

<<土力学及基础工程习题集>>

图书基本信息

书名：<<土力学及基础工程习题集>>

13位ISBN编号：9787801595317

10位ISBN编号：7801595319

出版时间：2004-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：任文杰 编

页数：159

字数：248000

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>

<<土力学及基础工程习题集>>

内容概要

本书是作为大土工程专业教材《土力学》、《基础工程》的辅助读物。

共包括十部分习题：土的物理性质及分类，地基的应力，地基的变形，土的渗透性及渗流，土的抗剪强度，土压力、地基承载力和土坡稳定，地基勘察，浅基础与连续基础，桩基础及其他深基础，地基处理。

本书可供高等院校大工土木工程专业、岩土工程专业学习参考和考研复习，亦可供函授、自考考试使用，还可作为注册结构工程师、注册岩土工程师专业考试的复习参考书。

<<土力学及基础工程习题集>>

书籍目录

第一部分 土的物理性质及分类 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第一部分 答案第二部分 地基的应力 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第二部分 答案第三部分 地基的变形 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第三部分 答案 第四部分 土的渗透性及渗流 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第四部分 答案 第五部分 土的抗剪强度 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第五部分 答案 第六部分 土压力、地基承载力和土坡稳定性 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第六部分 答案 第七部分 地基勘察 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第七部分 答案 第八部分 浅基础与连续基础 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第八部分 答案 第九部分 桩基础及其他深基础 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第九部分 答案 第十部分 地基处理 一、计算题 二、思考题 三、选择题 四、填空题 第十部分 答案参考文献

<<土力学及基础工程习题集>>

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>