

<<深基坑支护设计理论与实例>>

图书基本信息

书名：<<深基坑支护设计理论与实例>>

13位ISBN编号：9787550904248

10位ISBN编号：7550904243

出版时间：2013-1

出版时间：黄河水利出版社

作者：刘立兵 等

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>

## <<深基坑支护设计理论与实例>>

### 内容概要

刘立兵等编著的《深基坑支护设计理论与实例》以现行的基坑设计和检测规范为依据，系统地阐述了基坑支护工程的基本理论，并给出了代表性实例。

主要内容包括绪论、土的物理力学特性、土压力计算理论、基坑稳定性分析、土钉支护、排桩支护、降排水措施、深基坑监测和深基坑支护实例。

《深基坑支护设计理论与实例》可作为岩土工程勘察、基坑支护设计和施工人员的参考用书，也可作为高等院校土木工程专业高年级学生选修用书。

<<深基坑支护设计理论与实例>>

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>