

土质学与土力学



[土质学与土力学_下载链接1](#)

著者:陈国兴, 樊良本,

出版者:水利水电

出版时间:2006-4

装帧:

isbn:9787508437385

本教材系根据全国土木工程专业教学指导委员会对土木工程专业培养规格的要求和目标所规定的《土质学与土力学》教学要求而编写的,充分体现了本学科的理论性、系统性、计算性、实验性及应用性的特点。内容包括:土的物质组成及土水相互作用、土的物理性质及工程分类、土的渗透性与土中渗流、地基中的应力计算、地基变形计算、土的抗剪强度、土压力理论、地基承载力理论、土坡稳定性分析和土的动力特性。

《土质学与土力学》可作为高等院校土木工程专业教材,也可作为勘查技术与工程、地质工程、工程管理、交通工程、水文与水资源工程、水利水电工程等专业的教材或教学参考书;同时,可作为土建类研究生的教学参

考书,并可供土建类工程技术人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[土质学与土力学_下载链接1](#)

标签

评论

才考完试。。。。

[土质学与土力学_下载链接1](#)

书评

[土质学与土力学_下载链接1](#)