

<<建筑地基基础工程-质量验收与>>

图书基本信息

书名：<<建筑地基基础工程-质量验收与施工工艺对照手册>>

13位ISBN编号：9787801986740

10位ISBN编号：7801986741

出版时间：2007-5

出版时间：专利文献出版社

作者：本书编委会

页数：219

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>

## <<建筑地基基础工程-质量验收与>>

### 内容概要

本书为《质量验收与施工工艺对照使用手册》丛书之一，主要根据现行国家标准《建筑地基基础设计规范》GB 50007-2002编写完成；全书共分7章，分别对建筑地基基础工程各分项工程进行系统阐述，编写体例为“质量验收要求—相关规范要求—施工工艺与技术—质量通病与防治”。全书内容丰富，结构体例新颖，读者既能了解规范条文内容，又能学习工程质量达标方法，同时也能掌握工程质量通病预防及治理措施。

本书可供建筑施工企业技术管理人员、建筑地基及质量检验人员使用和参考。

## <<建筑地基基础工程-质量验收与>>

### 书籍目录

第一章 建筑工程质量验收要求 第一节 建筑工程质量验收的划分 第二节 建筑工程质量验收  
第三节 建筑工程质量验收程序和组织第二章 基本规定第三章 地基 第一节 一般规定 第二节  
灰土地基 第三节 砂和砂石地基 第四节 土工合成材料地基 第五节 粉煤灰地基 第六节  
强夯地基 第七节 注浆地基 第八节 预压地基 第九节 振冲地基 第十节 高压喷射注浆地基  
第十一节 水泥土搅拌桩地基 第十二节 土和灰土挤密桩复合地基 第十三节 水泥粉煤灰碎石  
桩复合地基 第十四节 夯实水泥土桩复合地基 第十五节 砂桩地基第四章 桩基础 第一节 一  
般规定 第二节 静力压桩 第三节 先张法预应力管桩 第四节 混凝土预制桩 第五节 钢桩  
第六节 混凝土灌注桩第五章 土方工程 第一节 一般规定 第二节 土方开挖 第三节 土方回  
填第六章 基坑工程 第一节 一般规定 第二节 排桩墙支护工程 第三节 水泥土桩墙支护工程  
第四节 锚杆及土钉墙支护工程 第五节 钢或混凝土支撑系统 第六节 地下连续墙 第七节  
沉井与沉箱 第八节 降水与排水第七章 分部(子分部)工程质量验收参考文献

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>