

批发建筑模板厂家 安徽建筑模板厂家 青阳著明木业

产品名称	批发建筑模板厂家 安徽建筑模板厂家 青阳著明木业
公司名称	安徽省青阳县著明木业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省池州市青阳县丁桥镇马塘工业园区
联系电话	13905667608

产品详情

建筑模板施工前的准备工作

在将建筑模板批发产品应用于施工中之前，应该先根据工程结构的形式、特点及现场条件，合理确定工程施工的流水区段。

按照工程结构设计图进行建筑模板设计，确保强度、刚度及稳定性。应该绘制全套建筑模板设计图，包括建筑模板平面布置配板图，组装图，节点大样图，确定建筑模板配板平面布置及支撑布置，根据总图对梁、板、柱等尺寸及编号设计出配板图，应标志出不同型号，尺寸单块建筑模板平面布置，纵横龙骨规格，数量及排列尺寸。在进行建筑模板配板布置及支撑系统布置的基础上，要严格对其强度，刚度及稳定性进行验算，格后要绘制全套建筑模板设计图。

为了防止建筑模板下口跑浆，在安装建筑模板前，要对建筑模板的承垫底部先垫上20mm厚的海绵条；如果底部严重不平的，应先沿建筑模板内边线用一比三水泥砂浆，根据给定的标高线准确找平。

我国建筑模板钢竹木材用量巨大

建筑模板是混凝土结构工程施工的重要工具。专家指出，安徽建筑模板厂家，在现浇混凝土结构工程中，模板工程一般占混凝土结构工程造价的20%~30%，占工程用工量的30%~40%，占工期的50%左右。模板技术直接影响工程建设的质量、造价和效益，因此它是推动我国建筑技术进步的一个重要内容。

随着我国房地产行业的火热以及各项工程建设的连连上马，模板行业得以快速发展。2009年全年建筑模板使用量达5.85亿平方米，同比增速为7.3%。业内人士预计，2010年在国内投资力度不降的利好政策的支撑以及国际经济环境逐渐向好的环境下，我国建筑模板行业生产规模将保持10%左右的增速；2011年~2012年我国建筑模板行业年均生产规模增速将在15%左右；到2012年底，我国建筑模板行业产量将达2.2亿平方米左右。

据统计，2009年中国钢模板市场规模为1.53亿平方米，同比增速为6.9%。包括钢组合板及全钢大模板在内的钢模板产量为3970万平方米，同比增速为6.6%。每年新生产钢模折算成重量约为300万吨，相当于43个法国埃菲尔铁塔钢材用量（埃菲尔铁塔钢材用量7万吨），27个北京鸟巢钢材用量（北京鸟巢钢材用量11万吨），3.7座杭州湾跨海大桥的钢材用量（杭州湾跨海大桥钢材用量80万吨）

2009年木胶合板模板市场规模为3亿平方米，同比增速为8.4%；其年产量为7730万平方米，同比增速为9.7%。竹胶合板模板的市场规模为1.22亿平方米，同比增速为7.9%；其年产量为3140万平方米，同比增长9.1%。每年有近1.1亿平方米竹/木材生产建筑模板。

据测算，为生产这些木模板，每年需砍伐1600万棵直径为30厘米的大树，即1万公顷森林面积。这1万公顷森林，每年可产生氧气270万吨，每年可吸收二氧化碳360万吨，每年可吸收SO₂1000吨，每年可吸附/阻挡粉尘12万吨。2 建筑模板格局将悄然改写

据悉，从上世纪80年代起就有企业在探索这种复合材料建筑模板，但由于材料技术难题一直没有攻克，此项产品开发基本上被搁置。随着高分子复合材料合成技术作为国家863重大科技攻关项目成果，经过国内一批重点高校、科研院所的专业技术人员多年的研究开发而成熟完善，复合材料模板研制工作才得以继续。

上世纪70年代初，我国建筑结构以砖混结构为主，建筑施工用模板以木模板为主。上世纪80年代初，建筑模板厂家批发，各种新结构体系不断出现，现浇混凝土结构猛增。由于我国木材资源十分贫乏，在“以钢代木”方针的推动下，我国研制成功了组合钢模板先进施工技术，改革了模板施工工艺，节省了大量木材，钢模板推广应用面曾达到75%以上，钢模板生产厂曾达到1000多家，钢模板租赁企业曾达到1.3万多家，年节约代用木材约1500万立方米，取得了重大经济效果和社会效果。上世纪90年代以来，我国建筑结构体系又有了很大发展，高层建筑、超高层建筑和大型公共建筑大量兴建，大规模的基础设施建设，城市交通和高速公路、铁路等飞速发展，对模板、脚手架施工技术提出了新的要求。我国不断引进国外先进模架体系，同时也研制开发了多种新型模板和脚手架。当前，我国以组合式钢模板为主的格局已经打破，已逐步转变为多种模板并存的格局，组合式钢模板的应用量正在下降，新型模板的发展速度很快。

业内人士预言，复合材料建筑模板的出现，必将打破目前我国建筑模板行业已逐渐形成的钢质模板、木胶合板模板、竹胶合板模板三足鼎立的局面，将开创一个崭新的绿色建筑模板行业，开启中国建筑施工新境界，实现中国人的绿色环保、节能高效建筑施工梦想。

由于建筑模板环保、施工方便性，被广泛应用于建筑行业，最难得的是该产品可以大量替代钢材、竹木，因此建筑模板行业也蠢蠢欲动，批发建筑模板厂家，大大小小的建筑模板厂家扰乱了消费者的眼睛，那么消费者如何在这良莠不齐的建筑模板厂家中选择出正规、值得信赖的哪一个呢？小编为大家整理了3条资料，大家可以参考一下。

1、注意质量

建筑模板的质量决定着建筑的成品，所以选择好的建筑模板很重要。质量好的模板表面的平整度、光滑，面皮没有明显的虫窟、裂痕、短尺;或者你可以采用下面方法鉴定：随便挑一张模板，一头高一头底，人站在上面不停踩踏，看看板子的柔韧度怎么样，如果模板有太明显的断裂声，说明模板内部不是全整芯原料。

2、注意售后服务

一个正规的建筑模板厂家，是有非常齐全、正规的售后服务的，这样的产品买回去，消费者才放心。

3、不要太在意价格

一分价钱一分货，这句话不是没有道理的，但是也不排除一些不良商家，所以在选择时候，我们应该多加对比。

批发建筑模板厂家-安徽建筑模板厂家-青阳著明木业(查看)由安徽省青阳县著明木业有限公司提供。“建筑模板,放料,托盘,包装箱”就选安徽省青阳县著明木业有限公司(www.zhumingmuye.com.cn)，公司位于：安徽省池州市青阳县丁桥镇马塘工业园区，多年来，青阳著明木业坚持为客户提供好的服务，联系人：周总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。青阳著明木业期待成为您的长期合作伙伴！