

车牌识别 福州益鑫盛祥升降柱 福州停车场车牌识别系统

产品名称	车牌识别 福州益鑫盛祥升降柱 福州停车场车牌识别系统
公司名称	福州益鑫盛祥金属科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市晋安区鼓山镇福新投资区阜兴路4号
联系电话	13675057120 13675057120

产品详情

车牌识别系统稳定，快速车牌自动识别是一项利用车辆的动态视频或静态图像进行牌照号码、牌照颜色自动识别的模式识别技术。其硬件基础一般包括触发设备(监测车辆是否进入视野)、摄像设备、照明设备、图像设备、识别车牌号码的处理机(如计算机)等，其软件包括车牌定位算法、车牌字符分割算法和光学字符识别算法等。

一些车牌识别系统还具有通过视频图像判断是否有车的功能称之为视频车辆检测。

一个完整车牌识别系统应包括车辆检测、图像、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单元，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，福州停车场车牌识别系统，然后组成牌照号码输出。

提高通行速度：

传统停车场通行速度慢，在高峰时段造成周边道路的持续拥堵，车牌识别道闸一体机，通过高清车牌识别摄像机99.9%的高识别率和道闸的高速抬杆功能，车牌自动识别，极大地缓解了进出场排队拥堵的问题。

节约人工成本：

传统停车场入口必须安排一名人员协助取卡、记录时间甚至手动抬杆等基础工作;出口必须安排一名人员进行收费。而车牌识别一体机，采用自动化管理，免去传统卡收费系统，福州车牌识别，节省卡的成本。此外，可采用微信、支付宝移动支付、自助缴费等多种支付方式，节省人力成本。

除了日夜切换以外，特定环境条件也会有光线对比过大的可能，造成主体过暗而难以辨别的问题，例如在隧道口，或是夜间车灯照射导致车体无法看清等。摄像机若未搭载优异的硬件宽动态技术，或是强光抑制技术，车牌识别，则较难取得清晰的画面。另外，像是不可预测的天气变化因素如：强风、大雨、下雪或是浓雾等等，皆会影响摄像机的运作。因此如何让摄像机的硬件规格不断加强或是通过各式认证标准，以因应变化多端的场域，使其可完成全天候完整监控，各家安控厂商的硬件条件势必将继续推升。

车牌识别-福州益鑫盛祥升降柱-福州停车场车牌识别系统由福州益鑫盛祥金属科技有限公司提供。福州益鑫盛祥金属科技有限公司是从事“岗亭,不锈钢岗亭,伸缩门,移动厕所,旗杆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：万经理。