

<<建筑抗震疑难释义>>

图书基本信息

书名：<<建筑抗震疑难释义>>

13位ISBN编号：9787112056965

10位ISBN编号：7112056969

出版时间：2003-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：郭继武 编

页数：357

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>

<<建筑抗震疑难释义>>

内容概要

《建筑抗震设计规范》(GB50011-2001)业已公布实施。

为配合教学和广大读者学习规范的需要编写此书。

本书内容包括两部分。

第一部分采取问答的形式,叙述建筑抗震设计中的一些基本理论和难点。

同时,书中对《建筑抗震设计规范》(GB50011-2001)中的有关条文、公式和计算系数的意义及其来源作了推证和说明。

在第一部分中包括:抗震设计的一般原则,场地、地基基础,地震作用和地震作用效应,以及各种常用建筑结构的抗震设计及抗震措施。

其中,钢筋混凝土抗震墙结构的内力和侧移计算部分,对于双肢墙和对称三肢墙,书中采用了以墙肢轴力作为未知数的微分方程解法,并编制了计算用表;对多肢墙给出了精确解法。

第二部分为配合读者更好地理解第一部分基本理论和规范条文内容,列举了一些有代表性的例题。

本书适合作为高等学校工科土建类专业学生课外学习参考书,也可作为工程技术人员学习新规范的参考书。

<<建筑抗震疑难释义>>

书籍目录

第一部分 疑难释义 第1章 抗震设计的基本要求 第2章 场地、地基与基础 第3章 地震作用与结构抗震验算 第4章 钢筋混凝土框架结构 第5章 钢筋混凝土抗震墙结构 第6章 钢筋混凝土框架-抗震墙结构 第7章 多层砌体房屋 第8章 底部框架-抗震房屋和多层内框架房屋 第9章 单层钢筋混凝土柱厂房 第二部分 解题指导参考文献

<<建筑抗震疑难释义>>

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>