

智能交通车牌识别 德信门业

产品名称	智能交通车牌识别 德信门业
公司名称	武汉东湖新技术开发区南北德信门业经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区民族大道888号锦绣龙城60栋1单元16层04号
联系电话	13667289366

产品详情

一个完整的车牌识别系统应包括车辆检测、图像采集、车牌识别等几部分(如图1所示)。当车辆检测部分检测到车辆到达时触发图像采集单元,采集当前的视频图像。车牌识别单元对图像进行处理,定位出牌照位置,再将牌照中的字符分割出来进行识别,然后组成牌照号码输出。车辆检测车辆检测可以采用埋地线圈检测、红外检测、雷达检测技术、视频检测等多种方式。采用视频检测可以避免破坏路面、不必附加外部检测设备、不需矫正触发位置、节省开支,而且更适合移动式、便携式应用的要求。

高速公路收费管理

在高速路的各个出入口安装车牌识别设备,车辆驶入时识别车辆的牌照将入口资料存入收费系统,车辆到达出口时再次识别其牌照并根据牌照信息调用入口资料,结合出入口资料实现收费管理。这种应用可以实现自动计费并可防止作弊,避免了应收款的流失。高速公路已开始实施联网收费,随着联网范围的扩大,不同车型的收费差额也越来越高,司机利用现有收费系统的漏洞通过中途换卡进行逃费的问题将越来越突出,利用车牌识别技术是解决此类问题的根本方法。

车牌辨识既然是“系统”,当中软硬件架构的好坏,当然会影响“呈现的结果”。至于什么样的软件跟硬件,适合什么样的环境,这就必须因环境而异,因为不同的应用环境,对于辨识率的要求未必相同,而这就必须靠经验累积。尽管市场上有林林总总的车牌辨识系统,用对产品与架构,智能交通车牌识别,可以省去很多的冤枉钱跟时间,但更重要的是,工程师与系统整合商需要多方配合及了解,而不是一味的只看重某厂牌比较好、比较便宜,凡事货比三家不吃亏。智能交通车牌识别-德信门业(推荐商家)由武汉东湖新技术开发区南北德信门业经营部提供。武汉东湖新技术开发区南北德信门业经营部(www.hb nanbei.cn)位于武汉东湖新技术开发区民族大道888号锦绣龙城60栋1单元16层04号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前德信门业在防盗门中享有良好的声誉。德信门业取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。德信门业全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。