

悬臂桁架 桁架 鹏观演艺设备

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 悬臂桁架 桁架 鹏观演艺设备 |
| 公司名称 | 上海鹏观演艺设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海奉贤区奉城镇奉旺路1313号 |
| 联系电话 | 18800319891 |

产品详情

对于机床桁架机械手驱动方式的选择可分为回转型和移动型，是通过手指的方法区分，要是通过机械手夹持的不同可以分为内外两种。

(1) 气动驱动方式：这种控制方式是通过电磁阀来控制机械手，在通过利用气流调节阀来控制机械手的运动速度，异形桁架，这种驱动的成本比较低，因为得到气体成本低。桁架

(2) 电动驱动方式：在机床桁架机械手设计上，桁架，这种驱动方式使用最频繁，因为机床也需要用电，而这驱动系统只是需要利用电机，就可以达到速度上的控制。

(3) 液压驱动方式：液压驱动方式是通过液压系统进行控制，它的好处就是可以实现连续位置控制，同时传动刚度也大，液压驱动一般选择液压马达作为动力源，

桁架结构是钢结构中比较常见的结构形式，常常应用在场馆、车站、机场等大型公共建筑中，近年快速发展的高速铁路、城际轨道交通的站房多采用这种结构形式，它具有跨度大、造型多等特点。桁架

桁架结构在钢结构事业部承建的项目中应用广泛，是钢结构事业部除门刚、劲钢、网架结构形式之外又一重要的业务领域，悬臂桁架，桁架结构的深化设计也有着和其他结构形式的不同特点。事业部至今累计完成桁架结构项目近8万吨，桁架式楼承板，大部分项目深化设计为自主完成，积累了丰富的深化设计及施工经验。

桁架搭建时候，先把上面部分的铝合金桁架平躺着和反头的上端连接起来，然后把铝合金桁架的一端连接在反头的一端上，反头的底下一端固定在底座上固定ok，然后搭建工人一起把立柱桁架树起来，非常省力。桁架

反头的作用在搭建铝合金灯光桁架时候体现非常突出，演唱会及舞台的搭建中少不了反头这一部分。特

别是桁架规格选用大型的时候，桁架自身的重量就会很重，用云梯这种方式，抬上去比较困难，不定还用启用吊机呢。

悬臂桁架-桁架-鹏观演艺设备由上海鹏观演艺设备有限公司提供。上海鹏观演艺设备有限公司（www.prongrand.com）实力雄厚，信誉可靠，在上海 奉贤区 的展览装修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引领鹏观演艺设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！