

桥架生产厂家在哪 蚌埠桥架 南京弘一电器设备

产品名称	桥架生产厂家在哪 蚌埠桥架 南京弘一电器设备
公司名称	南京弘一电器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区谷里工业园安康路负6号
联系电话	13851818359

产品详情

电缆桥架作为布线工程的一个配套项目，尚无专门的规范指导，个生产厂家的规格程式缺乏通用性，因此，设计选型过程应根据弱电各个系统缆显得类型、数量，合理选定适用的桥架。(1)确定方向：根据建筑平面布置图，结合空调管线和电气管线等设置情况、方便维修，以及电缆路由的疏密来确定电缆桥架的路由。在室内，尽可能沿建筑物的墙、柱、梁及楼板架设，如许利用综合管廊架设时，则应在管道一侧或上方平行架设，并考虑引下线和分支线尽量避免交叉，如无其它管架借用，则需自设立(支)柱。(2)荷载计算：计算电缆桥架主干线纵断面上单位长度的电缆重量。(3)确定桥架的宽度：根据布放电缆条数、电缆直径及电缆的间距来确定电缆桥架的型号、规格，托臂的长度，支柱的长度、间距，桥架的宽度和层数。(4)确定安装方式：根据场所的设置条件确定桥架的固定方式，选择悬吊式、直立式、侧壁式或是混合式，桥架生产厂家在哪，连接件和紧固件一般是配套供应的，此外，根据桥架结构选折相应的盖板。(5)绘出电缆桥架平、剖面图，局部部位还应绘出空间图，开列材料表。

智能建筑的弱电系统，通常有多个信息监控和通信设施诸如BA(楼宇自动化)、OA(办公自动化)、CA(通信自动化)等相应的系统组成，以BA为例，除了建筑物本身的供电、供排水、空调、电梯和停车场等设施配置必要的信息监控外，还有SA(安保自动化)、FA(消防自动化)等若干个子系统，实现系统集成或部分系统集成。根据建筑主体的功能需求来确定其等级和内容，这些系统包括不同类别的电缆和导线，其中有些是属于有源缆线(电源电压一般为DC12/24/48V和AC220V)，由于建筑行业的不断的发展电缆桥架也在与时俱进并不断得到市场的认可和接受电缆桥架行业的国产化力度，产品选用冷轧钢板，得到广泛关注产品选用冷轧钢板，表面工艺有冷镀锌、热镀锌、静电喷涂、防火涂料、烤漆等。其中产品广泛用于石油化工，冶金，电力，学校通讯，高层建筑等领域，具有外形美观，耐腐蚀性强，通用性广泛，安装灵活方便，品种齐全等特点。本着“质量为先，信誉为重，桥架设备，管理为本，服务为诚”的宗旨

。

公司为客户提供准确及时的服务，的产品，优惠的价格，我们将立足现在展望未来，不断开拓、创新、与时俱进。有些则是无源电(光)缆线(如数据电缆、视频同轴电缆等)，因此，在布线方式和路由选择的排列进行设计时，应该加以区别，不但应该符合规范的要求，还要考虑布线的安全性、可扩性、经济性和美观，便于维修，电缆桥架作为承载各种电缆敷设的载体，从属于布线的需要，同样应遵循上述原则加以实施。由于建筑物内多种管线平行交叉，空间有限，特别是大型写字楼、金融商厦、酒店、场馆等建筑，信息点密集，缆线敷设除了采用楼板沟槽和墙内埋管方式外，桥架公司，在竖井和屋内天棚吊顶内广泛采用电缆桥架，提供不同走向的布线，弱电系统的各种缆线分类布放在桥架内，其路由选择和安装方式要根据走向的要求，蚌埠桥架，并结合建筑结构和空调、电气等管线协商的位置加以确定，无源缆线不能与有源电缆并排铺设，受条件所限铺放同一桥架内，其间必须采用金属隔板分设，引出的缆线尽量避免平面交叉，桥架穿越楼板，墙体或伸缩缝时，应该在建筑图上标出预留相应的空洞和位置，避免因遗漏等到施工时临时钻空，可能伤及土建结构。为了防止电磁辐射的干扰(EMC)，在桥架的设计中，应考虑桥架的封闭性。

桥架生产厂家在哪-蚌埠桥架-南京弘一电器设备(查看)由南京弘一电器设备有限公司提供。南京弘一电器设备有限公司(www.njhydq.com)是江苏南京,低压开关柜的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在南京弘一电器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创南京弘一电器更加美好的未来。