

淄博车牌识别淄博门禁淄博停车场系统淄博小区门禁

产品名称	淄博车牌识别淄博门禁淄博停车场系统淄博小区门禁
公司名称	淄博展旭建设工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	张店区宏程国际广场
联系电话	0533-7776555 18205331055

产品详情

车牌识别系统(Vehicle License Plate Recognition , VLPR)

是计算机视频[图像识别技术](#)

在车辆牌照识别中的一种应用。车牌识别在[高速公路车辆管理](#)

中得到广泛应用，电子（[ETC](#)）系统中，也是结合[DSRC](#)技术识别车辆身份的主要手段。

车牌识别[技术要求](#)能够将运动中的[汽车牌照](#)

从复杂背景中提取并识别出来，通过车牌提取、[图像预处理](#)、[特征提取](#)、[车牌字符识别](#)

等技术，识别车辆牌号、颜色等信

息，*新的技术水平为字母和数字的[识别率](#)可达到99.7%，汉字的识别率可达到99%。

在停车场管理中，车牌[识别技术](#)

也是识别车辆身份的主要手段。在[深圳市公安局](#)

建设的《停车库（场）车辆图像和号牌信息采集与传输系统技术要求》中，车牌识别技术成为车辆身份识别的主要手段。

车牌识别技术结合电子不停车系统（[ETC](#)

）识别车辆，过往车辆通过道口时无

须停车，即能够实现车辆身份[自动识别](#)、自动收·fei。在[车场管理](#)

中，为提高出入口车辆通行效率，车牌识别针对

无需收[停车费](#)

的车辆（如月卡车、内部免费通行车辆），建设[无人值守的快速通道](#)

，免取卡、不停车的出入体验，正改变出入停车场的[管理模式](#)。