

# 《土力学与地基基础工程(现代远程教育系列教材)



## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：396000

印刷时间：2012年03月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787561154373

## 内容简介

本教材力图培养应用型人才服务，适于现代远程教育土木工程专业与水利水电工程专业学生学习使用。全书共分土力学和地基基础工程两部分内容。“土力学”内容体现了面向土木工程、水利水电工程各专业的通用教材的特色，侧重于土力学的基本内容、基本概念、基本原理、基本方法的讲授。“地基基础工程”选择最基本、最必需的内容，尽量考虑并兼顾土木工程各个行业的共同需要，有利于学生掌握必要的相关专业知识。特别是为便于学生自学，本书增加了“本章提要”“本章重点”以及“问题讨论”“例题讨论”等环节，每章结束都附有思考题、习题以及习题参考答案。

## 目录

0?	?	?
1?	??????	
2?	????????????	
3?	??????	
4?	????????????	
5?	????????????	
6?	????????	
7?	??????	
8?	????????????	
9?	????????	
10?	??????	
11?	??????	
12?	????????	
???		

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)