

<<现代岩土施工技术>>

图书基本信息

书名：<<现代岩土施工技术>>

13位ISBN编号：9787802270732

10位ISBN编号：7802270731

出版时间：2006-6

出版时间：中国建材工业出版社

作者：高谦、罗旭、吴顺川、韩阳/国别：中国大陆

页数：235

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<现代岩土施工技术>>

内容概要

《研究生系列教材：现代岩土施工技术（土木工程专业）》详细介绍了：现代岩土工程施工所涉及的各种特殊施工方法以及最新施工工艺，包括明挖法、浅埋暗挖法、掘进机与盾构法、地下连续墙施工法、顶管法、注浆加固法、冻结法、钻孔灌注桩法、爆炸处理淤泥施工法以及地下水防治技术，并给出了各种施工方法的工程实例。

同时，简要地介绍了用于工程施工安全评价和稳定性预测的岩土工程变形测试技术和数据分析方法。

《研究生系列教材：现代岩土施工技术（土木工程专业）》可作为土木工程专业本科生和研究生岩土工程研究方向的教材，也可供有关工程技术人员参考。

<<现代岩土施工技术>>

书籍目录

1 绪论2 明挖法与辅助施工技术3 浅埋暗挖法与辅助施工技术4 掘进机与盾构施工技术5 沉井法施工技术6 沉管法施工技术7 长距离顶管施工技术8 注浆加固施工技术9 冻结法施工技术10 钻孔灌注桩施工技术11 爆炸法处理海淤施工技术12 地下水防治技术13 地下工程中测试与监控技术14 地基工程中的压力与位移观测

<<现代岩土施工技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>