

<<土力学与地基基础>>

图书基本信息

书名：<<土力学与地基基础>>

13位ISBN编号：9787564074098

10位ISBN编号：7564074094

出版时间：2013-1

出版时间：北京理工大学出版社

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>

<<土力学与地基基础>>

内容概要

《土力学与地基基础》根据最新的相关国家标准和行业标准编写而成，系统地介绍了土力学与地基基础的基本知识。

项目1至项目6为土力学部分，内容包括：土的物理性质与工程分类、土体中的应力、土的压缩性与地基变形计算、土的抗剪强度、天然地基容许承载力、土压力；项目7至项目12为地基基础部分，内容包括：地基与基础、天然地基上的浅基础、桩基础、沉井基础、地基处理、土工试验。

每项目后附有复习思考题，以便学生理解基本理论及复习所学内容。

<<土力学与地基基础>>

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>