

# 基础工程



[基础工程 下载链接1](#)

著者:赵明华 编

出版者:高等教育出版社

出版时间:2003-1

装帧:平装

isbn:9787040115987

《基础工程》是新世纪土木工程系列教材之一，是根据教育部关于拓宽专业面，教材要面向21世纪的要求编写的，适用于土建类土木工程专业。本教材内容既重视本学科基础理论和知识的阐述，也注意反映我国目前工程实践，介绍本学科的新进展、新技术和新工艺，并与我国现行的有关规范或规程等保持一致。力求将知识的传授与能力的培养结合起来。

《基础工程》除绪论外共九章，包括地基基础的设计原则，刚性基础与扩展基础，柱下条形基础、筏形和箱形基础，桩基础，沉井基础，基坑工程，特殊土地基，地基处理，地震区地基基础等。各章后附有相应的思考题和习题。

《基础工程》既可作为土木工程专业以及相关专业的基础工程课程教材，也可供从事土木工程研究、设计和施工等工作的工程技术人员参考。此外，为便于学生自学，《基础工程》将配套出版相应的多媒体教学课件。

作者介绍:

目录:

[基础工程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[基础工程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[基础工程\\_下载链接1](#)