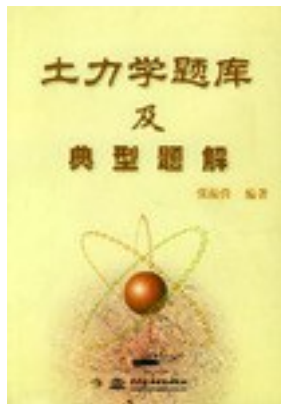


# 土力学题库及典型题解



[土力学题库及典型题解 下载链接1](#)

著者:张振营

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2002-5

装帧:简裝本

isbn:9787508407050

本书分为题库和典型题解两大部分,题库中的题目按照不同的内容块分为概念题和计算题两大题型,概念题又划分为填空、判断和问答题三类题型。题目分易、中、难三个难度档次,分别考核不同的知识结构和知识层次,有的题目在于了解学生对基本理论、基本计算及基本知识的掌握程度,有的则是了解学习对应用性、提高性及学科前沿知识的理解程度,对于典型的题目给出了解题过程,本书涵盖了土力学基本理论的全部内容。

本书可作

作者介绍:

目录: Preface

前言

第一章 土的物理性质及分类

一 概念题

二 计算题

第二章 土的渗透性

一 概念题

二 计算题

第三章 地基上的应力与变形

一 概念题

二 计算题

第四章 地基土的抗剪强度

一 概念题

二 计算题

第五章 挡土结构的土压力计算及稳定性分

• • • • • (收起)

[土力学题库及典型题解](#) [下载链接1](#)

标签

专业书籍

评论

[土力学题库及典型题解](#) [下载链接1](#)

书评

[土力学题库及典型题解](#) [下载链接1](#)