

冠宇现代 停车场道闸 辽源道闸

产品名称	冠宇现代 停车场道闸 辽源道闸
公司名称	济南冠宇智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区大桥路西侧零点物流以北济南电子商务物流园2-312号
联系电话	13864088976 13864088976

产品详情

中国有数以万计的公路网，只能覆盖到各个城市的主要干道。大量城市支线路网及县乡公路都没有安装道路车牌识别系统。

济南冠宇智能车牌识别系统就是针对大量既要满足车辆、车牌识别管理需求但预算不足的广大客户群体。

济南冠宇智能科技有限公司是一家专业从事停车场智能管理系统、自动道闸、通道设备、电梯控制、门禁等一卡通产品研发、生产和销售的高新技术企业。冠宇智能及其重视技术创新和产品质量。公司高素质研发人员，设有电子、软件、机电三个研发部门。停车场主控板、语音模块、LED显示屏、道闸主板、门禁控制器、读卡器等电子产品均为公司电子产品研发部自主研发，经过多年来超过数万个客户的验证，性能极其稳定。公司软件部拥有开发人员，负责开发标准的停车场、门禁等一卡通软件，同时还针对客户的需求进行定制开发。机电产品部负责道闸、通道闸的设计和研发。配合硬件共同实现车牌自动识别，使停车场更加完善，方便管理人员在车辆出场时进行对比。

采用视频流识别还是地感触发识别哪个更具有优势，一直在行业中有争论，实际在不同的环境下，两种识别方式各自有其优势，本产品可以根据不同的现场环境，选择视频流还是地感触发，更显方便和科学性。

(6) 特殊环境、路状下，可以采用双摄象机识别，识别更强大，识别率更高。

如：在弯道、宽车道和一些复杂的环境下，每个口可以选择采用双摄像机，识别率大大提高。

(7) 增加的神经元识别算法的应用，进一步提高系统的识别率，使识别率达到了99.9%的完全正确识别率

东营车牌识别生产厂家

当有车辆驶近小区出口时，辽源道闸，系统能自动检测到车辆的驶近，并自动抓拍车辆照片，自动识别出该车的车牌号码，记录出区时间、车牌号码、车辆照片，然后通过查询数据库内的登记车辆记录，确定该车的类型(本区车辆或外来车辆)。牌照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。根据车辆类型的不同可采取不同的控制策略，主要可以分为以下两种情况：

- 1) 本小区登记车辆——屏幕显示车辆图像、车牌号码、入区日期和时间、出区日期和时间、车主交费情况等信息，自动放行。
- 2) 外来车辆——根据车辆性质(出租车、送货车、公务车和社会车辆)的不同，确定不同的收费标准(主要有免费、按时计费、按次计费)，结合该车停车时间确定该车的收费金额。然后可通过门岗确认后放行，屏幕显示外来车辆以及记录的车牌号、车辆照片、入区时间、出区时间、收费金额等。在车辆出入繁忙的时段，这种方式往往造成塞车的现象，如大规模的停车场，日进出车流量大，采用停车场管理系统无法满足车辆快速出入的需求小区门禁车牌识别系统技术参数：号牌识别率：白天 97。

未完全识别车牌的特殊处理：

影响车牌识别率的原因

- 1) 环境气候：在雨、雪、大雾等气候条件下，会降低车牌识别率。
- 2) 车牌遮挡、严重污点；
- 3) 停电原因或者系统故障等。

未识别车牌的处理：

- 1) 车辆进场，自动存储车牌：系统自动抓拍车辆照片，自动识别出该车的车牌号码，记录出区时间、车牌号码、车辆照片，然后存入数据库。

此时可选择入口开闸，让车辆进入，车辆图象，时间存入软件。

- 2) 对于没有入场车牌的车辆：出场时，人工键盘输入车牌

或者人工对比车牌图象，按出口开闸，软件自动抓拍出口图象和时间，资料存入软件。

厂区电子门物业自动收费挡车器智能车闸电动道闸机

停车场、微信支付车牌识别、车牌识别、道闸、通道闸、考勤、门禁、消费、巡更、智能一卡通系列及指纹识别系列产品

岗亭、交通设施、电动门等机电一体化系列产品专业制造商。专业·创新·合作共赢。

专业生产商丘停车场管理系统，河南道闸，安阳车牌自动识别，道闸批发，周口停车场系统，平顶山脱机停车场系统，停车场道闸，信阳蓝牙远距离停车场系统

蓝牙远距离停车场管理系统，对于车辆便捷管理是比较方便，选用蓝牙远距离停车场管理系统主要优点：树立全新的物业管理形象，道闸价格，本系统采用自动控制管制管理系统，无论是从产品的造型方面

，还是自动控制所带来的先进性及管理的科学性，都将给物业管理树立起良好的形象，使企业成为科学管理的模型。同时，大大减少停车场管理员工作量及在恶劣天气条件下工作时间，真正做到“以人为本”。

冠宇现代(图)-停车场道闸-辽源道闸由济南冠宇智能科技有限公司提供。济南冠宇智能科技有限公司（www.jngyxd.com）有实力，信誉好，在山东 济南 的电子巡更系统等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进冠宇现代和您携手步入辉煌，共创美好未来！7%2、当无牌车辆进入系统可以自动生成车牌，或者操作员手动分配车牌，目的是解决车辆进出高峰期时堵车。同时本公司（www.cpsbcj.com）还是从事山东车牌识别系统，济南停车场车牌识别系统，定做智能车牌识别系统的厂家，欢迎来电咨询。