

<<燃气与集中供热工程预算知识问答>>

图书基本信息

书名：<<燃气与集中供热工程预算知识问答>>

13位ISBN编号：9787111141143

10位ISBN编号：7111141148

出版时间：2004-5

出版时间：第1版(2004年1月1日)

作者：周赛等编

页数：170

字数：293000

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>

<<燃气与集中供热工程预算知识问答>>

内容概要

本书是以问答形式编写的工程预算人员实用参考书，旨在为预算人员解决实际工作中经常遇到的问题。

在编排上按照《全国统一市政工程预算定额 第七册燃气与集中供热工程》的内容依次编制。

本书对问题的解答简明易懂，特别适用于从事燃气与集中供热工程实际预算的工作人员以及将要从事预算工作的在校人员阅读，也可作为大专院校相关专业师生的参考书。

<<燃气与集中供热工程预算知识问答>>

书籍目录

- 前言概论 1 什么是工程：水暖燃气工程是指什么？
2 什么是水暖燃气工程预算？
3 什么是客额？
其性质是什么？
4 定额有哪些特点？
起什么作用？
5 什么是税金？
应如何计算？
计算公式是怎样的？
6 新建项目和扩建项目各是指什么？
7 改建项目是指什么？
8 恢复项目是指什么？
9 迁建项目是指什么？
10 什么是单项工程和单位工程？
11 什么是分部工程和分项工程？
其中计算人工、材料、机械等消耗的最基本要素是什么？
12 基本建设的内容可分为哪些？
13 什么是概算定额？
有哪些种类？
起什么作用？
14 什么是概算指标？
它主要有包括哪些内容？
15 什么是间接费客额？
16 什么是工期定额？
它包括哪两个层次 17 什么是建设工期？
其作用是什么？
18 建设项目管理定额？
其作用是什么？
19 什么是预算定额？
其作用是什么？
20 什么是施工定额？
它由哪几部分组成？
21 什么是劳动定额？
它的表现形式有几种？
22 什么是时间定额？
它以什么为计算单位？
23 什么是产量定额？
产量定额和时间定额的关系怎样？
24 什么是材料消耗定额？
如何表示材料损耗率的计算公式？
25 什么是机械台班使用定额？
如何表示其计算式？
26 市班工程劳动定额由几部分组成？
27 主要材料和辅助材料分别指什么？
28 周转性材料和其他材料各指什么？

29 什么是利润？

计算公式如何表示？

30 什么是营业额？

营业税的计算公式是怎样的？

.....第一章 管道安装第二章 管件制作安装第三章 法兰阀兰安装第四章 燃气用设备安装第五章 集中供热容器具安装第六章 管道试压、吹扫

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>