

# 芒市停车场车牌识别系统公司 芒市停车场车牌识别系统 旭欧科技

产品名称	芒市停车场车牌识别系统公司 芒市停车场车牌识别系统 旭欧科技
公司名称	昆明旭欧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区小菜园146号林招园6幢105号
联系电话	15808857669 15808857669

## 产品详情

云南车牌识别有哪几种模式？

目前在车牌识别领域有三种识别车牌的模式：地感线圈识别模式、视频识别模式、视频+地感识别模式。

### 一、地感线圈识别模式

地感线圈触发，一般情况下，在停车场道闸前10米左右的位置，会设有减速带，车辆通过减速带减速，为识别车牌留出时间，车辆进入识别区域，触发地感线圈，自动指挥相机进行抓拍，通过自字符检测，芒市停车场车牌识别系统公司，识别出车牌，道闸放行。地感线圈触发车牌识别优势在于触发率高、不易漏车，而且性能实用稳定，针对无牌车能够输出图像记录。缺点是需要施工安装地感，工程量大；、

### 二、视频识别模式

视频触发优势是不用安装地感线圈，工程量小。当车辆进入进入视频识别区域时，相机自动通过车辆的动态图像识别车牌信息，同时提供模拟触发识别。缺点是针对无牌车无法输出图像，容易漏车。若未识别出车牌结果，可手动点击模拟触发进行识别。

## 2.2系统出入管理流程

### 2.2.1临时用户出入场流程

图1临时用户入场流程

前提是系统允许临时用户入场，临时用户到达停车场入口处，芒市停车场车牌识别系统服务，系统自动识别车牌号码，同时自动抓拍当前车辆入场图片，记录日期及时间生成记录存入数据库，供后期查询及出场调用。道闸自动开启，车主驾车经过道闸，进入停车场，道闸自动归位；临时用户到达出口时，系统自动识别车牌号码，自动查找该车牌的入场记录与之匹配，调出入场时间及抓拍图片，芒市停车场车牌识别系统生产，根据计费规则，计算相应的停车费用，完成缴费操作。收费后确定开闸车辆快速离场，道闸自动归位。

### 2.2.3长期用户出入场流程

当长期车辆到达停车场入口时，芒市停车场车牌识别系统，系统自动识别车牌号码，同时自动抓拍当前车辆入场图片，记录日期及时间生成记录存入数据库，供后期查询及出场调用。道闸自动开启，车主驾车经过道闸，进入停车场，道闸自动归位；长期用户离场时，到达停车场出口处，系统自动识别车牌号码，自动查找该车牌的入场记录与之匹配，调出入场时间及抓拍图片，判断固定用户可使用日期，未过期，道闸自动开启，车辆实现快速离场。过期用户延期后再出场。

## 二、设计原则及目标:

目标:

1. 建立一套完整的管理系统。
2. 方便、快捷的系统服务功能。

原则：

- 1、完善的管理系统，杜绝管理漏洞。
- 2、先进成熟的技术设备，保证系统运行和安全、可靠、稳定。
- 3、设置配置的科学性、合理性、经济性。
- 4、系统配置满足扩充性及变通性原则（一卡通接口）。

旭欧科技停车场的优势如下：

- 1、智能停车场提升了物业小区或者建筑物的形象和档次采用停车场管理系统，使建筑物整个具备了智能卡管理的基本功能，提升了来访者对建筑物的印象，欲投资的公司或个人也会对物业有更好的印象。
- 2、智能停车场提升了物业小区的安全采用了停车场后，车辆的进出都实行了卡片管理，甚至加装了车辆识别功能，可以极大提高建筑区内车辆的安全保障，很大程度的降低了盗车、抢车的可能性。
- 3、智能停车场有利于管理部门了解进出车辆的情况，由于采用停车场系统管理后，车辆的所有进出记录都会被保存在电脑数据库内，这样就为今后的数据查询提供了很好的条件，在上级领导或者特殊情况需要查询车辆进出记录的时候，就可以很方便的调用数据，这一点是人工停车场所无法实现的。

#### 4、智能停车场确保停车场的收入.

芒市停车场车牌识别系统公司-芒市停车场车牌识别系统-旭欧科技由昆明旭欧科技有限公司提供。“智能停车管理系统,手持停车收费机,占道停车收费系统”就选昆明旭欧科技有限公司(www.kmxokj.com),公司位于:昆明市五华区小菜园146号林招园5-228,多年来,旭欧科技坚持为客户提供好的服务,联系人:保先生。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。旭欧科技期待成为您的长期合作伙伴!