

<<工程量清单计价>>

图书基本信息

书名：<<工程量清单计价>>

13位ISBN编号：9787111246831

10位ISBN编号：7111246837

出版时间：2008-9

出版时间：机械工业出版社

作者：张连忠 编

页数：314

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>

<<工程量清单计价>>

前言

近年来,我国建筑工程招投标发展迅速,建筑工程计价方法发生了很大变化,对建筑工程招投标及计量计价提出了更多的要求。

很多地区运用工程量清单计价方法编制标底,在投标报价的过程中经过尝试,取得了一定的成绩,总结了一定的经验,同时也反映出一些不足。

国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-003)已于2003年2月17日经建设部第119号公告批准颁布,于2003年7月1日实施。

这是我国工程造价计价方式适应社会主义市场经济发展的一次重大变革,也是我国工程造价计价工作向实现“政府宏观调控、企业自主报价、市场形成价格”的目标迈出的坚实的一步。

为了帮助工程造价工作人员掌握《建设工程工程量清单计价规范》的内容,准确编制工程量清单及进行工程量清单计价,解决工作中遇到的疑难问题,我们编写了此书。

本书以《建设工程工程量清单计价规范》、全国和地方最新的建筑工程基础定额、概(预)算定额为依据,参阅大量工程量清单计价教材、教程、资料,并结合编者多年的教学和工作经验进行编写。

本书第1章、第8章由青海建筑职业技术学院张连忠编写,第2章由青海建宏监理有限公司张兆娣编写,第3章由青海省果洛州建筑工程质量监督站刘刚编写,第4章由青海省果洛州建筑工程设计室陈军编写,第5章由青海大学佟勇编写,第6章由北京国信嘉业房地产开发有限公司王秀丽编写,第7章由青海省建设工程造价管理总站王强编写。

本书由张连忠任主编,王强、佟勇任副主编,王秀丽、陈军、刘刚、张兆娣参加编写,迟晓明主审。

为适应不同专业的需要,本教材工程量清单及工程量清单计价均包含了建筑工程、装饰装修工程、安装工程、市政工程、园林绿化工程,在教学过程中根据不同专业需要选学。

<<工程量清单计价>>

内容概要

《工程量清单计价》是高等职业教育工程造价专业的一门主要专业课程，其内容主要包括工程量清单计价概述，工程量清单的编制，工程量清单计价的编制以及工程量清单下价格的构成等内容，该课程具有专业性强、技术性强、综合性强、地区性强等特点。

它以房屋构造、建筑材料、建筑施工、工程经济、概（预）算等课程内容作为基础。

《工程量清单计价》主要适用于高职高专院校工程造价专业的教学需要，也可作为建筑工程其他专业参考教材和建筑工程招、投标编制参考资料，可用于建筑业企业技术人员岗位培训，同时还可供广大工程造价专业人员和工作者在实际工作中参考。

<<工程量清单计价>>

书籍目录

前言	第1章 概论	1.1 工程量清单计价概述	1.2 工程量清单编制内容	1.3 工程量清单计价编制内容	1.4 工程量清单计价与定额计价的区别	小结	思考题	第2章 工程量清单编制方法
		2.1 工程量清单的编制依据和原则	2.2 工程量清单的编制方法	小结	思考题			
	第3章 建筑工程工程量清单编制	3.1 土石方工程	3.2 桩与地基基础工程	3.3 砌筑工程	3.4 混凝土及钢筋混凝土工程	3.5 厂库房大门、特种门、木结构工程	3.6 金属结构工程	3.7 屋面及防水工程
		3.8 防腐、隔热、保温工程	3.9 建筑工程工程量清单编制实例	小结	习题			
	第4章 装饰装修工程工程量清单的编制	4.1 楼地面工程	4.2 墙、柱面工程	4.3 天棚工程	4.4 门窗工程	4.5 油漆、涂料、裱糊工程	4.6 其他工程	4.7 装饰装修工程
		工程量清单编制实例	小结	习题	第5章 安装工程工程量清单的编制	5.1 电气设备安装工程	5.2 给排水、采暖、燃气工程	5.3 建筑智能化系统设备安装工程
		5.4 安装工程工程量清单编制实例	小结	习题	第6章 市政工程工程量清单的编制	6.1 土石方工程	6.2 道路工程	6.3 市政管网工程
		6.4 拆除工程	6.5 市政工程工程量清单编制实例	小结	习题			
	第7章 园林绿化工程工程量清单的编制	7.1 绿化工程	7.2 园路、园桥、假山工程	7.3 园林景观工程	7.4 园林绿化工程工程量清单编制实例	小结	习题	第8章 工程量清单计价编制
		8.1 工程量清单计价概述	8.2 分部分项工程量清单综合单价的编制	8.3 措施项目费、其他项目费、规费、税金的计算方法	8.4 工程量清单计价编制实例	小结	思考题	习题
		参考文献						

<<工程量清单计价>>

章节摘录

第1章 概论 1.1 工程量清单计价概述 工程量清单计价方法是国际上通用的方法，也是我国广泛推行的先进计价方法。

实行工程量清单计价，是工程造价深化改革的产物，是适应市场经济的需要，是与国际惯例接轨的需要，是强化工程造价监督管理工作的需要，是规范工程造价计价方法、规范建设市场秩序的治本措施之一。

.....

<<工程量清单计价>>

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>