

# 山西大志供应各类自动升降路桩

产品名称	山西大志供应各类自动升降路桩
公司名称	山西大志电子工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 山西 太原市尖草坪区 兴华街62号
联系电话	86 0351 6657185 13403519833

## 产品详情

固定式护柱可与各系列可回收式升降柱配合使用，用于交通景观或是对指定区域进行封闭。deloul的标准固定式护柱除了具有对车辆的警示威慑作用以外，同时也为那些需要统一风格的控制场所提供了理想选择。作为升降柱的专业生产厂家，deloul可以提供几乎所有的升降柱款式，材料和表面工艺的丰富多样，以配合不同的建筑风格。或者，用户也可以采用标准型产品，独立营造全新的简洁现代风格。deloul的固定式护柱多年来被成功应用在公园景区、市政道路、商业广场等区域。此外也能与deloul其他系列的升降柱配套使用。固定式护柱易于安装，混凝土灌溉是最有效和最方便的方法之一。 deloul推荐的升降柱安装间距为1.4米，地面挖掘深度为30厘米，特殊需求可具体咨询当地经销商。

交通隔离	
景观设计	
实现永久性通道管制	
边界示意，对车辆管制区域进行划分	
款式丰富，适合不同建筑环境	
与deloul各系列升降柱统一风格	

产品规格表			
-------	--	--	--

hd (mm)	89	114	133
600			
750			
900			

注意:"d"代表柱体直径, "h" 代表柱体高度, "o" 代表

组件			
	反射带glossee晶彩格反射带多种颜色可选，只需微弱灯光的照射，夜晚清晰可见。		植入式支脚安装过程中植入浇灌的水泥，更好的保证升降柱的固定，同时增强抗撞击能力。
	顶盖简洁一体式的设计，能融入各种建筑风格，精良的制作工艺经得起任何近距离的推敲。		柱体304 不锈钢，316 不锈钢，碳素钢电泳漆喷塑可选。

品牌:skyroadn

型号:sn-lz703

液压升降柱属于控制道路车辆通行的设备，可以与道闸控制系统等配套使用，也可以单独使用，本公司主要以：全自动液压升降柱为主。升降柱主要分为自动升降式、半自动升降式和固定式三种；自动升降式又分为液压升降式、电动升降式。其主要是为敏感区域防止非允许车辆强行闯入而专门设计研发的，具有很高的实用性、可靠性及安全性。它是由底部基座、升降阻断路障柱、动力传动装置、控制等部分组成，根据不同客户的不同的需求，具有多种配置方式可供用户选择，可以满足各种客户的功能要求。

产品技术参数：

- 1、系统控制：液压
- 2、供电电源：ac110v~240v50hz
- 3、系统动力功率(w)：230
- 4、上升时间：3~6s（可调）。5、下降时间：3~6s（可调）。6、工作温度：-25 ~70 。
- 7、防护等级：可达ip67
- 8、存储环境：-10 ~75 ,防雨防潮防尘。
- 9、颜色：多种颜色尺寸的反射贴膜
- 9、材质：304不锈钢，316不锈钢，碳素钢电泳漆喷塑可选。10、升降柱规格（mm）：长400×宽400×高

900,升降高度(mm)：600mm(可按要求订做400~800).

11、升降柱直径(mm)：219mm；升降柱体厚度(mm)：6mm（可根据客户需求定制168或275）

12、重量(kg)：± 180 kg

产品性能：

1、结构坚固耐用，承载负荷大，动作平稳，噪声低。

2、采取plc控制，系统运行性能稳定可靠，便于集成。

3、路障机与道闸等其它设备进行联动控制，也可以与其他控制设备组合，实现自动控制。4、在停电的情况下或出现故障时，如升降柱处于升起状态需要下降时，可以通过手动操作将升起的柱子回落到与地水平位置，以让车辆通行。

5、采用国际领先的低压液压驱动技术，整个系统安全性高，可靠稳定。

6、根据用户要求可加装以下功能：

6.1、刷卡控制：加装刷卡器，可通过刷卡自动控制路障柱的升降。

6.2、道闸与路障联动：配加道闸（挡车器）/门禁控制，可实现道闸、及门禁与路障联动。

6.3、与电脑管理系统或收费系统驳接：可连接管理系统和收费系统，有电脑统一控制。

6.4、led闪灯功能，柱体活动过程中闪烁警示，夜间发亮警示。

6.5、声音报警 间歇性警报声。

产品特点：1、快速平静

升降时间最快可达3秒，远远大于同等规格的气动升降柱，这一点极其难能可贵。由于它采用液压驱动单元，动作起来，柔和而平静，很好的解决了传统气动升降柱因气泵工作噪音大的问题。2、控制敏捷

控制单元采用多功能逻辑控制器，可以调制多种不同的功能模式，以满足不同用户在功能上的不同需求。另外，值得一提的是，其运动行程为可调式计时设计，用户可自由控制柱子的升降高度，有效节省能源消耗。3、结构独特其核心部分液压单元与机械动力机构为一体式设计，可有效地将机械能传递给液压驱动单元，动作高效。液压单元实现压力直升的独特设计，性能卓越，在国内外同一领域里是很少见的。4、安全可靠当遇停电等紧急情况时，可手运开启紧急下降按钮，柱体降下，以开放通道，放行车辆。内部固定机构的上部和下部分别装有电流检测传感器和电磁传感器，从而实现了对动力单元的过流保护及柱体动作的有效限位，运行稳定可靠。5、经济实惠由于自身为液压传动一体模式，环保节能，低消耗，故障率更低，使用寿命更长，降低了维护成本。另外，采用非传统式导向机构设计，安装维护，更加简便快捷。

使用范围：

产品广泛用于城市交通、军队及国家机关大门及周边、步行街、高速公路、收费站、机场、学校、银行、大型会所、停车场等许多场合。通过对过往车辆的限制，有效地保障了交通秩序即主要设施和场所的安全。

- 1、国家机关和军队等重要单位大门：安装升降防暴路障，可电动或刷卡等方式控制升降，有效阻止外单位车辆进入和不法车辆闯入。
- 2、步行街：步行街路口安装升降式路障，平时路障处于升起状态，限制车辆进出，如遇紧急或特殊情况（如火灾、急救、领导视察等）可迅速降下路障，以便车辆通行。
- 3、道路隔离带：在非全封闭式道路隔离带中可采用升降式路障，平时阻止车辆左转或掉头行驶。如遇道路施工、道路阻塞等特殊情况，可放下路障，使车辆改道通行。
- 4、多用途广场：白天路障升起，禁止车辆进入广场，夜间利用广场作为临时停车场，放下路障，车辆可进入停车。
- 5、开放式公园：开放式公园路口安装升降式路障，平时路障升起，阻止车辆通行，游人可自由通过。遇特殊情况时，放下升降式路障，以便车辆通行。
- 6、小区、银行、学校等限制车辆进入的场所及保证消防通道的有效使用。
- 7、高速公路：需紧急封路，使用自动升降路桩，方便快捷，并可解决警力不足的压力。