

# 钢管脚手架 姑苏区银发脚手架 钢管脚手架搭拆施工

产品名称	钢管脚手架 姑苏区银发脚手架 钢管脚手架搭拆施工
公司名称	姑苏区银发不锈钢制品经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州平江区东环路1645号
联系电话	13306207885 13306207885

## 产品详情

长期以来，由于架设工具本身及其构造技术和使用安全管理工作处于较为落后的状态，致使事故的发生率较高。有关统计表面：在中国建筑施工系统每年所发生的事故中，大约有1/3左右直接或间接地与架设工具及其使用的问题有关。

靠接触面摩擦作用传力。即靠节点处的接触面压紧后的摩擦反力来支承横杆荷载并将其传给立杆，如扣件的作用，通过上紧螺栓的正压力产生摩擦力；

靠焊缝传力。大多数横杆与立杆的承插联结就是采用这种方式，门架也属于这种方式；

直接承压传力。这种方式多见于横杆搁置在立杆顶端的里脚手架；

靠销杆抗剪传力。即用销杆穿过横杆的立式联结板和立杆的孔洞实现联结、销杆双面受剪力作用。这种方法在横杆和立杆的联结中已不多见。

不同类型的工程施工选用不同用途的脚手架和模板支架。目前，桥梁支撑架使用碗扣脚手架的居多，也有使用门式脚手架的。主体结构施工落地脚手架使用扣件脚手架的居多，脚手架立杆的纵距一般为1.2~1.8m；横距一般为0.9~1.5m。

脚手架主节点（即立杆、纵向水平杆、横向水平杆三杆紧靠的扣接点）处必须设置一根横向水平杆用直角扣件扣接且严禁拆除。主节点处两个直角扣件的中心距不应大于150mm。在双排脚手架中，钢管脚手架搭设，横向水平杆靠墙一端的外伸长度不应大于立杆横距的0.4倍，且不应大于500mm；作业层上非主节点处的横向水平杆，宜根据支承脚手板的需要等间距设置，间距不应大于纵距的1/2。

## 外脚手架施工要点

根据本工程的设计特点和现场条件，外脚手架采用 48 钢管双排脚手架，立杆纵距 1.5m，钢管脚手架搭拆施工，横距 1.05m，内立杆距离建筑物外立面 0.30m，立杆步距为 1.8m；四层屋面上立杆间距为 1.5m × 1.5m，钢管脚手架，在距屋面 200mm 处及以上每隔 1.8m 将所有的钢管用 48 钢管联成一整体，并采用剪刀撑加固，并利用 6m 斜杆将该处架子与原外架及原建筑的连墙件相连，按满堂架形式保证其整体性。

钢管脚手架-姑苏区银发脚手架-钢管脚手架搭拆施工由姑苏区银发不锈钢制品经营部提供。姑苏区银发不锈钢制品经营部（[www.szyfjsj.cn](http://www.szyfjsj.cn)）在工程施工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，银发脚手架一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：胡先生。