

# 你知道北京脚手架搭设顺序有哪些吗

发布时间：2023-07-19

经常关注我公司网站的朋友应该都知道，北京脚手架搭设是我们老生常谈的话题了。

基础准备→安放垫板→安放底座→竖两榀单片门架→安装交叉杆→安装脚手板→以此为基础重复安装门架、交叉杆、脚手板工序。

1. 脚手架主要用在外墙、内部装修或层高较高无法直接施工的地方，主要为了施工人员上下干活或外围安quan网维护及高空安装构件等，不同类型的工程施工选用不同用途的脚手架和模板支架，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。

2. 外脚手架是指在建筑物外围所搭设的脚手架，也是为建筑施工而搭设在外墙外边线外的上料、堆料与施工作业用的临时结构架，脚手架钢管采用 $\Phi 48\text{mm}$ ，壁厚 $3.5\text{mm}$ ；横向水平杆zui大长度 $2200\text{mm}$ ，其它杆zui大长度 $6500\text{mm}$ ，且每根钢管zui大质量不应大于 $25\text{kg}$ 。

3. 移动脚手架指施工现场为工人操作并解决垂直和水平运输而搭设的各种支架，具有装拆简单，承载性能好的特点，移动脚手架主要由主框，横框，交叉斜撑，脚手板，可调底座等组成，交叉拉杆又称斜拉杆、是纵向连接两副门架的交叉型拉杆。

以上北京脚手架搭设分享就到这里，不知道各位对小编的解答满不满意呢？如果有需要补充或者想了解的地方，欢迎给小编留言哦。

原文链接：<http://www.tengfeishengyuan.com/question/87.html>