

基础工程



[基础工程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787112098644

《高校土木工程专业规划教材·基础工程》是根据全国高等学校土木工程专业指导委员会编制的教学大纲编写的，是指导委员会推荐的《高校土木工程专业规划教材·基础工程》主编主持编写的另一部《土力学》教材的姊妹篇。内容包括浅基础、桩基础与深基础的设计、计算、施工，地基处理与复合地基（换土垫层法、排水固结法、深层搅拌法、挤密砂石桩法、强夯法、加筋土挡墙法等），基坑工程，动力机器基础，特殊土地基处理（湿陷性黄土、红黏土、软土、填土、冻土、膨胀土等），既有建筑物地基加固及纠倾等。注重基本概念的阐述和工程设计实践，并附有许多算例、习题与思考题。《高校土木工程专业规划教材·基础工程》可作为土木工程各专业，如建筑工程、水利工程、道桥工程、市政工程、地下工程等专业基础工程课程教材，亦可供土建、水利专业人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[基础工程_下载链接1](#)

标签

评论

垃圾中的垃圾，东拼西凑。

[基础工程_下载链接1](#)

书评

[基础工程_下载链接1](#)