

《工程量清单计价》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787565002533

内容简介

随着《建设工程工程量清单计价规范》在全国范围的推广，工程量清单计价模式已经得到越来越广泛的应用。工程量清单计价相对于传统的定额计价模式来说是一种新的计价模式，高等职业技术学院的工程造价等建筑类其他专业的课程体系必须适应当前工程计价模式的改革，本教材就是为了适应高等职业技术教育的迫切需要而编写的，本教材的编写结合了建筑工程专业的人才培养目标、教学计划、课程的教学特点和要求，特色是基础理论以够用、适用为限，概念清楚、明了，知识面广而不深。本书着重于工程量清单及工程量清单计价的编制，并通过完整的案例强化了工程量清单及计价的编制细节和实践过程，内容翔实具体，便于学习和参考。

为适应现代建筑工程计价模式的改革，本书涵盖了以下几个方面的内容：绪论、建设工程工程量清单计价规范、工程量清单的编制、工程量清单计价、工程量清单计价实例、工程量清单模式下的工程结算、计算机在工程量清单计价中的应用。每章有具体的内容要点、知识链接；在内容上分成理论知识和实践训练两个部分，而更侧重后者的撰写。特别是在本书的重点——“工程量清单的编制”这一部分中，配备了大量的实际案例。这样做，能使学生理论联系实际，能提高学生动手、动脑的能力，为在日后工作中解决工程量清单及计价中出现的实际问题打下良好的基础。

本书可作为高职高专院校土建类专业的教材及其他成人高校相应专业的教材，也可作为岗位培训教材和相关工程技术人员的参考用书。

随着《建设工程工程量清单计价规范》在全国范围的推广，工程量清单计价模式已经得到越来越广泛的应用。工程量清单计价相对于传统的定额计价模式来说是一种新的计价模式，高等职业技术学院的工程造价等建筑类其他专业的课程体系必须适应当前工程计价模式的改革，本教材就是为了适应高等职业技术教育的迫切需要而编写的，本教材的编写结合了建筑工程专业的人才培养目标、教学计划、课程的教学特点和要求，特色是基础理论以够用、适用为限，概念清楚、明了，知识面广而不深。本书着重于工程量清单及工程量清单计价的编制，并通过完整的案例强化了工程量清单及计价的编制细节和实践过程，内容翔实具体，便于学习和参考。为适应现代建筑工程计价模式的改革，本书涵盖了以下几个方面的内容：绪论、建设工程工程量清单计价规范、工程量清单的编制、工程量清单计价、工程量清单计价实例、工程量清单模式下的工程结算、计算机在工程量清单计价中的应用。每章有具体的内容要点、知识链接；在内容上分成理论知识和实践训练两个部分，而更侧重后者的撰写。特别是在本书的重点——“工程量清单的编制”这一部分中，配备了大量的实际案例。这样做，能使学生理论联系实际，能提高学生动手、动脑的能力，为在日后工作中解决工程量清单及计价中出现的实际问题打下良好的基础。本书可作为高职高专院校土建类专业的教材及其他成人高校相应专业的教材，也可作为岗位培训教材和相关工程技术人员的参考用书。本书由张雪武和汪冰担任主编，参编人员有张雪武、汪冰、李红、辛飞、陈升隆、郭阳明、陈月萍、罗斌、尹学英等老师。参编的学校包括芜湖职业技术学院、江西现代职业技术学院、淮南职业技术学院、六安职业技术学院、九江职业技术学院、安庆职业技术学院、亳州职业技术学院等院校。本书在编写过程中，得到了作孝所在院校的大力支持。本书参考了书后所附参考文献的部分资料，向其作者表示衷心的感谢。

[显示全部信息](#)

目录

绪论

一、工程量清单计价的定义

二、本课程的重点、难点

三、学习本课程的方法

第一章 概述

第一节 实行工程量清单计价的意义

第二节 工程量清单计价与定额计价的区别

第二章 工程量清单计价规范及摘要

第一节 《建设工程工程量清单计价规范》概述

一、《计价规范》的基本要求

二、《计价规范》制定的目的

三、《计价规范》适用的范围

四、《计价规范》制定的原则

第二节 《建设工程工程量清单计价规范》摘要

绪论 一、工程量清单计价的定义

二、本课程的重点、难点 三、学习本课程的方法

第一章 概述 第一节 实行工程量清单计价的意义

第二节 工程量清单计价与定额计价的区别

第二章 工程量清单计价规范及摘要 第一节 《建设工程工程量清单计价规范》概述

一、《计价规范》的基本要求 二、《计价规范》制定的目的

三、《计价规范》适用的范围 四、《计价规范》制定的原则 第二节

《建设工程工程量清单计价规范》摘要 一、总则 二、术语 三、工程量清单编制

四、工程量清单计价 五、工程量清单计价表格 六、本规范用词说明

第三章 工程量清单的编制 第一节 工程量清单的编制原则、依据和步骤

一、工程量清单的基本概念 第四章 工程量清单计价的编制

第五章 工程量清单计价实例 第六章 工程量清单模式下的工程价款结算

第七章 计算机在工程量清单计价中的应用

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)