

土力学



[土力学_下载链接1](#)

著者:李连生

出版者:西南交通大学出版社

出版时间:2006-7

装帧:

isbn:9787811042825

本书共分七章，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，本书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。编写中采用的主要规范有：《铁路桥涵地基和基础设计规范》（TB10002.5-99）、《公路桥涵地基与基础设计规范》（JTJ024-85）、《建筑地基基础设计规范》（TB10102-2004 J338-2004）、《公路土工试验规程》（JTJ051-93）。

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](#)