

停车场管理系统 龙驿|安全有保障

产品名称	停车场管理系统 龙驿 安全有保障
公司名称	安徽龙驿停车服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区绿地瀛海大厦A座1306室
联系电话	15395086991

产品详情

车牌识别系统能在入口和出口管理系统中应用多远，关键是摄像机的识别率，目前业界的自动识别系统识别率应达到90%以上，外触发识别率应达到98%以上。这里所说的识别率是指整牌的识别率，包括车牌颜色、字符、数字以及汉字四项内容。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。近年来停车场管理系统已广泛应用于各大中小城市。该技术也得到了很大的发展，车辆识别是从简单的纸质、IC卡、到远程智能卡。

近年来停车场管理系统已广泛应用于各大中小城市。该技术也得到了很大的发展，车辆识别是从简单的纸质、IC卡、到远程智能卡。固定车辆系统自动释放，无需手动控制闸门开关，当临时车辆进入时，系统将定时，并且准入信息将自动输入数据库，并发出警报，需要人工干预才能释放，车牌识别系统与道闸机的控制装置相结合，可实现无人值守停车场车辆出入的自动管理。停车场系统应用现代机械电子及通讯科学技术，集控制硬件、软件于一体。随着科技的发展，停车场管理系统也日新月异，为化的停车场系统为免取卡停车场。

软件管理实行分级权限制。对出口值班员来讲，其登录后可进入收费管理，期间该出口所有收费均自动记入该值班员名下并存入电脑数据库。由于值班员受权限限制，不能进入系

统中更高的软件菜单项，所以对电脑所记录的数据无法干涉；上级管理者可以随时查询，核对或打印一个值班段或任何一段时间乃至整个停车场的工作记录。这样就从根本上杜绝了停车费用流失和财务统计的失误，同时系统自动运行，了人情车、霸王车造成的经济损失。以目前技术角度来说****准确识别是理想化的情况，实际情况中的识别还存在外界因素的种种影响，例如车速、气候、烟雾、遮挡等因素都会影响识别效果，停车场收费管理系统，摄像机位置不固定，车牌的大小不同，车灯和车身广告也会干扰识别，从而影响车牌的识别率。系统在非接触式ID卡停车管理系统的基础上配置了图像识别系统与汉字同步提示系统，汉字显示系统显示“月租卡有效，”，“此卡无效“，”剩余车位XXX“等提示信息，图像系统完成对进出场车辆图像的自动对比，配合汉字显示系统的语音系统，在车进出时都有提示。

停车场收费管理系统-龙驿|安全有保障由安徽龙驿停车服务有限公司提供。安徽龙驿停车服务有限公司位于安徽省合肥市包河区绿地瀛海大厦A座1306室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽龙驿在门禁考勤器材及系统中享有良好的声誉。安徽龙驿取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽龙驿全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事合肥道闸，安徽道闸系统，合肥道闸厂家的厂家，欢迎来电咨询。