

## <<家具设计与制作>>

### 图书基本信息

书名：<<家具设计与制作>>

13位ISBN编号：9787806196526

10位ISBN编号：7806196528

出版时间：2001-8

出版时间：广西科学技术出版社

作者：曾延放，覃丽芳，李宁 编著

页数：201

字数：310000

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>

## <<家具设计与制作>>

### 内容概要

本书主要内容是介绍木家具的设计方法和制作工艺，对木家具的用材、选材知识，以及制作家具所需要的工具、机械设备及其操作技术亦作扼要介绍。

本书内容丰富，系统性和实用性都较强，可供木工家具爱好者阅读，对从事家具设计和制作的技术人员亦有很好的参考价值。

## <<家具设计与制作>>

### 书籍目录

第一章 木材 第一节 木材的构造与识别 一、木材的三切面 二、木材的构造 三、其他识别特征 第二节 木材的干缩与湿胀 一、木材中的水分 二、木材干缩湿胀的转折点 三、木材干缩湿胀的方向和程序 四、木材干缩湿胀造成的缺陷 五、减小木材干缩湿胀的方法 第三节 木材的干燥方法 一、木材的干燥规律 二、自然干燥法 三、人工干燥法 四、其他干燥法 第四节 木材的缺陷及其处理方法 一、节子 二、变色和腐朽 三、虫害 四、裂纹 五、弯曲 六、其他缺陷 第五节 家具木材的选用 一、家具用材名词解释 二、家具常用树种 第二章 木工工具与使用 第一节 斧..... 第二节 锯 第三节 刨 第四节 凿 第五节 其他手工工具 第六节 量具和划线工具 第三章 木工机械及其操作技术 第一节 木工锯机 第二节 木工刨床 第三节 铣床、钻床和车床 第四节 电动工具 第四章 家具的类型与结构 第一节 家具的类型 第二节 木家具常用接合方式 第三节 木框结构 第四节 纵向接长、面反接合和木箱的结构 第五章 家具设计 第一节 家具功能尺寸的确定 第二节 家具造型的基本方法 第六章 家具制作工艺 第一节 家具制作工艺概述 第二节 椅类家具制作 第三节 床类家具制作 第四节 桌类家具制作 第五节 柜类家具制作 附录 木家具零部件的学名与别名对照表

<<家具设计与制作>>

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>