

图书基本信息

书名：<<建设工程清单与定额计价实例分解系列>>

13位ISBN编号：9787122156815

10位ISBN编号：7122156818

出版时间：2013-1

出版时间：化学工业出版社

作者：张国栋 主编

页数：192

字数：249000

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>

## 前言

为了推动《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)的实施,帮助造价工作者提高实际操作水平,同时也为了帮助从事造价行业的工作者解决实际面临的问题,我们调研发现许多从事与工程建设相关专业的人员预算编制水平较低,造成所编制的预算不能反映施工的实际情况,不利于企业控制成本、降低造价、为企业创造效益;而且很多初学人员和取得预算员岗位证书的人员,由于没有实际施工或预算编制经验,不了解施工工艺、规范和预算如何结合,因此不能胜任与预算、造价相关的工作。

鉴于此,我们特组织编写了此系列图书。

本书按照《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)与《全国统一建筑工程基础定额》(GJD10195)进行编写,将常用的以及重点的、疑难的项目罗列出来,针对具体的项目采用有针对性的实例以一对多的形式进行讲解,全面且细致地将清单和定额的应用融入实例当中,有利于读者的进一步学习。

本书与同类书相比,其显著特点有以下几点。

1 通过具体的工程实例,依据清单和定额工程量计算规则对建筑工程各分部分项工程的工程量计算做了详细讲解,手把手教读者学预算,从根本上帮读者解决实际问题,特别适合初学预算的人员使用学习。

2 本书图文表并举,简单易懂,针对性强,在每章的最后一部分加有工程量计算规则要点提示,可以让读者看过实例之后温故而知新,有利于知识的巩固和记忆。

3 详细的工程量计算和对计算过程的完整注释为读者提供了便利,让读者可以达到事半功倍的效果。

4 该书结构清晰、层次分明、内容丰富、覆盖面广、适用性和实用性强、简单易懂,是初学造价者的一本理想参考书。

本书在编写过程中得到了许多同行的支持与帮助,在此表示感谢。

由于编者水平有限和时间紧迫,书中难免有不妥之处,望广大读者批评指正。

如有疑问,请登录(工程造价员网)或(预算员培训网)或(建筑企业定额编制网)或(工程量清单计价网),或发邮件至或与编者联系。

编者 2012年10月

## 内容概要

该书主要是以小实例的形式出现, 涵盖建筑工程所包含的全部专业, 每个专业设为一章, 在每章里面针对具体的项目均有详细的划分。

作者结合自身的实战经验将常用的以及重点的、疑难的项目罗列出来, 针对具体的项目采用有针对性的实例以一对多的形式进行讲解, 也就是一个项目下有多道不同类型的题目, 这样就可以从多方面诠释该项目。

书中所有的小实例均有注释, 主要是针对计算过程中的计算数字进行解释说明, 让读者学习起来轻松方便。

在每一章的最后都附有本章所对应的工程量计算规则要点提示, 以使读者在学习完本章之后可以温故而知新, 从而巩固所学的知识, 进一步提高自己。

本书可供建筑施工、监理、工程咨询单位的工程造价人员、工程造价管理人员、工程审计人员等相关专业人士参考, 也可作为高等院校经济类、工程管理类等相关专业师生的实用参考书。

书籍目录

第1章 建筑面积

- 1.1 计算建筑面积的范围
- 1.2 不计算建筑面积的范围
- 1.3 其他相关建筑面积的计算
- 1.4 计算规则要点提示

第2章 土石方工程

- 2.1 土方工程
  - 2.1.1 平整场地
  - 2.1.2 挖土方
  - 2.1.3 挖基础土方
  - 2.1.4 管沟土方
- 2.2 石方工程
  - 2.2.1 石方开挖
  - 2.2.2 管沟石方
- 2.3 土石方运输与回填
- 2.4 计算规则要点提示

第3章 桩与地基基础工程

- 3.1 混凝土桩
  - 3.1.1 预制钢筋混凝土桩
  - 3.1.2 接桩
  - 3.1.3 混凝土灌注桩
- 3.2 其他桩
  - 3.2.1 灰土挤密桩
  - 3.2.2 旋喷桩、喷粉桩
- 3.3 混凝土基础
  - 3.3.1 带形、独立基础
  - 3.3.2 满堂、桩承台基础
- 3.4 计算规则要点提示

第4章 砌筑工程

- 4.1 砖基础
- 4.2 砖砌体
  - 4.2.1 实心砖墙
  - 4.2.2 空花墙
  - 4.2.3 零星砌砖
- 4.3 砖构筑物
  - 4.3.1 砖烟囱、水塔
  - 4.3.2 砖水池、化粪池
- 4.4 石砌体
  - 4.4.1 石基础
  - 4.4.2 石台阶、坡道
- 4.5 计算规则要点提示

第5章 混凝土及钢筋混凝土工程

- 5.1 现浇混凝土
  - 5.1.1 现浇混凝土柱
  - 5.1.2 现浇混凝土梁

- 5.1.3 现浇混凝土墙
- 5.1.4 现浇混凝土板
- 5.1.5 现浇混凝土其他构件
- 5.2 预制混凝土
  - 5.2.1 预制混凝土柱
  - 5.2.2 预制混凝土梁
  - 5.2.3 预制混凝土屋架
  - 5.2.4 预制混凝土板
  - 5.2.5 预制混凝土其他构件
- 5.3 钢筋工程
  - 5.3.1 现浇混凝土钢筋
  - 5.3.2 预制混凝土钢筋
- 5.4 计算规则要点提示
- 第6章 厂库房大门、特种门、木结构工程
  - 6.1 厂库房大门、特种门
  - 6.2 木结构及木构件
  - 6.3 计算规则要点提示
- 第7章 金属结构工程
  - 7.1 钢屋架
  - 7.2 钢柱、钢梁
  - 7.3 钢构件及其他
  - 7.4 计算规则要点提示
- 第8章 屋面及防水工程
  - 8.1 瓦、型材屋面
    - 8.1.1 瓦屋面
    - 8.1.2 型材屋面
  - 8.2 屋面防水
    - 8.2.1 屋面卷材防水
    - 8.2.2 屋面刚性防水
    - 8.2.3 屋面排水管、天沟、沿沟
  - 8.3 墙、地面防水、防潮
  - 8.4 计算规则要点提示
- 第9章 防腐、隔热、保温工程
  - 9.1 防腐面层
    - 9.1.1 防腐混凝土面层
    - 9.1.2 防腐砂浆面层
    - 9.1.3 防腐胶泥面层
    - 9.1.4 玻璃钢防腐面层
    - 9.1.5 块料防腐面层
  - 9.2 其他防腐
    - 9.2.1 隔离层
    - 9.2.2 防腐涂料
  - 9.3 隔热、保温
    - 9.3.1 保温隔热屋面
    - 9.3.2 保温隔热天棚
    - 9.3.3 保温隔热墙、柱
    - 9.3.4 隔热楼地面

#### 9.4 计算规则要点提示

编辑推荐

《建设工程清单与定额计价实例分解系列：清单详列定额细算之建筑工程造价》可供建筑施工、监理、工程咨询单位的工程造价人员、工程造价管理人员、工程审计人员等相关专业人士参考，也可作为高等院校经济类、工程管理类等相关专业师生的实用参考书。

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>