

土力学



[土力学 下载链接1](#)

著者:肖仁成

出版者:北京大学出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787301104484

本书共8章，主要内容包括绪论、土的物理性质及工程分类、土的基本工程力学性质、土的抗剪强度理论、地基中应力计算、地基的变形计算、地基承载力理论、土压力理论和边坡稳定分析。本书附录还介绍了Visual Basic6.0的基本知识和地基承载力计算源程序。本书强调精简、实用和实践性，也注重介绍基本的理论基础知识。

本书可作为土木工程专业的本科教材，也可作为相关专业工程技术人员的技术参考书。

作者介绍:

目录:

[土力学 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[土力学 下载链接1](#)

[书评](#)

[土力学 下载链接1](#)