

# 《土力学》

## 图书基本信息

书名：《土力学》

13位ISBN编号：9787561109601

10位ISBN编号：7561109601

出版时间：1994-11

页数：226

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《土力学》

## 内容概要

《土力学》教材在国内已有很多版本，由于各院校的专业设置各具特色，不尽相同，因而各种土力学教材满足了不同院校的不同需求，在土木、水利工程不同专业教学中发挥了重要作用。从国内《土力学》教材现状看，基本是具有各专业侧重点的《土力学》教材居多，或侧重建筑行业、公路、桥梁、铁路等，或侧重水利水电行业、港口工程与海岸工程等行业，面向土木工程、水利工程所有专业的通用《土力学》教材并不多见。尽管在我国与上述各个行业相关的岩土工程问题各具特点，所采用的地基基础规范也存在很大差异，短时间内不可能统一，有关的岩土工程问题具有一定的专业性。但是，“土力学”的基本原理是相同的。

# 《土力学》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)