

# 建筑抗震设计



[建筑抗震设计\\_下载链接1](#)

著者:薛素铎

出版者:科学出版社

出版时间:2003-8

装帧:平装

isbn:9787030117175

《建筑抗震设计》按《建筑抗震设计规范》（GB50011-2001）编写，主要阐述建筑抗震设计理论与方法。《建筑抗震设计》共分九章，主要内容包括：地震与抗震概论；建筑场地与地基基础；地震作用与结构抗震验算；结构非弹性地震反应分析，多层及高层钢筋混凝土房屋抗震设计；多层及高层钢结构房屋抗震设计；砌体结构房屋抗震设计；单层厂房抗震设计；隔震与消能减震设计。为便于学习，每章均给出学习提要、习题及思考题。

作者介绍:

目录:

[建筑抗震设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[建筑抗震设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[建筑抗震设计\\_下载链接1](#)