

地产车牌识别系统 南川车牌识别系统 渝利文安防监控

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 地产车牌识别系统 南川车牌识别系统 渝利文安防监控 |
| 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

车牌识别系统

系统优势

系统上海市交通委第三方检测，系统达到重庆市停车电子设备标准，可以正常进行停车场运营。

入场车辆无需取票，视频识别车辆，实现免取卡快速进场

采用200万高清识别技术，具有极高的处理能力，适应复杂环境，识别准确率在99%以上

通过车辆识别核算停车费，车辆的车牌为进出凭证，核算机制严密，避免收费漏洞。

具有自主研发及具备软硬件的底层开发设计能力，能根据客户的实际情况提供相匹配的软硬件的设计、调整，能完全满足不同客户的实际需要；

提供系统日志功能，系统可记录收费人员的每一步操作，同时，当系统出现故障时，可记录故障数据以便事后分析处理。

避免了传统的取票系统产生的卡片及等介质，防止损坏，降低后期运营成本

车牌识别

停车场车牌识别系统为分布式计算机控制系统。计算机管理中心可以对整个停车场情况进行监控和管理，包括出入口管理、内部管理，并将采集的数据和系统工作状态信息存入计算机，以便进行统计、查询和打印报表等工作。其特点是采用计算机图象比较，用先进的非接触感应式卡技术，自动识别进入停车场用户的身份，并通过计算机图象处理来识别出入车辆的合法性。车辆出入停车场，完全处于计算机监控系统的之下，使停车场的出入、收费、防盗、车位管理完全智能化并具有方便快捷、安全的优点。

2.1 入口管理 当车辆驶近入口，地产车牌识别系统，可以看到停车场指示信息，标志显示入口方向与车库内车位的情况。当通过地感线圈时，监控室可以监测到有车辆将要驶入，若车库停车满，则库满灯亮，学校车牌识别系统，拒绝车辆进入，南川车牌识别系统，若车未满，允许车辆进入。车辆开到入口机处，使用感应卡确认，如果该卡符合进入权限，会自动开启车库门，及时让车辆通过，然后判断并自动关闭车库门，防止下面车辆通过，进入的车辆可由摄像机摄下进场车辆图象、车牌数据与停车凭证数据（凭证类型、编号、进库日期、时间），一并存入管理系统计算机，以备该车出场时进行车辆图象与卡进行比较，确认该车是否合法出场。

2.2 出口管理 出口管理站主要的任务是对驶出车辆进行自动收费。当车辆驶近出口电动栏杆处，出示感应票卡停车凭证，经验读机识别，此时出行车辆的编号、出库时间、出口车牌摄像识别器提供的车牌数据和阅读机数据一起送入管理系统，进行核对与计费，出口管理站的验确认票卡有效，核实正确，出口电动栏杆升起放行。出口站可以确认票卡是否有效。如果确认所持票卡无效，则出口管理站收回或还给驾驶员，拒绝驾驶员驶出停车场，信息屏将显示相应的信

停车场智能收费系统

系统优势

从用户的角度看，其服务、收费透明度高、准确无误；

从管理者的角度看，其易于操作维护、动化程度高、大大减轻管理者的劳动强度；

从投资者角度看，物业车牌识别系统，失误及任何形式，防止停车费用流失，使投资者的回报有了可靠的保证，严格收费管理：对于目前的人工现金收费方式，一方面劳动强度大、效率低，另外一个主要弊端就是财务上造成很大的漏洞和现金流失

地产车牌识别系统-南川车牌识别系统-渝利文安防监控(查看)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位于重庆市九龙坡区石新路51号附40号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前渝利文科技在监控摄像机中享有良好的声誉。渝利文科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。渝利文科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。