

# 朔州不锈钢电缆桥架 不锈钢电缆桥架加工 鑫磊电缆桥架

产品名称	朔州不锈钢电缆桥架 不锈钢电缆桥架加工 鑫磊电缆桥架
公司名称	山西鑫磊青源电气成套设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市清徐县王答乡208国道清东路
联系电话	13935180007 13935180007

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西鑫磊青源电气成套设备有限公司

我公司主营：山西桥架，太原桥架，山西电缆桥架，太原电缆桥架，山西镀锌桥架，太原镀锌桥架，山西防火桥架，太原防火桥架，山西防火电缆桥架，太原防火电缆桥架，山西大跨距桥架，太原大跨距桥架，山西槽式桥架，太原槽式电缆桥架，山西梯式电缆桥架，太原梯式电缆桥架等，欢迎咨询！

今天小编给大家介绍一下不锈钢电缆桥架的相关知识：电缆桥架的选用要点有哪些

- 1) 电缆桥架、线槽及其支吊架使用在有腐蚀性环境中，应采用耐腐蚀的刚性材料制造，或采取防腐蚀处理，防腐蚀处理方式应满足工程环境和耐久性的要求。
- 2) 电缆桥架在有防火要求的区段内，可在电缆梯架、托盘内添加具有耐火或难燃性能的板、网等材料构成封闭或半封闭式结构，并采取在桥架及其支吊架表面涂刷防火涂层等措施，其整体耐火性能应满足有关规范或标准的要求。
- 3) 在工程防火要求较高的场所，不宜采用铝合金电缆桥架。

4) 电缆梯架、托盘宽度和高度的选择应符合填充率的要求，电缆的梯架和托盘内的填充率在一般情况下，电力电缆可取40%~50%，控制电缆可取50%~70%，且宜预留10%~25%工程发展裕量。

希望以上内容能给大家带来帮助，想了解更多知识欢迎来电咨询。

我公司主营：山西桥架，太原桥架，山西电缆桥架，太原电缆桥架，山西镀锌桥架，太原镀锌桥架，山西防火桥架，太原防火桥架，山西防火电缆桥架，太原防火电缆桥架，山西大跨距桥架，朔州不锈钢电缆桥架，太原大跨距桥架，不锈钢电缆桥架加工，山西槽式桥架，太原槽式电缆桥架，山西梯式电缆桥架，太原梯式电缆桥架等，欢迎咨询！

今天小编给大家介绍一下不锈钢电缆桥架的相关知识：

### 电缆桥架设计要求

- 1、桥架系统的路径平面布置图；
- 2、桥架系统的有关断面图。
- 3、桥架系统所用防腐材质及所需直通、弯通、支（吊）架等的规格和数量明细表以及说明，连接板及螺丝、防护帽按以上要求由生产厂家配齐。
- 4、有特殊要求的非标准技术说明或示图。
- 5、在预算有限的范围内，设计需要符合要求。

希望以上内容能给大家带来帮助，想了解更多知识欢迎来电咨询。

我公司主营：山西桥架，太原桥架，山西电缆桥架，太原电缆桥架，山西镀锌桥架，不锈钢电缆桥架生产厂家，太原镀锌桥架，山西防火桥架，太原防火桥架，山西防火电缆桥架，太原防火电缆桥架，山西大跨距桥架，太原大跨距桥架，山西槽式桥架，太原槽式电缆桥架，山西梯式电缆桥架，太原梯式电缆桥架等，不锈钢电缆桥架定做，欢迎咨询！

今天小编给大家介绍一下不锈钢电缆桥架的相关知识：

桥架分为槽式、托盘式和梯架式、网格式等结构，由支架、托臂和安装附件等组成。在进行桥架防护层步骤时，有几种不同的方法：

- 1、热浸镀锌，在大气条件下，锌具有较好的耐腐蚀性。其耐腐蚀寿命取决于镀锌层厚度和腐蚀速率。热浸镀锌的锌层厚度一般在65um(455g / m<sup>2</sup>)以上。锌与铁的结合面形成一层锌铁合金，增强了锌层的附着力。国外对各种不同环境条件下的热浸镀锌层进行了大气暴露试验。从试验结果看，热浸镀锌可以满足钢制电缆桥架使用寿命的要求。

2、电镀锌，电镀锌与热浸镀锌相比工艺简单，成本较低。对电缆桥架的结构无特殊要求。电镀锌经钝化处理后能够显著地提高其保护性能。电镀锌层一般在12左右。因而不适用于耐腐蚀寿命要求较高的场合。

3、静电喷涂，喷涂材料一般为聚粉末，聚脂粉末或防腐粉末。涂层厚度在100左右。静电喷涂具有外表美观、防化学腐蚀性能好的特点。但与金属镀层相比较附着强度低，耐冲刷和颗粒磨损能力差。使用过程中有变质问题，易造成局部涂层脱落，从而使钢铁基体锈蚀，导致涂层大面积鼓泡剥落。

希望以上内容能给大家带来帮助，想了解更多知识欢迎来电咨询。

朔州不锈钢电缆桥架-不锈钢电缆桥架加工-鑫磊电缆桥架由山西鑫磊青源电气成套设备有限公司提供。山西鑫磊青源电气成套设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鑫磊电缆桥架——您可信赖的朋友，公司地址：山西省太原市清徐县王答乡208国道清东路，联系人：秦经理。