比与ID卡配合使用，彻底达到防盗车的目的。进出图像存档，杜绝了免费车辆。“一车一卡”：严密控制持卡者进出停车场的行为。对出入口进行智能管理，还负责对报表打印机发出相应控制信号，同时完成车场数据采集、查询打印报表、统计分析、系统维护和月租卡发售功能。停车管理系统的组成-停车管理系统-博州智能科技由上海博州智能科技有限公司提供。上海博州智能科技有限公司（www.bozhoukj.com）是上海上海市，集成监控系统的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在博州智能科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创博州智能科技更加美好的未来。