

<<学技术懂施工操作>>

图书基本信息

书名：<<学技术懂施工操作>>

13位ISBN编号：9787503864063

10位ISBN编号：7503864060

出版时间：2012-1

出版时间：中国林业出版社

作者：骆中钊

页数：567

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>

## <<学技术懂施工操作>>

### 内容概要

本书是“建筑工程知识普及”丛书中的一册，书中特以通俗易懂的文字、图文并茂，深入浅出地把建筑工程施工技术中最基本的土方工程、砌体工程、混凝土和钢筋混凝土工程、楼(地)面及屋顶工程、脚手架、运输设施、建筑装饰和门窗工程以及给排水工程，采暖通风工程、建筑电气工程等分章进行全面系统地介绍。

## <<学技术懂施工操作>>

### 书籍目录

#### 前言

- 1 土方工程
  - 1.1 土方开挖、回填与压实
  - 1.2 地基处理与加固
- 2 砌体工程
  - 2.1 砖砌体工程
  - 2.2 混凝土小型空心砌块砌体工程
  - 2.3 石砌体工程
  - 2.4 填充砖砌体工程
  - 2.5 砌筑砂浆
  - 2.6 冬季施工
  - 2.7 砌体加固和裂缝处理
- 3 混凝土和钢筋混凝土工程
  - 3.1 混凝土工程
  - 3.2 钢筋工程
  - 3.3 模板工程
  - 3.4 混凝土结构裂缝控制措施与修补
- 4 楼(地)面及屋顶工程
  - 4.1 地面垫层的施工
  - 4.2 楼(地)面找平层的施工
  - 4.3 楼(地)面隔离层的施工
  - 4.4 平屋顶保温层的施工
  - 4.5 平屋顶找平层的施工
  - 4.6 平屋顶防水层的施工
  - 4.7 平屋顶防水保护层的施工
  - 4.8 平屋顶隔热层的施工
  - 4.9 坡屋顶的施工
- 5 脚手架及垂直运输
  - 5.1 脚手架的基本要求及杆配件的一般规定
  - 5.2 脚手架常用的形式
  - 5.3 垂直运输机械的选择
  - 5.4 起重机具与垂直运输
- 6 建筑装饰及门窗工程
  - 6.1 墙面装修
  - 6.2 室外地面
  - 6.3 室外台阶、坡道、明沟与散水
  - 6.4 门窗及局部装修
- 7 给水排水工程
  - 7.1 室内给水
  - 7.2 室内热水
  - 7.3 室内排水及建筑排水
- 8 采暖通风工程
  - 8.1 供暖系统
  - 8.2 热负荷
  - 8.3 集中供暖系统的散热器

<<学技术懂施工操作>>

- 8.4 供暖管网的布置和敷设
  - 8.5 高层建筑供暖特点
  - 8.6 太阳能集热器
  - 8.7 空调系统
  - 9 建筑电气工程
    - 9.1 建筑电气工程的一般要求
    - 9.2 建筑电气系统
    - 9.3 照明系统
    - 9.4 电气设备
    - 9.5 防雷与接地
- 参考文献

<<学技术懂施工操作>>

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>