

万州车牌识别 渝利文安防监控 车位引导系统

产品名称	万州车牌识别 渝利文安防监控 车位引导系统
公司名称	重庆渝利文科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路4号一城精英国际23-17
联系电话	15310086833

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆渝利文科技有限公司

车牌智能识别系统

停车场管理系统设立在小区内，有若干入口和出口。所有出入口都要求联网，实现数据通讯，并采用统一的计算机管理。zui远的出入口之间的距离约为800米，和两个办公楼的地下室设有一个出入口，整个停车场采用IC卡和视频图像管理。4出入口系统功能编辑 车辆感应IC卡，可以存储持卡人的各种信息。感应IC卡安装在每辆车的驾驶室内，当车驶过读传感器的感应区(离读传感器2米左右)时，感应IC卡通过读传感器发过来的激发信号产生回应信号发回给读传感器。读传感器再将这个读取信号传递给停车场控制器，停车场控制器收到信息后，万州车牌识别，经自动核对为有效卡后，车闸自动开启，数字录像机开始录像，拍下该车进入时的照片，电脑记录车子牌号及驾驶员姓名和进出入的信息。

车牌识别系统

牌照字符识别方法主要有基于模板匹配算法和基于人工神经网络算法。

基于模板匹配算法首先将分割后的字符二值化并将其尺寸大小缩放为字符

数据库中模板的大小，车位引导系统，

然后与所有的模板进行匹配，

选择佳匹配作为结果。

基

于人工神经网络的算法有两种：

一种是先对字符进行特征提取，

然后用所获得特

征来训练神经网络分配器；

另一种方法是直接把图像输入网络，

由网络自动实现

特征提取直至识别出结果。

停车场智能收费系统

一、停车场系统所用的控制主板的信号线是不可以与交流电源线平行铺设的，所以应该尽量避免穿在同一PVC管内。

二、停车场系统在布线的时候需要避免导线产生接头。如果必须有接头，那么接头也应该使用压线或焊接并作防水处理。

三、停车场布线所有外部设备连接的线头不能太长，以免外露造成短路现象，停车场系统布线时一定要对线缆做好标记，方便以后的安装、调试和维护。

四、停车场的出入口如果在斜坡处时，控制机箱需要安装在路面平坦的地方，或者是水泥浇筑平台，

五、停车场布线前应先清刷管孔，穿放电缆时宜抹黄油或滑石粉，进入管口的电缆应保持平直，引导系统，并应采取防潮、防腐等处理措施。

六、地感线圈安装一般可选用聚乙烯AWG16-22多芯高温护套线，不使用PVC绝缘线，车牌识别系统，地感线圈的布线是把地面切开一个深10厘米，2X0.8M的方形巢，四个角切成45°的斜角，建议把地感线圈一圈圈的放进去，一般情况下放置5-6层，线圈每一层之间zui压紧，线圈内部不要有接头。地感线圈输出端双绞到道闸，并且距离越短越好，接好之后再用水泥把巢封住。

七、停车场系统布线时，各个设备间距离根据现场情况做适当调整，若系统中没有某设备则该设备所需线材勿需铺设，出入口控制机、出入口停车场道闸、出入口摄像机的尺寸及摆放位置相同，地感线圈尺寸相同。

万州车牌识别-渝利文安防监控-车位引导系统由重庆渝利文科技有限公司提供。重庆渝利文科技有限公司是一家从事“安防设备,监控,交换机,网络,车辆识别道闸,门禁,LED屏”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“大华,海康,申瓯,中控,华为,H3C,TP-L EIK”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使渝利文科技在监控摄像机中赢得了客户的信任，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！