

《土动力学》

图书基本信息

书名：《土动力学》

13位ISBN编号：9787040314953

10位ISBN编号：7040314959

出版时间：2011-5

出版社：高等教育出版社

作者：谢定义

页数：567

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

《土动力学》

内容概要

《土动力学》研究各种动荷载作用下土的变形、强度特性和土体的变形、强度稳定性，包括土材料的动力特性和土体的动力稳定性两大方面的问题。《土动力学》共10章，包括土动力学理论和试验基础、土的动力特性规律、土体的地震反应分析和土体的地震稳定性分析等几大部分。《土动力学》不仅保持了编著者1988年版《土动力学》（西安交通大学出版社出版）的系统性、完整性、简明性等特点，而且着重注意了先进性、启发性和实用性，汲取了大量新的思路与成果，扩充了知识的深度和广度。

《土动力学》可作为土木工程类有关专业研究生、高年级本科生以及岩土工程界从事土动力学工作与研究人员的教材或参考书。

书籍目录

第1章绪论

第2章土与土体中的动荷载

第3章土的动力特性测试

第4章土的动力特性规律(一)——动强度、动变形与动孔压特性

第5章土的动力特性规律(二)——振动液化特性

第6章土的动力特性规律(三)——动应功-动应变关系

第7章土体的地震反应分析(一)——地震反应谱分析法

第8章土体的地震反应分析(二)——动力时程分析法

第9章土体的地震反应分析(三)——总应力、有效应力分析法

第10章土体的地震稳定性分析

中英文名词对照表

《土动力学》

精彩短评

- 1、发货速度很快，书的质量较好，要好好研读。
- 2、比较权威的一本书，最早一版是1988年发行的吧，现在看来还有很多值得借鉴的地方。
- 3、专业上的经典吧
- 4、老公收藏的，应该比较经典
- 5、这本书很好，建议购买阅读1
- 6、还没有看，感觉应该不错
- 7、帮老师买的，书本看上去还不错。
- 8、谢先生的大作就是好！
- 9、这本书是经典的专业书了，老从图书馆借太麻烦，干脆买一本嘿嘿
- 10、很系统、全面！
- 11、谢定义老师是这个领域的权威，值得一看
- 12、感觉还不错，应该是正品，用用看再说吧。
- 13、搞科研的还是要看的。。。
- 14、土动力学的国内经典
- 15、知名专家，谢定义，不错
- 16、谢定义主编
- 17、书的质量还不错，就是价格小贵啊
- 18、土动力学的经典之作，大师
- 19、很适合学术读者。
- 20、虽然贵，但书确实好。
- 21、这本书作为入门是可以的。但是个人看过后觉得里面的内容编的不够细致，并且有些错误。一些重要的内容也没有提及。

《土动力学》

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