

停车场互联网数据上传系统 信息采集报送系统

产品名称	停车场互联网数据上传系统 信息采集报送系统
公司名称	深圳市宝路达电子有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道五和大道南76号东宏工业区B栋一层
联系电话	0755-89605093 18027660789

产品详情

深圳市宝路达电子有限公司自主研发的车辆信息采集报送系统是针对《深圳市经营性停车场设施管理办法》的最新要求，结合深圳市停车场的现状和特情，为满足深圳停车场信息报送需求而专门研发的一整套可完成车辆信息数据实时采集报送应用系统。该系统现已在深圳市多家停车场投入使用并运行稳定，经公安机关管理部门检测，该系统的各项技术指标均已达到《深圳市经营性停车场设施管理办法》要求，并被停车场车辆监管系统推广办公室列为全市推荐停车场车辆信息采集报送解决方案之一。为最大化降低停车场建设成本，本系统在充分考虑了停车场工程实施改造问题的同时，可最大程度上利用停车场现有设施，完成对停车场出入车辆信息进行采集，并生成满足相关标准的车辆信息数据，通过

停车场车辆监管系统专用3G APN无线网络或ADSL

VPDN专线或者公共互联网宽带等网络，实时报送到公安交管部门停车场监控管理中心。

方案一：停车场管理系统为传统的刷卡系统解决方案 1. 停车场专用车辆信息采集器通过出入口摄像头获取视频； 2. 车辆进出停车场时，车辆信息采集器通过依靠车辆检测器发出的车辆出入检测信号或直接从视频流中发现机动车车牌获取机动车号牌特写图片； 3. 将机动车号牌特写图片与停车场编号、出入口编号、车辆出入时间等车辆信息数据生成停车场出入机动车信息数据包； 4. 按照公安交管部门要求的通讯协议，实时将停车场出入机动车信息数据包报送至公安交管部门停车场监控管理系统中心。

方案二：停车场管理系统为先进的车牌识别系统：通过与原有车牌识别系统进行软件对接开发，按照公安交管部门要求的通讯协议，实时将停车场出入机动车信息数据包报送至公安交管部门停车场监控管理系统中心，此方案需要原车牌识别厂家协助完成，目前我司已与行业内数家主流的车牌识别厂家进行了深度的合作对接；

方案三：在不破坏原有系统及硬件的基础上,安装智能识别云摄像机,识别相机自动抓取停车场进出场信息,在岗亭内或者机房安装互联网接入报送终端(内置运营商4G物联网卡或者接入公共互联网宽带),我公司自有云平台通过互联网按照公安交管部门要求的通讯协议，实时将停车场出入机动车信息数据包报送至公安交管部门停车场监控管理系统中心。此方案适用于施工难度复杂的停车场。