

<<结构地震作用和抗震概念设计>>

图书基本信息

书名：<<结构地震作用和抗震概念设计>>

13位ISBN编号：9787562920823

10位ISBN编号：7562920826

出版时间：2004-10

出版时间：武汉理工大学出版社

作者：吕西林等编

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>

<<结构地震作用和抗震概念设计>>

内容概要

本书结构新版的《建筑抗震设计规范》(GBJ 50011—2001)和《高层建筑混凝土结构技术规程》(JGJ 3—2002)编写,介绍了结构抗震的基本理论和抗震设计方法,有助于读者学习和掌握新规范,以配合新规范的颁布执行。

本书共分5章,分别介绍了地震的基本知识、结构地震反应分析与反应谱理论、地震作用和结构抗震验算、建筑抗震概念设计和非结构构件抗震设计。部分章节中附有例题和计算机程序,便于读者学习与理解。

本书可作为土木工程专业的大学生和研究生的教学参考书,也可作为各类成人教育学生的自学用书以及工程技术和科研人员的参考书。

<<结构地震作用和抗震概念设计>>

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>