

小区人行通道门 芜湖道思通道闸 铜陵人行通道

产品名称	小区人行通道门 芜湖道思通道闸 铜陵人行通道
公司名称	芜湖道思门控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市鸠江区水阳江路银湖大厦A座1001
联系电话	13855307663

产品详情

停车场道闸系统施工规范及安装步骤细节注意事项：

一、所需的工具和配件材料；停车场道闸系统施工及设备安装环节中需要的工具有：冲击钻、打磨机、手电钻、切割机、模板、扳手、钳子、网线钳等；辅材有水泥、中砂、PVC管、镀锌管、固定夹、膨胀管、自攻钉、膨胀螺栓和电源线、通讯控制线及网线等；

二、安全岛 、安全岛上放置岗亭宽度设置为 $w=150\text{cm}$ ，安全岛上仅放置宽度可根据实际情况设置为 $w>50\text{cm}$ 以上；安全岛长度通常设置为 $L=500\text{cm}$ ；高度通常设定为 $H=15\text{cm}$ ；

、对于不同地基上建设安全岛的标准

a、在松软的泥土上，需挖深 30 公分，用混凝土浇注；

b、在水泥基础上建安全岛，需以星型每间隔25cm打一根 20的钢筋，人行通道广告门，钢筋需深入地面 $D > 5\text{cm}$ ，外漏 $D > 5\text{cm}$ ；

c、在沥青路面上行建安全岛，需以星型每间隔25cm打一根 20的钢筋，钢筋需深入地面 $D > 20\text{cm}$ ，外漏 $D > 5\text{cm}$ ；

、用模板沿安全岛形状线条围起一个 15cm的框架。

、用水泥、中砂比例为 1:2 的混凝土浇注用模板沿围起的安全岛框架，水泥需要使用425#标号的硅酸盐水泥，浇注完后找平。一周后可凝固，之后用高标号水泥进行表面抹平。

、在安全岛侧面刷黄黑 15 公分相间的路标漆，等干燥后，安全岛就制作完成。

车辆道闸系统到底由哪些部分组成？

停车场车辆道闸系统有两大组成部分：计算机管理系统和现场设备。

计算机管理系统一般是由几台电脑组成局域网，一台电脑主管发卡，其他是停车场出入口的管理计算机，它们都共用数据库来对车辆进行管理记录。

现场设备有刷卡票箱、读卡器、控制板、挡车道闸、摄像机等。它们是现场管理的执行设备，相信大家都见过这些设备吧？

以上是简单来说，其实完整智能停车场系统包括以下几个部分构成：

智能车场控制器，自动道闸，车辆感应器，地感线圈，小区人行通道门，通讯转换器，停车场可编程LED显示器，出卡机，专用电源，出票票箱，工业电脑，摄像头、多路视频卡，发卡充值器，感应IC卡，对讲主机/分机，停车场收费管理软件，UPS不间断电源。

停车场道闸安装方式

- 1.安装期间要注意安装的密封度，把道闸杆安装至道闸机体，固定好。并把天线与道闸机体内接通。
- 2.接通配电室电源，用遥控控制道闸，铜陵人行通道，使道闸正常运行。
- 3.一般，道闸的闸杆的选择是有要求的，智能道闸标准杆长为6米，道闸机体内配重簧出厂也调节在6米杆处。
- 4.把道闸机体放置安装位置，人行通道摆闸，用道闸机体钥匙打开箱，用螺丝刀沿底座板上腰型槽在地面划线，并移开箱体。
- 5.要根据现场的实际情况进行，在道闸机体和取电室之间地面开槽，下16管及电源线，控制线，把电源线下好。
- 6.打完空洞后把济南道闸机体放置好，调整好箱体水平度，竖直度，拧紧螺母。

小区人行通道门-芜湖道思通道闸-铜陵人行通道由芜湖道思门控设备有限公司提供。芜湖道思门控设备有限公司在门禁考勤器材及系统这一领域倾注了诸多的热忱和热情，道思门控一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：费先生。同时本公司还是从事铜陵通道闸，安庆人形通道闸，通道闸系统新价格的厂家，欢迎来电咨询。