

# 木结构



[木结构\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787040248791

《木结构》是“新世纪土木工程系列教材”之一，基于对数千栋住宅的设计施工实践和研究，以国际木结构工程所取得的最新成果作为主线，参照国家标准《木结构设计规范

》(GB 50005—2003)、《木结构工程施工质量验收规范》(GB 50206—2002)及《木结构试验方法》(GB/T 50329—2002)而编写。《木结构》除绪论外共分为14章,具体内容包括:第1~5章介绍材料性能方面的知识(结构用木材、结构用木材的定级、胶粘剂、结构复合木材、木结构的防火和防护),第6~10章介绍木结构连接方面的内容(销连接原理、钉连接、螺栓连接、齿板连接、胶入钢筋连接),第11~14章介绍木结构设计方法(木构件的计算、胶合木结构、轻型木结构、齿板连接桁架)。每章后附有思考题。附录部分供读者查阅参考。

作者介绍:

目录:

[木结构\\_下载链接1](#)

## 标签

建构

教材

建筑

专业书籍

2015-2

2015

## 评论

-----  
[木结构\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[木结构\\_下载链接1](#)