

地基基础处理技术与实例



[地基基础处理技术与实例 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787122049902

《地基基础处理技术与实例》以一问一答的形式，主要介绍了浅基基、软弱地基处理、

特殊土地基、桩基础与深基础、基坑工程、地震区等地基基础以及其他基础的实用技术，针对岩土工程地基及基础施工和设计、质量控制重要环节、关键技术措施等常见问题，依据最新颁布的技术标准、规范，结合工程实践经验，用科学和通俗的语言深入浅出地进行了一一解答，力求反映我国建筑地基基础施工新技术、新材料、新工艺。同时，书中给出大量工程实例使《地基基础处理技术与实例》更有特色。《地基基础处理技术与实例》主要适合广大工程勘察和设计、施工、监理等工程技术人员阅读，也可为广大建筑工程专业大中专在校师生参考。由于我国地质条件复杂，地基基础工程又具有高度的隐蔽性，从而使得地基基础工程的施工比上部结构更为复杂，更容易存在质量隐患。

作者介绍:

目录:

[地基基础处理技术与实例 下载链接1](#)

标签

评论

工具书

[地基基础处理技术与实例 下载链接1](#)

书评

[地基基础处理技术与实例 下载链接1](#)