

<<图解木工基本技术>>

图书基本信息

书名：<<图解木工基本技术>>

13位ISBN编号：9787508360416

10位ISBN编号：7508360419

出版时间：2008-3

出版时间：中国电力出版社

作者：周海涛

页数：308

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>

## <<图解木工基本技术>>

### 内容概要

本书依据初级建筑木工国家职业标准和行业职业技能标准要求编写，全书共分八章，重点介绍了职业道德与劳动保护、建筑识图、建筑木工常用工具、木材及胶粘剂、木作结合基本方式、坡屋盖系统、模板工程、木门窗工程等内容。

本书针对建筑木工的初学者，在内容上注重实际操作技能训练，在编写形式上尽量采用图解的形式，做到图文并茂，使学员能够闻一知十，学以致用；取材上强调“基本、常用、关键、实用”；编排上按用途归类。

内容全而精，资料新而准，取材先进而实用。

本书可供广大建筑工人自学使用，也适宜作为农村劳动力转移培训教材和相关企业岗位培训教材

。

## &lt;&lt;图解木工基本技术&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 职业道德与劳动保护 第一节 建筑行业职业道德规范 一、热爱建筑行业，发扬主人翁精神 二、爱企如家，勤俭节约，艰苦创业 三、发扬“尊师爱徒”传统，同心协力完成任务 四、努力学习，刻苦钻研，不断进取 五、建筑行业的职业道德 第二节 劳动保护 一、遵守劳动纪律，安全生产第一 二、安全生产责任制 三、个人劳动保护安全设施 四、安全色和安全标志第二章 建筑识图 第一节 识图的基本知识 一、图纸的幅面 二、尺寸和比例 三、构件的标志尺寸与构造尺寸 四、定位轴线一 五、标高 第二节 建筑平面图、立面图、剖面图的形成 一、平面图的形成 二、立面图的形成 三、剖面图的形成 第三节 建筑常用图例符号 一、常用建筑材料图例 二、总平面图图例 三、构件及配件图例 四、常用构件代号 第四节 建筑施工图的识读 一、房屋各组成部分及作用 二、房屋施工图的分类 三、阅读施工图的方法 四、建筑施工图的识读 第五节 建筑分类 一、按用途分 二、按建筑层数与高度分 三、按主体承重结构用料和承重方式不同分第三章 建筑木工常用工具 第一节 手工工具 一、锯类工具 二、斧 三、羊角榔头 四、刨类工具 五、凿 六、钻子 七、辅助工具 八、量测工具 九、画线工具及画线 十、工作台 第二节 木工机械 一、ML292M型台式木工多用机床 二、手持电动机具第四章 木材及胶粘剂第五章 木作结合基本方式第六章 坡屋盖系统第七章 模板工程第八章 木门窗工程

## <<图解木工基本技术>>

### 章节摘录

第一章 职业道德与劳动保护 学习目的： (1) 理解建筑行业职业道德规范。

(2) 规范在从业过程中的行为，做到文明、安全、高效、质量并重的工作态度。

(3) 能作到劳动保护。

第一节 建筑行业职业道德规范 我国建筑行业职业道德的指导思想只是一个总的基本原则和工作方针，要在实践中落实并贯彻这个指导思想和工作方针，还需要有一个职业道德规范作为具体行动的依据。

下面从五个方面介绍我国建筑行业职业道德规范。

一 热爱建筑行业，发扬主人翁精神 (一) 建筑行业工作高尚而光荣 建筑业是国民经济建设的四大物质生产部门之一，为国民经济各部门的发展创造物质技术基础，为人民群众的物质文化生活的改善创造物质条件。

参加了建筑行业这个队伍，就意味着加入了四个现代化建设的行列，是实现人生价值体现，应该感到高尚与光荣。

(二) 以主人翁的精神对待工作 作为一名建筑业的职工，必须树立当家做主的思想，以主人翁精神对待工作，对待劳动。

## <<图解木工基本技术>>

### 编辑推荐

《图解木工基本技术》可供广大建筑工人自学使用，也适宜作为农村劳动力转移培训教材和相关企业岗位培训教材。

<<图解木工基本技术>>

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>