

<<建设工程概预算知识问答>>

图书基本信息

书名：<<建设工程概预算知识问答>>

13位ISBN编号：9787122007575

10位ISBN编号：712200757X

出版时间：2008-1

出版时间：化学工业

作者：陈冬辰

页数：325

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>

<<建设工程概预算知识问答>>

内容概要

本书是“实用工程建设问答丛书”中的一本，全书从基本概念着手，对建设工程概预算中经常遇到的问题进行了归纳和总结，包括土建工程，水、暖、煤气和通风工程，电气照明工程，设备安装工程等各分项工程中的定额体系、施工图识读、计算规则、注意事项等内容。

全书采用问答的形式，语言简洁，内容丰富，可供从事建设工程概预算和招投标工作的技术人员和管理人员日常阅读，也可供大专院校相关专业师生参考。

<<建设工程概预算知识问答>>

书籍目录

- 第一章 建设工程概预算概论 第一节 建设工程概预算基本概念 1.什么是基本建设？
它有什么作用？
2.基本建设可以分为哪几类？
3.基本建设项目的程序是什么？
4.什么是项目？
什么是建设项目？
5.建设项目的层次是如何划分的？
6.什么是单项工程、单位工程、分部工程和分项工程？
7.什么是建设工程预算？
8.基本建设工程预算有哪些种类？
9.什么是设计概算？
10.建设工程概预算文件由哪些文件构成？
11.建设项目总概算书有哪些组成部分？
12.施工图预算的作用是什么？
13.什么是建设项目总预算书？
14.建设工程造价理论上由哪些部分构成？
15.什么是建设工程费用？
它由哪些部分组成？
16.建设工程费用的计算程序和计算公式是什么？
17.什么是建筑安装工程费用？
由哪几部分组成？
18.建筑安装工程直接费包括哪些？
19.建筑安装工程间接费包括哪些？
第二节 定额体系 20.什么是工程建设定额？
它有哪些作用？
21.定额有哪些性质？
22.定额的分类体系是什么？
23.按照用途划分的各种定额彼此间有着怎样的关系？
24.什么是施工定额？
它有哪些作用？
可以分为哪几类？
25.施工定额编制的主要原则是什么？
26.什么是劳动定额？
它有什么用途？
分为哪几种表现形式？
27.什么是建筑材料消耗定额？
28.什么是机械台班定额？
29.工期定额的含义是什么？
30.什么是建筑工程概算定额？
31.建筑工程概算定额的作用是什么？
32.什么是工程建设预算定额？
33.工程建设预算定额的作用是什么？
34.程建设预算定额的编制原则是什么？
35.预算定额和施工定额之间的关系是怎样的？
36.什么是《建设工程工程量清单计价规范》？

<<建设工程概预算知识问答>>

37.《建设工程工程量清单计价规范》的特点是什么？

38.实行工程量清单计价的目的是什么？

39.编制《计价规范》的指导思想是什么？

40.编制《计价规范》的主要原则有哪些？

41.《计价规范》包括哪些内容？

42.工程量清单是如何编制的？

43.工程量清单计价与传统定额计价方法的主要联系有哪些？

44.工程造价的计价依据有哪些？

45.工程造价计价的主要作用是什么？

它有哪些特点？

46.新旧工程造价形成过程的区别是什么？

第三节 建筑面积与体积的计算规则 47.建筑面积的概念与作用是什么？

48.与建筑面积相关的重要常数都有哪些？

它们如何计算？

49.单层建筑物的建筑面积如何计算？

50.多层建筑物的建筑面积如何计算？

51.地下建筑物以及位于坡地的建筑物的建筑面积如何计算？

52.通道、管井设施等的建筑面积如何计算？

53.有部分围护结构的设施的建筑面积应该如何计算？

54.有哪些部分不计入建筑面积？

55.什么是建筑体积？

其作用是什么？

56.建筑体积的计算规则是什么？

.....第二章 土建工程第三章 水、暖、煤气和通风工程第四章 电气照明工程第五章 设备安装工程参考文献

<<建设工程概预算知识问答>>

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>