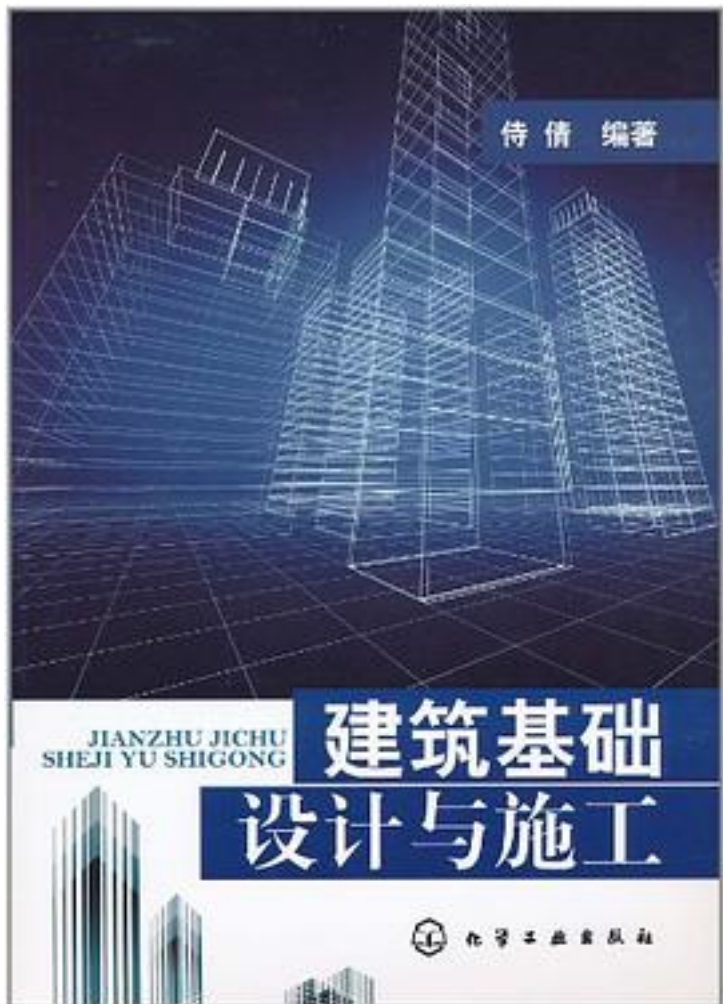


建筑基础设计与施工



[建筑基础设计与施工 下载链接1](#)

著者:侍倩

出版者:

出版时间:2011-3

装帧:

isbn:9787122097330

《建筑基础设计与施工》是《土力学》的后续课程。本教材既是讲授一门独立的课程，

又与《土力学》课程的内容密切结合。本教材详细介绍了岩土工程勘察技术、浅基础、连续基础、桩基础、挡土墙、深基坑工程、特殊土地基、托换技术。本教材力图考虑学科发展的新水平，反映建筑基础的设计与施工学科的成熟成果与观点。教材中的术语、概念、设计计算方法、结构构造要求等均参照了国家新规范，有些概念还对比了地方和行业规范。

本教材可作为大专院校土木工程专业、水利水电建筑专业、道路与桥梁专业、水工结构专业等学生的教材，也可供以上专业从事勘察、设计、施工、监理的技术人员和施工人员学习和参考。

作者介绍:

目录:

[建筑基础设计与施工 下载链接1](#)

标签

想读书

dfds

1

评论

[建筑基础设计与施工 下载链接1](#)

书评

[建筑基础设计与施工 下载链接1](#)