

爬升式脚手架-高层建筑的必备之选-安平烨科

产品名称	爬升式脚手架-高层建筑的必备之选-安平烨科
公司名称	安平县烨科冲孔网厂
价格	46.00/平米
规格参数	品牌:安平烨科 材质:镀锌板 板厚:0.5-1.0mm
公司地址	河北省衡水市安平县工业园
联系电话	0318-5170318 15610938680

产品详情

什么是爬升式脚手架？今天小编就为大家做个简单的介绍。

爬升式脚手架的主要构造由框架、架体底部桁架、架体构架、附着支承结构、防坠落装置、升降设备等几部分组成。

适用范围：它主要应用于高层（层数在16层以上）框架结构、剪力墙结构、框 - 剪结构及筒式结构，用来保障施工现场人员的安全。

爬升式脚手架的技术参数：

- 1、架体全高不超过建筑结构的四个标准层，约12.8m ~ 16m，每步架高为1.8m.
- 2、跨度：架体的支承跨度小于6m.
- 3、宽度：架体宽度0.9m ~ 1.2m.
- 4、架体悬挑长度：不大于1/2水平支承跨度和3m.

爬升式脚手架的优点和好处：

- 1、节约材料费用：爬架架体搭设四层楼高，根据施工进度逐层升降，比双排脚手架从地面一直搭设到结构顶层节约大量的钢管、型钢、扣件、脚手板及安全网。

- 2、节约人工费用：爬架架体搭设好后，只需5人就可对架体进行升降，节省大量的人工去搭设双排外架、铺设脚手板和安全网。
- 3、节约塔吊台班费用：爬架搭设好后，利用自身升降系统可对爬架进行升降，比其他脚手架节约大量塔吊台班费用，大幅度提高垂直运输效率。
- 4、提高工效：采用爬架施工，可加快施工进度，缩短工期，减少成本支出。
- 5、节约维护费用：爬架只需搭设四层楼高，四周全封闭，减少四周临边安全维护费用支出。