

<<地下工程施工与管理>>

图书基本信息

书名：<<地下工程施工与管理>>

13位ISBN编号：9787564304485

10位ISBN编号：7564304480

出版时间：2009-10

出版时间：西南交通大学出版社

作者：杨其新，王明年 编

页数：455

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>

## <<地下工程施工与管理>>

### 内容概要

本书按普通高等教育“十一五”国家级规划教材要求编写，共分为4篇21章。

本书全面地介绍了地下工程施工技术和施工组织管理的系统知识；根据当前地下工程施工技术的新发展，增加了部分新内容；书中围绕地下工程的建设，着重介绍了目前广泛使用的地下工程施工方法和技术，此外，还介绍了近年来越来越被重视的工程科学管理技术。

本书是普通高等院校土木工程大类地下工程专业方向本科生、研究生的教科书，也可供地下工程技术人员参考。

<<地下工程施工与管理>>

书籍目录

绪论第1篇 地下工程明挖法 第1章 基坑开挖 第2章 地下连续墙法 第3章 盖挖施工法 第4章  
沉管隧道施工第2篇 地下工程暗挖法 第5章 隧道施工方法 第6章 地下工程信息化施工技术  
第7章 隧道钻爆法施工技术 第8章 隧道支护技术 第9章 隧道邻近建筑物施工技术 第10章 连拱  
隧道与小净距隧道施工技术 第11章 复杂条件下的隧道施工技术 第12章 盾构法施工 第13章  
掘进机(TBM)施工 第14章 顶管法施工第3篇 地下工程施工辅助作业 第15章 地下工程防排水施  
工作业 第16章 地下工程施工中的风水电作业 第17章 地下工程施工通风与防尘作业 第18章  
地下工程出渣运输作业第4篇 地下工程施工组织和管理 第19章 地下工程施工组织 第20章 地下  
工程施工管理 第21章 地下工程衬砌结构质量检测附录 某地下工程(隧道)施工组织设计(例)参考文  
献

<<地下工程施工与管理>>

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>