

<<袖珍建筑工程造价计算手册>>

图书基本信息

书名：<<袖珍建筑工程造价计算手册>>

13位ISBN编号：9787112134748

10位ISBN编号：7112134749

出版时间：2011-9

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：袁建新

页数：1140

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>

## <<袖珍建筑工程造价计算手册>>

### 内容概要

本书重点介绍了工程造价从业人员所需的常用数据和公式等资料，提供了工程造价确定与控制所需的基本知识与基本方法，编写了工程造价计量中所需的计算技巧与简便方法，分别介绍了常用数据与公式、常用图例及符号、常用建筑材料、材料换算及损耗、建筑面积计算、工程量计算、材料用量计算、预算定额及工程量清单计价、工程造价控制等新方法，以及施工常用数据、单项工程工期定额等。以现行工程规范为依据，反映了新材料和新内容，该书具有内容新、实用性强的特点。本书适合作为建筑工程造价人员、建造师(员)及建筑工程管理人员的工具书，也可作为大专院校工程造价专业及相关专业师生的学习参考书。

## &lt;&lt;袖珍建筑工程造价计算手册&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 常用数据与公式

- 一、数学符号
- 二、常用字母
- 三、化学元素符号
- 四、计量单位
- 五、噪声
- 六、面积、体积计算公式

## 第二章 常用图例及符号

- 一、总平面图例
  - 二、道路与铁路图例
  - 三、管线图例
  - 四、园林景观绿化图例
  - 五、构造及配件图例
  - 六、水平及垂直运输装置图例
  - 七、常用建筑材料图例
  - 八、普通钢筋图例
  - 九、预应力钢筋图例
  - 十、钢筋网片图例
  - 十一、钢筋的焊接接头形式
  - 十二、钢筋的画法及表示方法
  - 十三、常用型钢的标注方法
  - 十四、螺栓、孔、电焊铆钉图例
  - 十五、常用焊缝的表示方法
  - 十六、建筑钢结构常用焊缝符号及符号尺寸
  - 十七、常用木构件断面的表示方法
  - 十八、木构件连接的表示方法
  - 十九、通路工程常用图例
  - 二十、管道、附件、管件图例
  - 二十一、阀门、水龙头、消防设施、卫生设备、仪表等图例
  - 二十二、电气工程图形符号
  - 二十三、通风工程图例
  - 二十四、供暖工程图例
  - 二十五、园林图文图例
  - 二十六、常用构件代号
  - 二十七、常用灯具类型符号
  - 二十八、弱电电气图常用的符号
  - 二十九、电气工程图常用辅助符号及新旧符号对照
  - 三十、电气工程图常用特殊用途符号
  - 三十一、导线敷设方式、部位、标注新旧符号对照
  - 三十二、灯具安装方式、标注文字新旧符号对照
  - 三十三、电气工程图常用双字母符号及新旧符号对照
  - 三十四、塑料、树脂名称缩写代号
  - 三十五、彩板组角钢门窗类型代号
- 第三章 常用建筑材料
- 一、材料基本性质与代号

<<袖珍建筑工程造价计算手册>>

- 二、水泥
- 三、普通混凝土配合比设计
- 四、砌筑砂浆配合比设计
- 五、常用建筑钢材
- 六、墙体用块材
- 七、建筑陶瓷
- 八、常用化学建材
- 九、建筑涂料
- 十、人造板材

.....

- 第四章 材料及构件重量
- 第五章 材料换算及损耗
- 第六章 建筑面积
- 第七章 工程量计算
- 第八章 材料用量计算
- 第九章 预算定额
- 第十章 工程经济
- 第十一章 工程量清单计价
- 第十二章 工程造价控制
- 第十三章 施工常用数据
- 第十四章 单项工程工期定额

<<袖珍建筑工程造价计算手册>>

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>