

<<实用建筑施工手册>>

图书基本信息

书名：<<实用建筑施工手册>>

13位ISBN编号：9787800228162

10位ISBN编号：7800228169

出版时间：1994-10

出版时间：金盾出版社

作者：滕绍华

页数：983

字数：864000

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>

<<实用建筑施工手册>>

内容概要

本书以国家现行的技术规范为依据，以介绍当前较为成熟的新工艺、新技术、新材料为重点，扼要阐述建筑施工的一般程序、施工工艺方法、操作要点和保证质量的措施，常用施工机具的型号、性能，常用建筑材料的性能和规格等。

书中附有大量图表、数据，以及计算公式和实例。

全书内容包括：施工准备、概预算、土石方工程、地基与基础、脚手架、砌体、钢木结构、装饰等。

本书在第一版的基础上作了适当修改，增加了一些新的内容，是一本结合实际、简明实用，便于查阅和指导施工的综合性的工具书。

<<实用建筑施工手册>>

书籍目录

1 施工准备 1-1 开工应具备的主要条件 1-1-1 环境条件 1-1-2 技术条件 1-1-3 物质条件 1-1-4 社会条件 1-2 场地平整 1-2-1 场地平整的三种程序 1-2-2 土方量的计算 1-2-3 土方调配 1-2-4 场地平整施工 1-3 临建搭设 1-3-1 临建搭设的原则 1-3-2 临建分类及参考指标 1-3-3 临建搭设的“六防” 1-4 冬、雨季施工的准备 1-4-1 作好进度安排 1-4-2 冬季施工准备要点 1-4-3 雨季施工准备要点

2 施工组织设计 2-1 施工组织设计的分类和编制原则 2-1-1 施工组织设计的分类 2-1-2 施工组织设计的编制原则 2-2 施工组织总设计 2-2-1 施工组织总设计的内容 2-2-2 施工组织总设计的编制依据 2-3 单位工程施工组织设计 2-3-1 单位工程施工组织设计的内容 2-3-2 单位工程施工组织设计的编制依据 2-4 编制施工组织设计的有关参考资料 2-4-1 编制施工组织设计用的各类调查表 2-4-2 建筑工地道路运输常用资料 2-4-3 建筑工地防火措施 2-5 统筹方法在建筑工程中的运用 2-5-1 统筹方法的基本概念 2-5-2 统筹方法在安排施工进度计划上的应用

3 工程概预算 3-1 工程量计算的一般规定 3-1-1 建筑面积计算规定 3-1-2 分项工程工程量计算规定 3-2 工程量计算方法 3-2-1 一般计算方法 3-2-2 计算工程量中统筹法的应用 3-3 概算参考指标 3-3-1 各类建筑工程耗用人工 3-3-2 各类建筑工程耗用材料 3-3-3 单位工程主要项目占直接费的比例 3-3-4 材料、成品半成品损耗率

4 施工测量 4-1 施工测量控制网的建立 4-1-1 坐标系统 4-1-2 施工测量控制网 4-1-3 高程控制 4-1-4 标桩的埋设 4-2 工业与民用建筑物施工放线、抄平 4-2-1 建筑物轴线的测设 4-2-2 工业厂房施工测量 4-2-3 民用建筑施工测量 4-2-4 管线工程施工测量 4-3 建筑物沉降与变形观测 4-3-1 沉降观测水准点的设置 4-3-2 沉降观测点的设置 4-3-3 沉降观测的要求 4-3-4 建筑物位移和裂缝观测 4-4 竣工总平面图的编绘 4-4-1 编绘竣工总平面图的方法和步骤 4-4-2 编绘竣工总平面图的注意事项 4-4-3 竣工总平面图的附件

<<实用建筑施工手册>>

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>