

<<建筑工程计量与计价>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程计量与计价>>

13位ISBN编号：9787508493985

10位ISBN编号：7508493982

出版时间：2012-1

出版时间：水利水电出版社

作者：杜兴亮，贾红霞

页数：154

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>

<<建筑工程计量与计价>>

内容概要

本书根据《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)及有关省市的定额编写,围绕高职高专建筑工程技术及工程造价管理专业的人才培养目标,依据国家颁发的最新规范、标准编写。

《建筑工程计量与计价》以培养学生的动手能力为特点,书中各章节编入了大量与实践紧密结合的实例,并配有工程量清单编制的工程实例,充分体现了“应用性、综合性、先进性”的原则。

<<建筑工程计量与计价>>

书籍目录

序

前言

第1章 建设工程造价构成

1.1 建设工程造价构成概述

1.2 建筑安装工程费用构成

1.3 设备及工器具购置费

1.4 工程建设其他费用

1.5 预备费

1.6 建设期贷款利息

1.7 固定资产投资方向调节税

1.8 工程造价计价程序

第2章 建筑工程定额计价模式

2.1 建筑工程计价模式概述

2.2 定额计价模式

2.3 定额计价模式下的工程造价的形成

第3章 工程量清单计价模式

3.1 工程量清单计价模式概述

3.2 《建设工程工程量清单计价规范》简介

3.3 工程量清单计价表格组成及使用规定

3.4 分部分项工程量清单的编制

3.5 措施项目、其他项目、规费项目和税金项目清单的编制

3.6 工程量清单计价模式下综合单价的费用构成和使用

第4章 建筑工程工程量清单项目及计算规则

4.1 建筑工程计量与计价的基本原则

4.2 建筑面积的计算规则及计算实例

4.3 土(石)方工程工程量的计算规则及计算实例

4.4 桩与地基基础工程工程量的计算规则及计算实例

4.5 砌筑工程工程量的计算规则及计算实例

4.6 混凝土及钢筋混凝土工程工程量的计算规则及计算实例

4.7 厂库房大门、特种门、木结构工程工程量的计算规则及计算实例

4.8 金属结构工程工程量的计算规则及计算实例

4.9 屋面及防水工程工程量的计算规则及计算实例

4.10 防腐、隔热、保温工程工程量的计算规则及计算实例

4.11 建筑物超高施工增加费工程量的计算规则及计算实例

4.12 建筑工程措施项目费工程量的计算规则及计算实例

第5章 装饰工程工程量清单项目及计算规则

5.1 楼地面工程工程量的计算规则及计算实例

5.2 墙、柱面工程工程量的计算规则及计算实例

5.3 天棚工程工程量的计算规则及计算实例

5.4 门窗工程工程量的计算规则及计算实例

5.5 油漆、涂料及裱糊工程工程量的计算规则及计算实例

5.6 其他工程工程量的计算规则及计算实例

第6章 工程量清单计价方法

6.1 工程量清单计价模式下的招标控制价(或投标报价)的确定方法与步骤

6.2 工程量清单计价模式下的投标报价策略

<<建筑工程计量与计价>>

6.3 工程量清单计价模式下的其他阶段工程造价确定

第7章 工程计量与计价软件

7.1 工程造价软件的现状

7.2 工程造价软件——清单计价软件的应用

7.3 工程造价软件的发展前景

第8章 ××办公楼建筑及装饰装修工程工程量清单计价编制

8.1 工程实例图纸

8.2 ××办公楼工程量清单

参考文献

<<建筑工程计量与计价>>

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>