

<<成本会计>>

图书基本信息

书名：<<成本会计>>

13位ISBN编号：9787030180803

10位ISBN编号：7030180801

出版时间：2006-11

出版时间：科学出版

作者：谢培苏

页数：349

字数：441000

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>

## &lt;&lt;成本会计&gt;&gt;

## 前言

随着社会主义市场经济的逐步完善和现代企业制度的建立，只有不断强化企业的经营管理，才能使企业在激烈的市场竞争中得以生存和发展。

成本管理是企业经营管理的重要组成部分，掌握和运用成本会计理论和基本方法，对于降低产品成本，提高企业经济效益有着重要意义。

本教材吸收现代会计理论的最新研究成果，结合我国会计改革的实践和高等教育会计教学的经验，注意与相关学科的内容衔接，注意理论联系实际，内容完整，具有较强的理论性、实用性和可操作性。本教材具有以下特点：1) 以制造业为主，比较全面地介绍了不同行业企业生产经营成本的会计核算方法，因而具有较强的适用性。

2) 紧密联系当前成本工作的要求，突出实务，注意兼顾会计技术职称考试科目《成本会计》考试大纲和注册会计师考试的要求，强调实践性操作。

3) 在阐述上力求深入浅出，层次清晰，文字简明扼要，内容浅显易懂。

每章后附有习题，使学生得到系统训练。

4) 突出教学要点，既利于学生突破学习重点和难点，又为教师扩展教学内容留有余地。

本教材由谢培苏编写第一、二、六、七、八、九、十、十一、十四、十五、十六章，牟伟明编写第三、四、五章，王会云编写第十二、十三章。

东南大学陈良华教授担任主审。

由于编者学识和时间所限，书中难免会有不足及疏漏之处，恳请读者批评指正。

## <<成本会计>>

### 内容概要

本教材以我国会计法为指导，依据《企业会计准则》、《企业财务通则》和最新的企业会计制度，着重阐述了成本会计的基本理论，概括介绍了成本会计预测、成本会计计划、成本会计控制等成本管理理论；全面、系统、科学地阐述了成本会计核算的基本经济业务、基本方法、基本程序和基本技能。

本教材不仅可作为高等院校会计专业的教材，也可以作为财会人员和经济管理人员自学的参考资料

。

## &lt;&lt;成本会计&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论 第一节 成本基础理论 第二节 成本会计的含义与职能 第三节 成本会计工作的组织 小结 习题第二章 成本核算概述 第一节 成本核算的意义和原则 第二节 费用的分类 第三节 产品成本核算的账户体系和一般程序 小结 习题第三章 要素费用的核算 第一节 材料费用的核算 第二节 人工费用的核算 第三节 其他费用的核算 小结 习题第四章 综合费用的核算 第一节 待摊及预提费用的核算 第二节 辅助生产费用的核算 第三节 制造费用的核算 第四节 废品损失和停工损失的核算 小结 习题第五章 生产费用在完工产品和月末在产品之间的分配 第一节 生产费用的总归集和总分配 第二节 在产品要诈和管理 第三节 生产费用在完工产品和月末在产品之间的分配 小结 习题第六章 成本计算方法概述 第一节 成本计算方法的确定 第二节 产品成本计算的方法 小结 习题第七章 产品成本计算的品种法 第一节 品种法概述 第二节 品种法案例 小结 习题第八章 成本计算的分批法 第一节 分批法概述 第二节 分批法的运用 小结 习题第九章 产品成本计算的分步法第十章 产品成本计算的辅助方法第十一章 成本预测第十二章 成本计划第十三章 成本控制第十四章 成本报表第十五章 成本分析第十六章 其他行业的成本核算习题答案参考文献

## &lt;&lt;成本会计&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：2) 辅助生产车间费用分配表。

辅助生产车间费用计划表应由各辅助生产车间分别编制，生产多品种产品的辅助生产车间可按成本项目编制成本计划。

提供劳务的车间可按费用项目编制费用计划表如表12.3所示。

该表包括辅助生产费用计划和辅助生产费用分配两部分。

辅助生产费用计划的编制方法如下：对有消耗定额的项目，如材料、燃料、动力和工资等，可根据计划产量、消耗定额和计划单价进行计算填列；对有规定开支标准的项目，如劳保费等，可根据有关标准编制；对没有消耗定额和开支标准的项目，如低值易耗品摊销、修理费等，可根据上年资料结合本年产量的变化，并考虑本年成本费用降低的要求进行估计；对于相对固定的费用，如办公费、水电费等，可根据历史资料，结合本期费用节约的要求进行估计；对其他已有现成资料的项目，如折旧费、保险费和管理人员的工资等，可根据其他计划有关资料编制。

辅助生产车间的计划费用的分配，可采用直接分配法、交互分配法、代数分配法等方法进行。

本例只有一个辅助生产车间，采用的是直接分配法。

该方法是将计划费用总额除以劳务量总额得到单位分配率，然后分别乘以各受益单位的劳务量，即得到各受益单位应分配的费用。

3) 基本生产车间成本计划表。

基本生产车间成本计划的编制应先根据计划产量、消耗定额和计划单价编制直接生产成本计划表（如表12.4所示），然后再编制制造费用计划表（如表12.5所示），最后将制造费用计划总额在各产品之间进行分配（如表12.6所示）汇总即得基本生产成本计划表（如表12.7所示）。

## <<成本会计>>

### 编辑推荐

《成本会计》为全国高等院校会计与财务系列规划教材之一。

<<成本会计>>

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>