

# 停车场管理系统，停车场收费系统安装厂家

产品名称	停车场管理系统，停车场收费系统安装厂家
公司名称	贵州美源九鑫商贸有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	品牌:捷斯THIESR 型号:TH-C008
公司地址	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县断杉镇纳理村拉蛮组
联系电话	13618518196

## 产品详情

贵阳停车场智能管理系统，贵阳停车收费系统安装公司

系统型号：TH-C005

系统设备规格：410\*355\*1355（mm）（长×宽×高）

### 捷斯系统设备技术特点

广泛应用于高档写字楼、商务大厦、高级酒店、宾馆、高档物业小区、厂矿企业、学院校园等车流量大的车辆进出场所，入场自动取卡开闸，LED显示屏，语音提示，出入车辆自动拍照，车辆图像对比功能

### 标准[停车场管理系统](#)

标准停车场管理系统功能特点：

一车一杆：

车过自动落杆，当道闸杆下落时有车辆强行通过，道闸杆会自动起杆，优先保护车辆达到保护效果；

自动取卡：无车不出卡，取卡自动读卡，卡片可自动回收；

LED灯显示屏：显示欢迎光临、中文时间、日期、收费金额、小区内部信息提示等；

车牌图像对比：车辆入场读卡高速自动抓拍照片 出场时自动拍照 并在车辆出场时自动调取进场抓拍图像进行人工对比，实现卡车对应，防止丢车现象；

语音提示：提示欢迎光临，停车时间、收费金额、祝您一路顺风等语音信息；

对讲功能：用于无人值守的出入口，车主与值班室保安通话，求助，可节省人力资源；

可兼容第二代身份证的停车场及门禁系统产品，替代原有的IC/ID卡，实现一卡能管理，为我们的客户节省了更多的成本，提高了安全性，更为使用单位提升了形象及管理水平。

标准停车场管理系统卡片选型方式：

采用MIFARE-1IC为月卡、临时卡；

采用蓝牙卡为月卡，IC为临时卡；

采用中距离ID卡为月卡，IC为临时卡；

标准停车场管理系统读卡距离：

8—10cm

标准停车场管理系统应用环境：

适用于以收费管理为主，车辆出入频繁，车行种类多，临时车可达8种之多的停车场；

满足出入车辆日流量超千次的停车场；

功能强大：集特色功能于一身，适用于高档停车场所，以体现时尚、前卫、尊贵的业主身份；

适用于大量临时车出入，高峰期车辆集中出入的停车场；

一块控制主板可在双层机箱安装两套读写装置，以方便不同高度车辆的司机刷卡；

可与外置蓝牙控制系统或中距离控制系统配合使用，实现固定（月租）车辆出入场不停车刷卡开闸功能；

广泛应用于高档写字楼、商务大厦、高级酒店、宾馆、高档物业小区、厂矿企业、学院校园等车流量大的车辆进出场所。

标准停车场管理系统技术参数：

适应卡类：IC、EM、TI、AWID、HID等

读卡距离：5—10CM

外观尺寸：410\*355\*1355（mm）（长×宽×高）

供电电压：AC220V50HZ

工作电压：DC12V DC24V

工作温度：-25 °C ~ — 65 °C

通讯方式：CAN总线

卡片容量：3000张（ID或远距离月卡）

无限（IC月卡或临时卡）

脱机记录：24000条

通讯接口：CAN总线

通讯距离：10KM

贵阳车牌识别停车系统

捷斯系统简介

采用高清车牌识别摄像机对进入停车场的车辆进行车牌识别、图像抓拍，将车牌信息传输给专用控制器，再上传给电脑、引导车辆进入，并保存记录；在停车场出口通过高清车牌识别摄像机对驶出的车辆进行车牌识别、图像抓拍，在线状态通过计算机判断，对固定车自动放行，脱机状态有停车场控制器判断，对固定车辆放行，并保存记录，如果系统中有语音和显示屏，会驱动其播报和显示车辆信息。对于临时车根据停车时间进行管理，实现车辆的进出监控和管理。

系统优势

1、月租车实现真正的脱机进出，系统更可靠

采用专利技术，让月租车不受脱机的影响，正常进出，语音显示屏人性化友好提示，进出记录保存至控制器。计算机恢复工作后，自动上传，彻底颠覆目前市场上月租车只能开闸，没有进出记录和友好提示的困境，同时改变了软识别在脱机状态下，系统瘫痪的局面。

2、首创纯车牌识别系统中临时车辆可脱机收费，系统更先进

不管是多台电脑、单台电脑或者服务器不在工作状态，临时车可以继续进场，出场可以脱机收费，收费完全不受电脑和服务器的状态影响，即使是网络突然发生故障而瘫痪，也能保证场内的临时车可以继续计费出场，保障了系统在各种突发状态下能正常收费。

3、无论是服务器还是计算机出现故障，显示屏和语音均能正常工作，提示更周到

在系统脱机状态下，语音，显示屏正常工作，所有进场车辆记录保存在出入口控制器中，待恢复后，数据自动上传至数据库，改变了目前市场上脱机状态下，显示屏和语音不工作，系统处于瘫痪或半瘫痪的状态。

4、手机APP识别进出场，不用担心摄像机故障和岗亭收费压力，应急措施更完善

摄像机出现故障时，可以用“掌上停车”手机APP识别车辆入场，出场手机识别车牌后计算收费，播报停车费用，收费后开闸放行出场。遇车辆出场高峰期时，可以通过“掌上停车”APP对车辆收费，缓解岗亭收费员的收费压力，同时也大大提示物业的管理水平。

5、电子支付的应用，临时车自助缴费，月租车自助延期，缴费方式更灵活多样

支持临时车自助缴费，月租车自助延期、自助寻车等，微信、支付宝和银联多种电子支付并存。不

用担心找零，提高车辆通行速度，同时降低了停车场人工管理成本，从而提高车场车位运转能力和收入。

#### 6、视频流识别和地感触发识别可选，识别更科学

采用视频流识别还是地感触发识别哪个更具有优势，一直在行业中有争论，实际在不同的环境下，两种识别方式各自有其优势，本系统可以根据不同的现场环境，选择视频流还是地感触发，更显方便和科学性。

#### 7、特殊环境下，可以采用双摄像机识别，识别更准确

在弯道和多个方向来车，单通道路面较宽等复杂的环境下，可以选择采用双摄像机识别，识别率大大提高。

#### 8、模糊计算的应用，进一步提高系统的识别率，配合人性化的操作，系统更方便

成熟稳定的车牌模糊识别技术，对车牌区域定位和字符识别处理更完美，保证了车牌识别的准确率。

### 系统功能

- 1、电脑或服务器出现故障，月租车正常进出，临时车正常进出并收费
- 2、脱机状态显示屏和语音都能正常工作
- 3、视频流和地感触发可自由选择
- 4、支持多种收费模式（比如岗亭收费模式、中央收费模式和自助缴费模式）
- 5、车牌模糊对比，提高系统识别率
- 6、多方向来车、车道过宽等复杂情况，可采用双摄像机识别提高识别率
- 7、支持多种收费打折模式（如优惠券打折，酒店打折，车牌打折）
- 8、多车位多车功能，管理一个车主，多辆车对应多个月租车位的情况
- 9、完善的无牌车处理机制和污损车牌处理机制
- 10、支持手动触发识别和手动修改车牌
- 11、黑名单功能，让停车场更安全，管理更全面

### 参数配置

立柱高度：1600mm

显示屏箱体：450mm\*290mm

摄像机130万或200万像素可选

2行彩色显示屏显示