

# 大理停车场车牌识别系统生产 旭欧科技 停车场车牌识别系统

产品名称	大理停车场车牌识别系统生产 旭欧科技 停车场车牌识别系统
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

昆明旭欧科技有限公司是经云南工商行政管理注册登记，劳动和社会保障局批准成立的综合机构。公司奉行“以科技求创新，大理停车场车牌识别系统服务，以质量求生存，以信誉求发展”的宗旨，运用与时俱进的理念，为学校、企业等提供专业的一卡通、停车管理系统及会员管理系统的解决方案。

1.1、内部车辆进入 内部车辆信息预先输入保存在本地服务机数据库内，内部车辆进入仅通过车牌识别进行。内部车辆进入时，大门摄像系统自动拍摄车牌照片，主机装载的车牌识别软件进行识别，系统将自动与预存的内部车辆信息进行对比，自动开启道闸，使内部车辆迅速进入

1.2、内部车辆放行 车牌识别与手机拨号识别双重认定放行内部车辆若需要出行必须通过车牌识别与手机拨号识别。车牌识别原理与功能与进入时一致。手机拨号识别主要是强化内部车辆的安全管理，防止被盗车辆自动放行。手机拨号识别主要通过和车主匹配的码来进行，内部车辆出行时拨打的电话（一般为门卫电话，拨打时电话不须接听），系统自动识别码并自动打开大门，门卫管理员不需要做任何其他操作。因车主可设定为一键拨号，大理停车场车牌识别系统销售，车牌识别也在极短时间内完成，在实际操作中，内部车辆车主其实将手机作为大门遥控器，按一键即能放行

1.3、外部车辆进入 外部车辆进入时，系统通过车牌识别自动记录进入车辆车牌及进入时间，车主不须停车，系统自动记录车牌，自动开启道闸放行，车辆通过，道闸自动放下。

1.4、外部车辆放行 外部车辆放行，系统通过车牌识别与进入记录进行对比，系统将自动计算出停车时间及停车费用，显示在室外电子显示屏上。由保安人员收费后，开启道闸放行。

### 3.2 系统基本功能及特点

固定车辆全自动化管理，临时车辆半自动化管理，减少车辆通行时间，为车主争取时间，智能化管理。

- 、免去读卡器安装、维护带来的麻烦。
- 、车主无须担心用IC卡掉失造成的麻烦。
- 、独特滚动式LED中文电子显示屏提示，使车主和管理者一目了然。
- 、减少工作人员，。
- 、省去IC卡的费用，同时无须担心IC卡不足的问题。

停车场管理系统的意义：

- 1.防止盗车，保护车辆安全。凭卡出入、车况预置、图像对比等从不同程度保证车辆在场内的安全；
- 2.提高服务质量，方便车辆进出；
- 3.提高工作效率，减少人工工作量，降低人工成本；
- 4.防止乱收、少收、漏收停车费；
- 5.防止私吞停车费等不良的发生。

昆明旭欧科技有限公司主营产品：停车管理系统的解决方案。

微信公众号：昆明旭欧科技有限公司

用心服务顺便销售；开心工作，大理停车场车牌识别系统生产，快乐成长！

网络高清车牌识别优点

“车牌识别”无疑是智能化程度高，使用方便的停车场管理技术。

1) 对固定车管理而言，“车牌识别”有以下优点：

解决“卡管理”时，一卡多车的情况；

解决“卡管理”时，卡未携带的情况；

解决“卡管理”时，卡丢失带来的换卡，停车场车牌识别系统，补卡的工作；

解决“卡管理”时，卡损坏带来的换卡，补卡的工作；

解决“卡管理”时，卡安装摆放位置的沟通工作；其他源于卡的问题??

解决“卡管理”时，有的临时车辆混出停车场，管理方损失临时卡和停车费的情况；

解决有个别的固定车在入场的时候恶意取走临时卡，造成临时卡不断流失的情况；

解决入口发卡机卡容量有限的问题；

通过本公司“显示控制一体机”和车牌识别一体机配合识别开闸进入出、语音播报、计费、统计，简洁明了、大气；

传统的停车场大多采用近距离读卡方式，必须停车伸手刷卡，下雨天容易被淋湿，上下坡道停车刷卡容易造成溜车、碰撞等事故。

旭欧科技有限公司主要产品有：停车系统设备：停车场收费系统，智能收费系统，智能停车场系统，交通设施、一卡通系列等。

a) 根据不同的类别填写不同的名称，只要是用来区分和方便查询管理日后的收费类型

b) 选择不同的收费方式，可以根据现场的收费情况添加不同的收费方式，适应多种收费类型。例如：不收费、按月收费、按时收费、按次收费、按时段收费。客户可以根据停车场的收费规则可对应选择不同的收费方式。

c) 特殊设置：这里面的内容是针对一些特殊情况下设置的（需要谨慎选择）

d) 进出限制：可以用此功能来区分一些特殊情况的卡，限制此类型的用户不能进出设定的道口名称。

e) 费用减免：是根据现场的一些优惠政策而设置的一个选择。（此功能必须在特殊设置里面选择可减免费用才能显示此功能

备份文件名：设置数据备份的文件名和备份保存路径，数据备份可以在数据库或电脑遇到损坏的时候还可以把数据库还原到备份前的状态，避免出现问题的时间需要重新设置软件的参数和数据带来的麻烦和损失（要求新装的软件使用前都进行数据备份一下，使用过程中当中间隔一段时间备份一次）

b)

管理员密码：如果操作员设置了密码的情况，在备份的时候必须要把密码输入正常才能进行备份，如果操作员的密码为空则不需要输入密码（建议操作员设置密码，避免出现误操作的情况）

## 2) 数据库恢复

### 网络高清车牌识别优点

“车牌识别”无疑是智能化程度，使用方便的停车场管理技术。

1) 对固定车管理而言，“车牌识别”有以下优点：

- ? 解决“卡管理”时，一卡多车的情况；
- ? 解决“卡管理”时，卡未携带的情况；
- ? 解决“卡管理”时，卡丢失带来的换卡，补卡的工作；
- ? 解决“卡管理”时，卡损坏带来的换卡，补卡的工作；
- ? 解决“卡管理”时，卡安装摆放位置的沟通工作；
- ? 其他源于卡的问题??

2) 对临时车管理而言，“车牌识别”有以下优点：

- ? 解决“卡管理”时，收费人员昧钱的现象；
- ? 彻底将收费人员从人工发卡的工作中解放出来，只需负责收钱——即便是配入口发卡机，也往往需要有人帮忙在“入口发卡机”和“临时车”之间传递“临时卡”，往往偏离了“节省人力资源的初始目的”。因为临时车的停车距离往往离发卡机比较远，这是人们害怕撞到发卡机和道闸的下意识正常反映；
- ? 解决“卡管理”时，有的临时车辆混出停车场，管理方损失临时卡和停车费的情况；
- ? 解决有个别的固定车在入场的时候恶意取走临时卡，造成临时卡不断流失的情况；
- ? 解决入口发卡机卡容量有限的问题；
- ? 其他源于卡的问题??

大理停车场车牌识别系统生产-旭欧科技-停车场车牌识别系统由昆明旭欧科技有限公司提供。昆明旭欧科技有限公司（[www.kmxokj.com](http://www.kmxokj.com)）是一家从事“智能停车管理系统,手持停车收费机,占道停车收费系统”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“旭欧科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使旭欧科技在一卡通管理系统中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！