

## <<土木工程抗震设计>>

### 图书基本信息

书名：<<土木工程抗震设计>>

13位ISBN编号：9787030367709

10位ISBN编号：7030367707

出版时间：2005-9

出版时间：科学出版社

作者：周云

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>

## <<土木工程抗震设计>>

### 内容概要

《全国普通高等院校土木工程类实用创新型系列规划教材:土木工程抗震设计(第3版)》是《全国普通高等院校土木工程类实用创新型系列规划教材》之一。

《全国普通高等院校土木工程类实用创新型系列规划教材:土木工程抗震设计(第3版)》根据土木工程专业本科教学大纲要求,并结合《建筑抗震设计规范》(GB50011—2010)等有关国家现行规范和规程编写。

全书共10章,包括概论、场地与地基基础抗震设计、结构地震反应分析与抗震极限状态计算、砌体结构抗震设计、混凝土结构抗震设计、钢结构抗震设计、构筑物抗震设计、桥梁抗震设计、地下空间结构抗震设计和隔震与耗能减震结构设计等内容。

章后附有思考题或习题。

<<土木工程抗震设计>>

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:<http://www.tushu007.com>