

<<建筑工程概预算定额与工程量清>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程概预算定额与工程量清单计价实例应用手册>>

13位ISBN编号：9787112087150

10位ISBN编号：7112087155

出版时间：2006-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：宋景智

页数：578

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>

<<建筑工程概预算定额与工程量清>>

内容概要

本书针对一些概预算人员工作中存在的问题，重点介绍了建筑及安装工程施工图的识读；概预算定额的组成和应用；工程间接费的制定；以及不同类型工程的概预算编制实例。

为了配合当前正在施行的工程量清单计价方法，书中还介绍了工程量清单的编制和计价方法，并分析了两种计价方法各自的特点、区别和应用。

第二版增加了工程量清单计价实例及计价文件编制体会，并增加了建筑防水和安全生产及消防设施的编制工作。

本书可供招标、投标及建设工程计价工作有关人员阅读。

<<建筑工程概预算定额与工程量清>>

书籍目录

第一篇 建筑工程施工图的基本知识 第一章 建筑工程施工图概述 第一节 建筑工程施工图的分类和一般规定 第二节 建筑工程施工图常用符号 第二章 建筑工程施工图识读 第一节 建筑工程施工图的组成和特点 第二节 建筑工程施工图常用图例、符号和代号 第三节 建筑工程施工图的识读方法 第三章 建筑给排水、采暖和通风工程施工图的识读 第一节 给排水、采暖和通风工程施工图的概念 第二节 给排水、采暖和通风工程施工图的表示方法 第三节 给排水、采暖和通风工程施工图常用图例及代号 第四节 给排水、采暖和通风工程施工图的组成和识读方法 第四章 建筑电气照明工程施工图的识读 第一节 建筑电气照明工程施工图的分类和特点 第二节 建筑电气照明工程施工图的识读方法 第三节 建筑电气照明工程施工图常用图例、符号和代号 第二篇 建筑工程预算定额和预算单价 第一章 建筑工程预算定额概述 第一节 建筑工程预算定额的分类 第二节 建筑工程预算定额的特点 第三节 建筑工程预算定额的功能作用、组成与应用 第四节 建筑工程预算定额单位估价表 第二章 建筑工程概算定额和概算指标 第一节 建筑工程概算定额 第二节 建筑工程概算指标 第三章 建筑工程间接费定额 第一节 间接费定额的种类和作用 第二节 间接费定额的项目内容 第三节 间接费定额制定的原则和方法 第四节 建筑工程间接费定额及应用 第四章 建筑工程定额计价模式改革与建筑工程量清单计价模式的建立 第一节 建筑工程定额计价模式的回顾 第二节 建设工程工程量清单计价规范简介 第三节 建设工程工程量清单计价模式初识 第四节 建设工程工程量清单的内容与编制 第五节 建设工程工程量清单计(报)价的编制方法 第六节 建设工程工程量清单计价与定额计价工程量计算规则的区别 第七节 建设工程工程量清单编制实例 第八节 建设工程工程量清单计(报)价实例 第九节 安装工程工程量清单与清单计价实例 第十节 工程量清单与清单计价文件编制点滴体会 第三篇 建筑工程概预算实例应用 第一章 建筑工程概预算概论 第一节 建筑工程及建筑工程造价的构成 第二节 建筑工程的造价体系 第三节 建筑工程概预算编制的步骤和方法 第二章 建筑工程概预算实例应用 第一节 建筑概预算工程量计算概述 第二节 建筑基础工程量计算实例应用 第三节 建筑脚手架工程量计算实例应用 第四节 建筑砌筑工程量计算实例应用 第五节 建筑混凝土及钢筋混凝土工程量计算实例应用 第六节 建筑构件运输及安装工程量计算实例应用 第七节 建筑门窗及木结构工程量计算实例应用 第八节 建筑楼地面工程量计算实例应用 第九节 建筑屋面及防水工程量计算实例应用 第十节 建筑防腐、保温、隔热工程量计算实例应用 第十一节 建筑装饰装修工程量计算实例应用 第十二节 建筑金属结构制作工程量计算实例应用 第十三节 构筑物工程量计算实例应用 第十四节 建筑面积计算实例应用 第十五节 商品房建筑面积计算 第十六节 建筑概预算编制实例 第三章 建筑给排水、采暖、燃气工程概预算实例应用 第一节 水暖燃气工程工程量计算概述 第二节 建筑室内给排水工程量计算实例应用 第三节 建筑室内采暖供热工程量计算实例应用 第四节 建筑室内燃气工程量计算实例应用 第五节 水暖管道刷油保温工程量计算实例应用 第六节 建筑水暖燃气概预算编制实例 第四章 建筑通风、空调工程概预算实例应用 第一节 建筑通风、空调工程的基本概念和分类 第二节 建筑通风空调工程量计算实例应用 第三节 通风、空调安装概预算编制实例 第五章 建筑电气照明概预算实例应用 第一节 电气照明的方式、种类和工程组成 第二节 建筑电气照明工程量计算规则 第三节 建筑电气照明工程量计算实例应用 第四节 建筑电气照明概预算编制实例 第六章 建筑消防及安全防范设备安装概预算实例应用 第一节 消防及安全防范工程概述 第二节 建筑防火规程、规范、标准常用术语释义 第三节 消防及安全防范设备安装工程量计算规则 第四节 建筑消防设施概预算编制实例 第四篇 建设工程概预算的审查与管理 第一章 建设工程概预算的审查 第一节 建设工程概预算审查的意义 第二节 建设工程概预算审查的依据和内容 第三节 建设工程概预算审查的方法 第二章 建设工程概预算的管理 第一节 概预算管理的任务和分工 第二节 基层单位概预算的业务管理 附录 《建设工程工程量清单计价规范》有关问题解答(建设部标准定额研究所颁发) 主要参考文献

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>