

<<建筑抗震概论>>

图书基本信息

书名：<<建筑抗震概论>>

13位ISBN编号：9787112119974

10位ISBN编号：7112119979

出版时间：2010-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：扎赛克

页数：270

译者：贾凡

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>

<<建筑抗震概论>>

内容概要

本书系统阐述了建筑抗震概念设计的原理及其应用。

全书共分十一章，第一、二章主要介绍了地震灾害这一自然现象的成因、分类以及地震引起的直接和次生效应；第三章从不同的层面介绍了地震灾害的预防；第四、五章主要阐述了建筑的抗震机制及场地的选择；第六章从建筑形态、结构、材料等方面阐述了建筑抗震概念设计的主要方面；第七至十章以大量的实例分别阐述了地基与基础、上部结构、非结构构件以及设备与管线的抗震原理和措施；第十一章简单介绍了各国抗震规范的主要内容。

本书可供建筑师、结构工程师阅读，也可供对建筑抗震感兴趣的人士参考。

<<建筑抗震概论>>

书籍目录

第一章 地震第二章 地震引起的效应第三章 地震灾害的预防第四章 建筑抗震机制第五章 场地与地基的选择第六章 建筑抗震概念设计第七章 地基与基础第八章 上部结构第九章 非结构构件第十章 建筑设备与管线第十一章 抗震规范专业用语汇编附录参考文献译后记

<<建筑抗震概论>>

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>