

<<建筑工程概预算与定额>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程概预算与定额>>

13位ISBN编号：9787508204345

10位ISBN编号：7508204344

出版时间：1997-06

出版时间：金盾出版社

作者：陈代华

页数：233

字数：363000

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>

<<建筑工程概预算与定额>>

内容概要

本书主要讲述了概预算的基础知识，建筑工程定额，工程造价费用的构成，土建、暖卫、电气工程概预算的编制，概预算的审核和工程结算等。

本书是按1995年全国统一基础定额和北京地区1996年新概算定额内容编写的，并附有概预算的编制实例。

全书通俗易懂，实用性强。

适用于作为学习定额与概预算知识的各类专业管理人员岗位培训教材和自学用书，还可供大学、中专有关专业学生和建筑企业经营管理人员等学习参考。

<<建筑工程概预算与定额>>

书籍目录

第一章 概预算基础知识 第一节 基本概念 第二节 基本建设程序 第三节 工程招标投标 第四节 工程监理 第五节 工程承包合同 第六节 工程索赔 第七节 工程造价管理 第二章 建筑安装工程定额与单位估价表 第一节 建筑工程定额概述 第二节 全国统一建筑工程基础定额 第三节 北京市建设工程概算定额 第四节 建筑安装工程单位估价表 第三章 建筑安装工程费用构成 第一节 概述 第二节 工程直接费的构成 第三节 建设工程间接费及其它费用 第四章 一般土建工程施工图概预算的编制 第一节 施工图概预算的编制依据及编制程序 第二节 建筑面积计算规则 第三节 建筑物檐高及层高的计算 第四节 工程量计算的一般原则 第五节 一般土建工程工程量的计算 第六节 土建工程施工图概预算书的编制 第七节 施工图概预算的工料分析 第八节 一般土建工程施工图概预算编制实例 第五章 室内采暖、给排水和煤气安装工程施工图概预算的编制 第一节 采暖工程 第二节 给排水工程 第三节 煤气工程 第四节 采暖、给排水、煤气安装工程概预算实例 第六章 电气工程概算的编制 第一节 变配电工程概算 第二节 电缆工程概算 第三节 架空线路工程概算 第四节 建筑防雷安装工程概算 第五节 动力、照明控制设备 第六节 配管配线工程概算 第七节 支路管线敷设 第八节 照明器具概算 第九节 弱电工程概算 第十节 其它直接费计算和取费计算 第七章 工程概预算的审查 第一节 工程概预算审查的意义和依据 第二节 工程概预算审查的组织形式及方法 第三节 工程概预算的审查 第八章 工程竣工结算 第一节 工程备料款和进度款的拨付 第二节 工程竣工结算 第九章 概预算中电脑的应用 第一节 电脑应用概述 第二节 工程概算定额库的建立 第三节 概算系统软件的使用方法 附录一 国家工商行政管理局建设部关于发布建设工程施工合同示范文本的通知 (一) 建设工程施工合同条件 (二) 建设工程施工合同协议条款 (三) 《建设工程施工合同条件》和《建设工程施工合同协议条款》的使用说明 附录二 关于北京市外资(合资、合作)建设工程概算编制办法的通知 附录三 北京市关于装饰工程概算编制办法的通知 附录四 附表、附图 材料做法表 门窗数量表 附图1 首层平面图 附图2 标准层平面图 附图3 顶层平面图 附图4 女儿墙平面图 附图5 南立面图 附图6 北立面图 附图7 西、东立面及剖面图 附图8 外墙详图 附图9 卫生间大样 附图10 楼梯详图 附图11 基础平面图 附图12 基础详图及地圈梁平面图 附图13 首层结构平面图 附图14 标准层结构平面图 附图15 顶层结构平面图 附图16 楼梯配筋详图 附图17 屋顶节点大样、构造柱及内外墙拉接筋做法 附图18 楼层节点大样及梯梁详图

<<建筑工程概预算与定额>>

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>