## 地基处理



## 地基处理 下载链接1

著者:魏新江

出版者:浙江大学出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787308050289

本书是为了适应土木工程应用型本科专业课程建设的需要而编写的,详细介绍了当前国内外地基处理的新技术,主要论述了在软弱土地基和特殊土地基上的各种地基处理方法。其主要内容有:复合地基理论、换填、深层密实、排水固结、化学加固、加筋、托换与纠倾等,并包含了以上各种地基处理方法的加固机理、设计、施工和质量检验等内容。各章附有各种地基处理方法的典型工程实例,还附有思考题与习题,以便复习和自学。本书内容深入浅出,图文并茂,难度适当,易于掌握。

本书可作为高等院校土木工程专业本科学生使用的教材,也可作为相关工程技术人员的参考书。

作者介绍:
目录:
地基处理_下载链接1_
标签
评论
书评
 地基处理_下载链接1_