

## <<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

- 序
- 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>