

钢构加工 精臻钢构 襄阳钢构

产品名称	钢构加工 精臻钢构 襄阳钢构
公司名称	襄阳精臻钢结构有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区中航大道50号（王伙小学对面）
联系电话	13797716896

产品详情

根据柱在吊升过程中运动的特点，吊升方法可分为旋转法和滑行法两种。重型柱子有时还可用两台起重机抬吊。

（1）单机旋转法柱吊升时，起重机边升钩边回转，使柱身绕柱脚（柱脚不动）旋转直到竖直，钢构加工，起重机将柱子吊离地面后稍微旋转起重臂使柱子处于基础正上方，然后将其插入基础杯口。

为了操作方便和起重臂不变幅，柱在预制或排放时，应使柱基中心、柱脚中心和柱绑扎点均位于起重机的同一起重半径的圆弧上，该圆弧的圆心为起重机的回转中心，半径为圆心到绑扎点的距离，并使柱脚尽量靠近基础。这种布置方法称为“三点共弧”。

网架在现代大型建筑方有材料强度高，网架的容重虽然较大，但强度却高得更多，所以与其他建筑材料相比，钢构厂，网架钢材的容重与屈服点的比值。接下来襄阳钢构，襄阳钢结构，襄阳钢结构厂家给大家讲讲网架在建筑方面的优势体现在哪些方面

网架工程的工业化生产程度高，网架的制造虽需较复杂的机械设备和严格的工艺要求，但与其他建筑结构比较，网架工业化生产程度，能成批大量生产，制造精碗度高，采用工厂制造、工地安装的施工方法，襄阳钢构，可缩短周期，降低造价，提高经济效益。

1) 斜吊绑扎法柱子在平卧状态下绑扎，不需翻身直接从底模上起吊；起吊后，柱呈倾斜状态，吊索在柱子宽面一侧，钢构加工厂，起重钩可低于柱顶，起重高度可较小；但对位不方便，宽面要有足够的

抗弯能力。

2) 直吊绑扎法吊装前需先将柱子翻身再绑扎起吊；起吊后，柱呈直立状态，起重机吊钩要超过柱顶，吊索分别在柱两侧，故需要铁扁担，需要的起重高度比斜吊法大；柱翻身后刚度较大，抗弯能力增强，吊装时柱与杯口垂直，对位容易。

(3)、柱的吊升柱的吊升法方法应根据柱的重量、长度、起重机的性能和现场条件确定。

钢构加工-精臻钢构-襄阳钢构由襄阳精臻钢结构有限公司提供。“钢结构,钢构厂房,钢结构工程”就选襄阳精臻钢结构有限公司 (www.jzgg188.com/)，公司位于：襄阳市樊城区中航大道50号（王伙小学对面），多年来，精臻钢构坚持为客户提供好的服务，联系人：黄臻。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。精臻钢构期待成为您的长期合作伙伴！