

<<地基基础与地下防水工程>>

图书基本信息

书名：<<地基基础与地下防水工程>>

13位ISBN编号：9787801597632

10位ISBN编号：780159763X

出版时间：2004-11

出版时间：中国建材工业出版社

作者：本丛书编委会

页数：405

字数：700000

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>

<<地基基础与地下防水工程>>

内容概要

本书为《建筑工程施工监理要点表解速查系列手册》之《地基基础与地下防水工程》分册，全书依照《建设工程监理规范》（GB50319-2000）、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB50202-2002）和《地下防水工程质量验收规范》（GB50208-2002）进行编制，以表格为主的形式进行介绍。

主要内容包括地基基础工程和地下防水工程的材料要求、施工监理要点、监理验收等内容。

本书叙述内容深入浅出，具有较强知识性和实用性。

本书内容丰富，资料翔实，不仅可供建设监理工程师、专职质量检验员学习参考使用，也可供建筑施工管理人员和土建院校等相关专业师生学习参考。

<<地基基础与地下防水工程>>

书籍目录

一、建筑地基基础工程 (一)土方工程 表1-1-1 土方工程一般规定 表1-1-2 土方开挖工程施工要点 (1) 表1-1-2 土方开挖工程施工要点 (2) 表1-1-2 土方开挖工程施工要点 (3) 表1-1-2 土方开挖工程施工要点 (4) 表1-1-3 土方开挖工程监理要点 (1) 表1-1-3 土方开挖工程监理要点 (2) 表1-1-3 土方开挖工程监理要点 (3) 表1-1-4 土方开挖工程监理验收 表1-1-5 土方回填工程对填土的要求 (1) 表1-1-5 土方回填工程对填土的要求 (2) 表1-1-6 土方回填工程施工要 (1) 表1-1-6 土方回填工程施工要 (2) 表1-1-7 填土压实施工要点 表1-1-8 土方回填工程监理要点 表1-1-9 土方回填工程监理验收 (二)基坑工程 表1-2-1 基坑工程一般规定 (1) 表1-2-1 基坑工程一般规定 (2) 表1-2-2 钢板桩支护常用型式 表1-2-3 钢板桩打设方式选择 表1-2-4 钢板桩支护工程施工要点 (1) 表1-2-4 钢板桩支护工程施工要点 (2) 表1-2-4 钢板桩支护工程施工要点 (3) 表1-2-5 钢板桩支护工程监理要点 (1) 表1-2-5 钢板桩支护工程监理要点 (2) 表1-2-6 钢板桩支护工程监理验收 表1-2-7 混凝土板桩支护工程施工要点 表1-2-8 混凝土板桩支护工程监理要点 表1-2-9 混凝土板桩工程监理验收 (1) 表1-2-9 混凝土板桩工程监理验收 (2) 表1-2-10 水泥土桩墙支护工程施工方法 (1) 表1-2-10 水泥土桩墙支护工程施工方法 (2) 表1-2-11 水泥土桩墙支护工程施工要点 (1) 表1-2-11 水泥土桩墙支护工程施工要点 (2) 表1-2-12 水泥土桩墙支护工程监理要点 (1) 表1-2-12 水泥土桩墙支护工程监理要点 (2) 表1-2-13 水泥土桩墙支护工程见证试验 表1-2-14 水泥土桩墙支护工程监理验收 (1) 表1-2-14 水泥土桩墙支护工程监理验收 (2) 表1-2-15 锚杆及土钉墙支护工程材料要点 表1-2-16 锚杆及土钉墙支护工程施工工艺流程 表1-2-17 锚杆及土钉墙支护工程施工要点 (1) 表1-2-17 锚杆及土钉墙支护工程施工要点 (2) 表1-2-17 锚杆及土钉墙支护工程施工要点 (3) 表1-2-17 锚杆及土钉墙支护工程施工要点 (4) (三)地基 (四)桩基础二、地下防水工程 (一)地下建筑防水工程 (二)特殊施工法防水工程 (三)排水工程 (四)注浆工程三、附录

<<地基基础与地下防水工程>>

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>