

《建筑结构抗震设计》

图书基本信息

书名：《建筑结构抗震设计》

13位ISBN编号：9787517006565

10位ISBN编号：7517006568

出版时间：2013-2

出版社：水利水电出版社

页数：264

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑结构抗震设计》

内容概要

《普通高等教育"十二五"规划教材:建筑结构抗震设计》根据土木工程本科专业教学培养目标,并以国家标准《建筑抗震设计规范》(GB50011—2010)为依据编写而成。全书共10章,主要内容包括:结构抗震设计基本知识,建筑抗震的概念设计,建筑场地、地基和基础,结构地震反应和结构抗震验算,多层和高层钢筋混凝土房屋的抗震设计,多层砌体和底部框架砌体房屋的抗震设计,多层和高层钢结构房屋的抗震设计,单层工业厂房及空旷房屋的抗震设计,结构隔震与消能减震设计,地下建筑抗震设计等。

《建筑结构抗震设计》

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：www.tushu000.com