## <<逆作法设计与施工>>

#### 图书基本信息

书名:<<逆作法设计与施工>>

13位ISBN编号:9787111098614

10位ISBN编号:7111098617

出版时间:2002-4-1

出版时间:机械工业出版社

作者:赵锡宏,徐至钧

页数:575

字数:717

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

## <<逆作法设计与施工>>

#### 内容概要

本书针对近年来高层建筑不断增多,深基坑支护技术发展迅速的现状,系统介绍深基坑支护设计理论与技术新进展,以及全逆作法、半逆作法、局部或部分逆作法、分层逆作法与逆作法施工程序、设计构造要点,并汇集了不同地区的30个逆作法施工的工程实例,全面介绍逆作法的技术进展。

可供建筑设计与施工部门、工程技术人员及高等学校师生及研究生参考。

# <<逆作法设计与施工>>

#### 书籍目录

	_
- 1	~
	Ŧ,

前言

第一章 深基坑支护技术综述

第二章 深基坑支护设计理论与技术新世界

第三章 深基坑支护逆作法

第四章 逆作法设计原则与技术要求

第五章 逆作法施工技术

第六章 基坑工程现场监测

第七章 环境保护及安全

第八章 逆作法工程实例

第九章 深在坑支护技术经济分析

参考文献

# <<逆作法设计与施工>>

### 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