

建筑门架的用途 建筑门架 伟业脚手架规格

产品名称	建筑门架的用途 建筑门架 伟业脚手架规格
公司名称	日照市伟业工具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国山东省日照市岚山区高兴工业园
联系电话	15606332809

产品详情

可移动脚手架使用注意事项：

- 1、对地基的要求和一般的脚手架相同，地基必须要有承受脚手架和工作时压强的能力。
- 2、铝合金脚手架的质量轻，为防止暴露于强风条件下使用，建议当风速达到7.7米/秒以上，要立即停止塔架上的工作。
- 3、在施工过程中必须要系有安全绳，工作区域周边要安装安全网，防止重物掉落砸伤他人。
- 4、独立使用时，建筑门架的用途，塔架高度要超过底部宽度的4倍，必须按照规定设置。
- 5、脚手架的构件、配件在运输、保管过程中严禁重摔，在安装。拆卸时，严禁从高出抛下，在拆卸时要按照顺序操作。
- 6、在搭建前要仔细检查全部配件，确定配件没有损伤和短缺，禁止使用有安全隐患的脚手架。

1953年美国首先开发了门式脚手架，不久欧洲各国也先后引进并发展这种脚手架，形成了各种规格的门架体系。1955年，日本许多建筑公司开始引进这种门式脚手架，但当时日本扣件式钢管脚手架的应用仍占主导地位。以后，建筑门架，由于扣件式钢管脚手架的安全事故不断发生，据介绍，曾在一年内伤亡2856人，所以在1958年扣件式钢管脚手架再次发生倒塌事故后，建筑门架的价格，脚手架的安全性被提到日程上来，特别强调脚手架的安全性。由于门式脚手架装拆方便，承载性能好，安全可靠，在一些工程中开始大量应用。

日照市伟业工具有限公司脚手架

产品的安全性。特别是脚手架和脚手板等产品，在设计上不仅要求装拆方便，更要求安全可靠，在脚手架搭设时，周围要有安全栏杆和网栏，脚手板接头之间不能有缝隙，防止杂物掉落伤人。

产品的轻型化。日本模板工人年龄老化，因此，必须减轻建筑工人的劳动强度，建筑模板、脚手架的设计要趋向轻型化，装拆方便、外表美观，建筑门架供应商，要不断开发新产品。如开发的压型钢脚手板的钢板厚度为1.2mm，每块长3米的板仅重10.5KG，每块长3米的铝合金脚手板仅重7.8KG。

建筑门架的用途-建筑门架-伟业脚手架规格(查看)由日照市伟业工具有限公司提供。建筑门架的用途-建筑门架-伟业脚手架规格(查看)是日照市伟业工具有限公司(www.rzweiye.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王晓。