

# 土木工程地基处理



[土木工程地基处理\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787030244048

《土木工程地基处理》根据土木工程专业教学计划要求编写。全书共分为8章，论述了土木工程领域常用的地基处理方法，主要内容有复合地基理论、换填垫层法、深层密实

法、排水固结法、化学加固法、土的加筋、托换与纠偏等。对于每一种地基处理方法，分别从基本概念、适用条件、加固机理、设计计算、施工工艺及质量检验等方面进行了论述，并附有复习思考题。《土木工程地基处理》可作为高等院校土木工程专业本科生教学用书，书中增加的部分新内容也可适应研究生教学的要求，亦可供工程技术人员及注册工程师执业资格考试参考。

作者介绍:

目录:

[土木工程地基处理\\_ 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[土木工程地基处理\\_ 下载链接1](#)

书评

-----  
[土木工程地基处理\\_ 下载链接1](#)