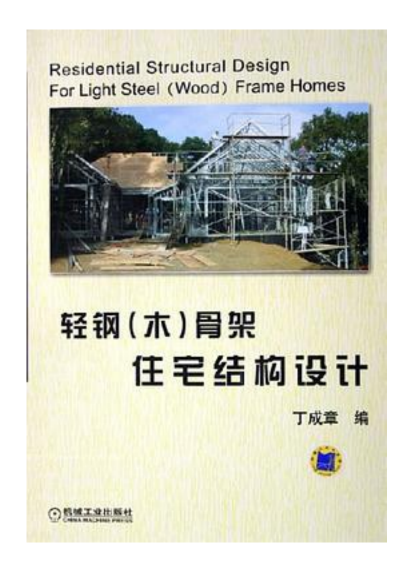
## 轻钢



## 轻钢\_下载链接1\_

著者:丁成章

出版者:机械工业

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787111178514

本书是一本介绍轻钢(木)骨架住宅结构设计理论的实用性读物。与其他传统的彩

"构件(杆件)静力学"理论设计梁柱体系的建筑结构的书籍不同,本书是采用"系统(框架)静力学"理论来设计轻钢(木)骨架住宅结构。

本书内容包括多种住宅体系欣赏、住宅建筑的基础、结构设计概念、住宅建设设计荷载、基础设计、木骨架设计、风和地震侧向抵抗、连接等87章,还相应编写了数个设计范例。并在第五章里介绍了国内建筑设计理论与方法中目前还没有见到的压力-弯矩互作用图。在附录里编入了低层住宅设计常用的剪力图、弯矩图、梁方程式,还介绍了20世纪80年代后期美国开发出来的专门用于浅基础设计的空气冻结指数(AFI)。

本书可作为《木结构设计规范》(GB50005-2003)的补充读物,高等工科院校结构类专业的参考教材,轻钢(木)骨架住宅建筑研究、设计、施工单位的专业技术人员的参考书,以及轻钢(木)骨架住宅行业职业技术教育培训教材。

考书,以及轻钢(为	、) 骨架住宅行业职业技术教育培训教材。	

作者介绍:

目录:

轻钢 下载链接1

## 标签

我正在研究工厂制造房屋

评论

轻钢 下载链接1

书评

\_\_\_\_\_