

# 土力学



[土力学\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787564303426

《土力学(第2版)》是根据高职高专铁道工程专业、道路桥梁工程专业教学的基本要求并结合目前教学改革发展的需要编写的。《土力学(第2版)》共分七章,主要内容包括土的物理性质、土的渗透性、土中应力、土的压缩性与地基变形计算、土的抗剪强度与地基承载力、土压力及土工试验。结合高职高专教育的特点,《土力学(第2版)》的基础知识较为全面,系统性较强,避免了有关公式的繁琐推导,注重实用性和针对性。

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](#)