

爬架网厂家 安平爬架网 提升爬架网 全钢爬架网 冲孔爬架网

产品名称	爬架网厂家 安平爬架网 提升爬架网全钢爬架网冲孔爬架网
公司名称	安平县安腾五金丝网制品有限公司
价格	30.00/平米
规格参数	品牌:安腾 尺寸:1200*1800 产地:安平县
公司地址	安平县鹤煌西道208号
联系电话	15233189888 15610929972

产品详情

建筑爬架网片也叫爬架网，是一种新型的工地常用的防护网片又称爬架网片。在它的表面要做一种金属板冲孔的防护网，主要是为了防止施工人员在工作期间的安全防护问题，俗称爬架。说白了就是可以往上爬，不像传统脚手架那样，拆除在安装。应用于各种设计类型的高层和超高层房屋建筑、外形一致的高耸建筑物的施工防护；适用于现浇剪力墙、框架、圆弧阳台、挑板等复杂外形的施工。主要应用于高层剪力墙式楼盘。可以沿着建筑物往上攀升或下降。按动力来源主要可分：液压式、电动式、人力手拉式等。近年来开发的新型脚手架体系，主要应用于高层剪力墙式楼盘。它能沿着建筑物往上攀升或下降。这种体系使脚手架技术完全改观：一是不必翻架子；二是免除了脚手架的拆装工序（一次组装后一直用到施工完毕），且不受建筑物高度的限制，极大的节省了人力和材料。并且在安全角度也对于传统的脚手架有较大的改观。在高层建筑中具有发展优势。

特点

1.低碳性2.节约钢材用量70%3.节省用电量95%4.节约施工耗材30%

经济性：45米以上的建筑主体均适用。楼层越高经济性越明显，每栋楼可综合节约30% - 60%成本。

实用性：可应用于各种结构的建筑主体

安全性：采用全自动同步控制系统和遥控控制系统，可主动预防不安全状态，并采用多重设置的星轮防坠落装置防止复位装置失效等故障，能够确保防护架体始终处于安全状态，有效防坠。

智能化：采用微电脑荷载技术控制系统，能够实时显示升降状态，自动采集各提升机位的荷载值。当某一机位的荷载超过设计值的15%时，以声光形式自行报警并显示报警机位；当超过30%时，该组升降设备将自动停机，直至故障排除。有效避免了超载或失载过大而造成的安全隐患。

机械化：实现低搭高用功能。在建筑主体底部一次性组装完成，附着在建筑物上，随楼层高度的增加而不断提升，整个作业过程不占用其它起重机械，大大提高施工效率，且现场环境更人性化，管理维护更轻松，文明作业效果更突出。

美观度：突破传统脚手架杂乱的外观形象，使施工项目整体形象更加简洁、规整，能够更有效、更直观展现施工项目的安全文明形象。