<<建筑工程概预算>>

图书基本信息

书名: <<建筑工程概预算>>

13位ISBN编号:9787562915157

10位ISBN编号:7562915156

出版时间:1999-8

出版时间:武汉理工大学出版社

作者:沈祥华编

页数:平装

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

<<建筑工程概预算>>

前言

《建筑工程概预算》于1996年4月第1版问世以来,受到了广大读者的欢迎,也提出了一些宝贵意见,在此,借武汉工业大学出版社委托改版之际,向广大读者致谢。

第2版除保持原有编写特色之外,对原有内容作了较大修改与补充。

鉴于湖北省建设工程造价管理政府主管部门在本书第一版发行之后,颁发了《湖北省建筑安装工程费用定额》(鄂建E1996]066号文)和《全国统一建筑工程基础定额湖北省统一基价表》(鄂建[1997]113号文),为了适应新的定额标准和提高本书的实用性,更加适合建筑工程概预算及相关专业的教学与实际工作,故而推出新版本。

新版本不仅采用了新的定额标准,并对原有水、暖、煤气、电气工程预算几章作了较大改动,还增加了通风、空调、电梯、消防工程预算编制的相关知识等内容。

为了跟上我国近几年提出的保障建设工程投资效益的要求和新举措,以及满足工程概预算审计工作的需要,还增添了建筑工程概预算审计一章,并作为本书的重要内容。

此外,由于在短短几年内,我国在工程概预算编制系统应用软件方面,已发生了质的变化和较大进展 ,因此,在新版本中用了一定篇幅介绍国内发展的新动态,以及应用程序编制中的主要问题,供读者 参考。

<<建筑工程概预算>>

内容概要

根据教学和应用的需要,《建筑工程概预算》在第一版的基础上作了修改、完善和补充。 全书共分14章,包括。

综述,建筑工程概预算定额,建筑安装工程造价构成及费用标准,土建工程概预算工程量,施工图预算编制,建筑工程设计概算,施工预算,给排水工程预算,电气安装工程预算,通风、空调、采暖工程预算,电梯、消防安装工程预算,建筑工程审计,建筑工程概预算综合管理。 计算机辅助工程概预算。

《建筑工程概预算》可供大学建筑工程、给排水、建筑工程管理等相关专业作教材,也可作为预算、造价等岗位培训教材。

<<建筑工程概预算>>

书籍目录

1建筑工程概预算综述1.1概预算与基本建设1.2概预算分类及其作用1.3概(预)算书的编制程序和 影响价格的因素1.4工程概预算的组成内容及区别思考与练习2建筑工程概预算定额2.1概述2.2施 工定额2.3预算定额2.4单位估价表2.5概算定额与概算指标思考与练习3建筑安装工程造价构成及 费用标准3.1建筑安装工程项目费用分析3.2建筑安装工程费用定额适用范围3.3建筑安装工程价格 计算3.4建筑安装工程取费计算实例3.5本章附录思考与练习4土建工程概预算工程量计算4.1概 述4.2建筑面积计算规则4.3土建工程预算工程量计算方法4.4应用统筹法计算工程量思考与练习5 施工图预算的编制5.1概述5.2一般土建工程施工图预算的编制5.3一般土建工程施工图预算实例思 考与练习6建筑工程设计概算的编制6.1一般土建工程概算6.2水、暖、风工程概算6.3电气照明工 程概算思考与练习7 建筑工程施工预算的编制7 . 1 概述7 . 2 施工预算的编制特点、方法和步骤7 . 3 " 两算"对比分析思考与练习8给排水工程预算8.1给排水工程的基本概念8.2常用的给排水安装工程 材料及设备8.3给排水工程识图8.4给排水工程预算定额简介8.5工程量计算及计算规则8.6室内 给排水施工图预算的编制思考与练习9 电气安装工程预算9 . 1 基本概念9 . 2 常用电工材料和电气设备9 .3电气安装工程识图9.4电气安装工程预算定额的使用9.5电气安装工程工程量的计算9.6电气安 装工程预算编制实例思考与练习10通风、空调、采暖工程预算10.1通风与通风系统10.2采暖及锅炉 工程预算10.3民用煤气安装工程预算思考与练习11电梯及消防安装工程预算11.1电梯安装工程基本 知识11.2 电梯安装工程预算11.3 消防安装工程基本知识11.4 消防安装工程预算思考与练习12 建筑 工程审计12.1 概述12.2 建筑工程阶段审计12.3 建筑工程审计实务思考与练习13 工程概预算综合管 理13.1 概述13.2 招标标底与投标报价13.3 概预算目标控制13.4 施工图预算的审查13.5 工程竣工 结算和竣工决算思考与练习14 计算机辅助工程概预算14 . 1 概预算应用软件开发概述14 . 2 计算机辅助 工程预算软件的开发14.3系统程序的设计14.4计算机辅助工程概预算系统的设计思考与练习参考文 献

<<建筑工程概预算>>

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