

不用扣件、不用木方的钢代木新型模板支撑

产品名称	不用扣件、不用木方的钢代木新型模板支撑
公司名称	信阳宏阳建筑器材有限公司
价格	4850.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省信阳市京珠高速出站口向西1000米（312旁边）
联系电话	03763216166 13723130243

产品详情

针对建筑行业的这种情况，公司一心致力于技术的分析和改进。经过潜心研究，邀请国内同行业的精英贤士共同商讨，反复论证，并结合实践通过技术人员的实际测算，耗费长时间辛苦努力。终于发明了这种“钢代木新型模板支撑组合结构，”至此花费十几年的潜心研究耗费巨资的技术终于成功了。填补了国内外空白（具我们了解目前国际、国内建筑模板组合结构还没有任何新型结构出现），并已获得十三项国家专利。此技术被建筑业誉为模板支架结构的革命性创举。使建筑业工作效率提高600%。

一、钢代木新型模板支撑组合结构产品介绍：1.支撑体系的组成 创新型建筑组件式建筑模板支撑体系由模板支撑结构与连接件两大部分组成，不包括模板的面板。模板面板可采用不同规格的多层胶合板、竹胶板与定型钢模板。楼板支撑系统由可调节主梁、副梁、可调节支撑顶杆组成。

公司自主研发了模板计算软件，安全、快速完成模板支撑体系的设计与配料。2.适用范围

该体系可用于现浇钢筋混凝土框剪，框架，剪力墙、砖混等结构形式。

两套系统组合灵活，结构严密，可按照客户各工程的不同要求进行设计配置。3.特点（1）

模板备料速度快、准确性高 利用模板计算软件可快速、准确计算模板支撑体系的需用材料数量，减轻了施工技术人员的工作负荷，较传统施工中工人各班组自行裁减可节省模板材料8%左右。

（2）以钢代木，节省了木材资源 模板主、副楞（龙骨）采用薄壁型钢制作，替代了传统支模工艺中的方木，提高了材料的使用寿命，节省了木材资源。3.主要构件标准化，模数化，适用性强 主、副楞（

龙骨)长度按标准模数制作,从600mm-4000mm长,以100mm为变量进行长度调整。根据建筑物不同尺寸可任意组拼,可周转用于多个项目工程。4.钢代木新型模板支撑组合结构采用插口与销钉式,安、拆简单、方便,施工速度快,与传统支模工艺相比,可提高工效25%~30%;本模板体系采用散拼形式组装,立墙结构与楼板结构可同时施工,较大型钢模板施工进度可提高40%~50%。

5.模板强度、刚度大、稳定性好

模板体系具有较高的强度与刚度,稳定性能良好,模板承受侧向压力可达到:65 KN/m²,精确地保证混凝土构件的几何尺寸与表面平整度,达到清水混凝土效果。

本产品完全钢结构,标准件紧固、结构严密、连接紧凑、安全更可靠;美观整齐、整洁大方,施工现场整洁有序,更易于管理,能大大提升工程整体形象。

诚邀全国各省、市、自治区加盟代理商,共同合作,共谋发展。