

<<建筑地基与基础工程>>

图书基本信息

书名：<<建筑地基与基础工程>>

13位ISBN编号：9787113144746

10位ISBN编号：7113144748

出版时间：2012-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：周胜

页数：160

字数：256000

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>

## <<建筑地基与基础工程>>

### 内容概要

周胜编著的《建筑地基与基础工程》是《建设工程施工质量验收规范要点解析》系列丛书之《建筑地基与基础工程》，共有四章，内容包括：地基工程、桩基础工程、土方工程、基坑工程。

《建筑地基与基础工程》内容丰富，层次清晰，可供相关专业人员参考学习。

# <<建筑地基与基础工程>>

## 书籍目录

### 第一章 地基工程

- 第一节 灰土地基
- 第二节 砂和砂石地基
- 第三节 土工合成材料地基
- 第四节 粉煤灰地基
- 第五节 强夯地基
- 第六节 注浆地基
- 第七节 预压地基
- 第八节 振冲地基
- 第九节 高压喷射注浆地基
- 第十节 水泥土搅拌桩地基
- 第十一节 土和灰土挤密桩复合地基
- 第十二节 水泥粉煤灰碎石桩复合地基
- 第十三节 夯实水泥土桩复合地基
- 第十四节 砂桩地基

### 第二章 桩基础工程

- 第一节 静力压桩
- 第二节 先张法预应力管桩
- 第三节 混凝土预制桩
- 第四节 钢桩
- 第五节 混凝土灌注桩

### 第三章 土方工程

- 第一节 土方开挖
- 第二节 土方回填

### 第四章 基坑工程

- 第一节 排桩墙支护工程
- 第二节 水泥土桩墙支护工程
- 第三节 锚杆及土钉墙支护工程
- 第四节 钢或混凝土支撑工程
- 第五节 地下连续墙
- 第六节 沉井与沉箱
- 第七节 降水与排水

### 参考文献

<<建筑地基与基础工程>>

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>