

搭设门式脚手架 星创利恒 搭设门式脚手架报价

产品名称	搭设门式脚手架 星创利恒 搭设门式脚手架报价
公司名称	北京星创利恒建筑设备租赁有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区方庄南路2号14层2单元1603
联系电话	13910433310 13910433310

产品详情

脚手架主体验收标准

- 1) 脚手架主体验收是根据施工需要经过计算，如安装普通脚手架立杆间距必须小于2m；大横杆间距必须小于1.8m；小横杆间距必须小于2m。建筑承载的脚手架必须按照计算要求验收。一般脚手架的荷载不得超过每平方米300公斤，特殊脚手架必须另行计算。同跨内不能超过两个工作面。
- 2) 立杆的垂直偏差应根据架体高度来验收，并同时控制其差值：当架体低于20米时，立杆偏差不大于5厘米。架高在20米至50米之间，立杆偏差不大于7.5厘米。架高大于50米时，立杆偏差不大于10厘米。
- 3) 脚手架立杆接长时除顶层顶部可以使用搭接外，其余各层各步接头必须使用对接扣件连接脚手架架体的接头应交错布置：两根相邻杆的接头不宜设置在同步或同跨内；不同步或不同跨两个相邻接头在水平方向错开的距离不应小于500mm；各接头中心至近主节点的距离不宜大于纵距的1/3；搭接长度不应小于1m，应等间距设置3个旋转扣件固定，端部扣件盖板边缘至搭接纵向水平杆杆端的距离不应小于100mm。双立杆脚手架中，副立杆高度不得低于3步，钢管长度不应小于6米。
- 4) 脚手架大横杆不得大于2米，必须连续设置，一排大横杆的水平偏差值不大于脚手架长度的1/250，搭设门式脚手架多少钱，且不得大于5厘米，大横杆不得设置在同一跨内，脚手架侧面横杆伸出架体宜在10-15厘米之间。
- 5) 脚手架小横杆应设置在立杆和大横杆的交点处，必须与立杆使用直角扣件连接，当在操作层时，应在两节点中间再加一根小横杆，以承受和传递脚手板上的荷载，小横杆固定必须使用直角扣件，固定在纵向水平杆上。

6) 在架体搭设过程中扣件必须合理使用，不得代用和错用扣件，滑丝或带裂纹的扣件不得使用在架体中。

想了解更多关于脚手架的相关资讯，请持续关注本公司。

脚手架垫板、底托的验收

1) 脚手架垫板、底托的验收是根据脚手架高度及承载来定的；

2) 24m以下脚手架的垫板规格是（宽度大于200mm、厚度大于50mm）、保证每根立杆必须摆放在垫板中间部位、垫板面积不得小于 0.15m^2 ；

3) 脚手架底托必须摆放在垫板中心部位；

4) 脚手架底托宽度大于100mm厚度不得小于50mm。

以上就是关于脚手架的相关内容介绍，如有需求，欢迎拨打图片上的热线电话！

脚手架的发展趋势

上世纪80年代初，我国先后从国外引进门式脚手架、碗扣式脚手架等多种型式脚手架。门式脚手架在国内许多工程中也曾大量应用过，取得较好的效果，由于门式脚手架的产品质量问题，这种脚手架没有得到大量推广应用。在国内又建了一批门式脚手架生产厂，搭设门式脚手架报价，其产品大部分是按外商来图加工。碗扣式脚手架是新型脚手架中推广应用较多的一种脚手架，但使用面还不广，只有部分地区和部分工程中应用。

90年代以来，国内一些企业引进国外先进技术，开发了多种新型脚手架，如插销式脚手架，CRAB模块脚手架、圆盘式脚手架、方塔式脚手架，以及各种类型的爬架。至2013年，国内专业脚手架生产企业百余家，搭设门式脚手架，主要在无锡、广州、青岛等地。从技术上来讲，我国脚手架企业已具备加工生产各种新型脚手架的能力。但是国内市场还没有形成，施工企业对新型脚手架的认识还不足。

随着我国大量现代化大型建筑体系的出现，扣件式钢管脚手架已不能适应建筑施工发展的需要，大力开发和推广应用新型脚手架是当务之急。实践证明，搭设门式脚手架施工方案，采用新型脚手架不仅施工安全可靠，装拆速度快，而且脚手架用钢量可减少33%，装拆工效提高两倍以上，施工成本可明显下降，施工现场文明、整洁。

以上就是关于脚手架的相关内容介绍，如有需求，欢迎拨打图片上的热线电话！

搭设门式脚手架-星创利恒-搭设门式脚手架报价由北京星创利恒建筑设备租赁有限公司提供。北京星创利恒建筑设备租赁有限公司（www.bjxclhjz.com）为客户提供“轮扣架租赁,搭设脚手架”等业务，公司拥

有“星创利恒”等品牌。专注于租赁、典当等行业，在北京北京市有一定知名度。欢迎来电垂询，联系人：王经理。