

<<土木工程施>>

图书基本信息

书名：<<土木工程施>>

13位ISBN编号：9787040130928

10位ISBN编号：7040130920

出版时间：2004-1

出版范围：高等教育

作者：应惠清 编

页数：393

字数：460000

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>

## <<土木工程施工>>

### 内容概要

本书包括土木工程施工技术与组织管理两方面的内容。

施工技术方面有土方工程、桩基础工程、混凝土工程、预应力混凝土工程、砌筑工程、钢结构工程、脚手架工程、结构安装工程、防水工程以及装饰工程等;施工组织方面有流水施工原理、网络计划技术、施工组织设计等。

本书作为新世纪网络课程《土木工程施工》的配套文字教材,将网络课程课件与文字教材两者有机地结合在一起,是一种全新尝试。

本教材根据21世纪土木类人才培养目标和土木工程专业调整纲要,在教材的结构体系、内容及表达方式等方面均作了重大改革,结合网络课程的课件,综合运用文字、图、表、照片、动画、视频等多媒体手段,能给读者提供更多的信息及教学手段,更便于组织教学与自学。

本书反映了土木工程技术飞速发展,按照2002年最新国家规范、规程进行编写。

教材可供工科类土木工程专业、工程管理专业、房地产专业及其他相关专业的师生作为教学用书,亦可供土木类科研、设计、工程施工、监理等技术人员学习、参考。

## &lt;&lt;土木工程施工&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第1章 土方工程 1.1 概述 1.2 场地标高设计与场地平整 1.3 基坑(槽)土方工程施工 1.4 降水  
1.5 土方的填筑第2章 桩基础工程 2.1 概述 2.2 预制桩施工 2.3 灌注桩施工 2.4 承台施工第3章  
混凝土结构工程 3.1 钢筋工程 3.2 模板工程 3.3 混凝土工程第4章 预应力混凝土工程 4.1 概述  
4.2 预应力钢筋、锚(夹)具、张拉机械 4.3 先张法施工 4.4 后张法施工第5章 砌筑工程 5.1 砌  
体材料 5.2 砌砖施工 5.3 砌块施工 5.4 砌石施工 5.5 砌体的冬期施工第6章 钢结构工程 6.1 钢  
结构的加工 6.2 钢结构的连接 6.3 钢结构的预拼装第7章 脚手架工程 7.1 扣件式钢管脚手架 7.2  
碗扣式钢管脚手架 7.3 门式钢管脚手架的构造 7.4 升降式脚手架 7.5 里脚手架第8章 结构吊装工  
程 8.1 起重机具 8.2 起重机械 8.3 构件吊装工艺第9章 防水工程 9.1 地下防水工程 9.2 屋面防  
水工程第10章 装饰工程 10.1 抹灰工程 10.2 饰面板(砖)工程 10.3 涂饰工程第11章 流水施工原  
理 11.1 基本概念 11.2 流水施工参数 11.3 节奏流水施工 11.4 非节奏流水第12章 网络计划技术  
12.1 双代号网络计划 12.2 单代号网络图 12.3 网络计划优化第13章 施工组织设计 13.1 概述  
13.2 施工组织设计的分类与内容 13.3 施工组织设计编制的依据与程序 13.4 施工组织设计的编制  
13.5 施工组织设计的评价主要参考文献

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>