

<<建筑木工基本技能>>

图书基本信息

书名：<<建筑木工基本技能>>

13位ISBN编号：9787504582188

10位ISBN编号：7504582182

出版时间：2010-3

出版时间：中国劳动

作者：周海涛 编

页数：182

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<建筑木工基本技能>>

### 前言

职业技能培训是提高劳动者知识与技能水平、增强劳动者就业能力的有效措施。

职业技能短期培训，能够在短期内使受培训者掌握一门技能，达到上岗要求，顺利实现就业。

为了适应开展职业技能短期培训的需要，促进短期培训向规范化发展，提高培训质量，中国劳动社会保障出版社组织编写了职业技能短期培训系列教材，涉及二产和三产百余种职业（工种）。

在组织编写教材的过程中，以相应职业（工种）的国家职业标准和岗位要求为依据，并力求使教材具有以下特点：

短。

教材适合15～30天的短期培训，在较短的时间内，让受培训者掌握一种技能，从而实现就业。

薄。

教材厚度薄，字数一般在10万字左右。

教材中只讲述必要的知识和技能，不详细介绍有关的理论，避免多而全，强调有用和实用，从而将最有效的技能传授给受培训者。

易。

内容通俗，图文并茂，容易学习和掌握。

教材以技能操作和技能培养为主线，用图文结合的方式，通过实例，一步步地介绍各项操作技能，便于学习、理解和对照操作。

这套教材适合于各级各类职业学校、职业培训机构在开展职业技能短期培训时使用。

欢迎职业学校、培训机构和读者对教材中存在的不足之处提出宝贵意见和建议。

## <<建筑木工基本技能>>

### 内容概要

本书首先对建筑木工工作内容，尤其是建筑模板工程特点做一个基本介绍，同时介绍了建筑施工职业要求，重点介绍了建筑施工劳动保护基本知识。

接着介绍建筑识图与构造基本知识、建筑木工常用工具的使用和维护，为学习模板工程施工奠定基础。

然后介绍了木模板、组合钢模板和胶合板模板施工技能。

最后介绍建筑安全生产与文明施工，进一步强化学员安全文明施工意识。

本书由周海涛主编，谢宗明、邓君、周舟、陈文平、齐斌、龚碧玲、李涛、杨丽芳参编。

## <<建筑木工基本技能>>

### 书籍目录

第一单元 职业认识 模块一 认识建筑木工岗位 模块二 建筑施工劳动保护第二单元 建筑识图与构造  
模块一 建筑施工图的识读 模块二 常用建筑图例及构件代号 模块三 建筑分类与构造第三单元 建筑  
木工常用工具 模块一 手工工具 模块二 木工机具第四单元 模板工程 模块一 模板的作用、要求及种  
类 模块二 木模板制作与安装 模块三 组合钢模板制作与安装 模块四 胶合板模板制作与安装 模块五  
模板的安装质量、拆除、维修及保管第五单元 安全生产与文明施工 模块一 安全生产 模块二 文明施  
工

## <<建筑木工基本技能>>

### 章节摘录

(1) 直。

就是一根料刨好后，料的棱从这一端看到那一端是一条直线，而不是曲线。

(2) 方。

就是料刨好以后，四个棱角是直角，而不是钝角或锐角。

(3) 平。

就是刨好的料各面呈平面，不扭曲。

这三点做到了，料就刨好了。

2.大木匠 大木匠的线主要有中线、水平线和尺寸线。

做木桁条、屋架，都要先弹出中线，然后根据中线操作。

施工放样时，还要弹出水平线、尺寸线，有了这两种线，施工人员才好施工。

在建筑施工中，木工往往是以线为依据、以线为规矩的。

可见，线在木工施工作业中是关键的一环。

本书主要介绍在混凝土建筑施工中建筑木工从事的模板工程施工。

随着建筑业的发展，多层、高层建筑如雨后春笋般涌现，已成为现代化城市的象征。

建筑采用现浇混凝土结构的体量越来越大，结构形式也越来越复杂。

由于混凝土在生产制作时是塑性可变形的，为了保证现浇混凝土结构成型，模板作为混凝土的外壳，起到挤压并保证混凝土结构具有理想的形状和尺寸的作用，并在混凝土凝结硬化过程中对混凝土进行保护和养护。

这就是所谓的模板工程。

如图1-1所示为建筑物钢模板施工示意图。

二、建筑工人职业要求 1.做好不怕脏，不怕累，艰苦奋斗的思想准备 如图1\_2所示，从事建筑施工是一项比较艰苦的工作，它不仅工作强度大，而且工作条件往往也比较艰苦。

在施工条件允许的情况下，无论是严寒酷暑，还是刮风下雨，建筑工人都要克服困难，保质保量按时完成施工任务。

.....

<<建筑木工基本技能>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>