

<<成本会计>>

图书基本信息

书名：<<成本会计>>

13位ISBN编号：9787301215616

10位ISBN编号：7301215614

出版时间：2012-12

出版时间：北京大学出版社

作者：潘素琼

页数：201

字数：300000

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>

## <<成本会计>>

### 内容概要

#### 能力本位。

以学生为主体，让学生看了就能会，学了就能用；以教师为主导，授人以渔；以项目为载体，将技能与知识充分结合。

#### 内容创新。

内容选取机动、灵活，适当融入新技术、新规范、新理念；既体现自我教改成果，又吸收他人先进经验；保持一定前瞻性，又避免盲目超前。

#### 精编案例。

案例短小精悍，能佐证知识内容；案例内容新颖，表达当前信息；案例以国内中小企业典型事实为主，适合高职学生阅读。

#### 巧设实训。

实训环节真实可行，实训任务明确，实训目标清晰，实训内容详细，实训考核全面，切实提高能力。

#### 注重立体化。

既强调教材内在的立体化，从方便学生学习的角度考虑，搭建易学易教的优质的纸质平台，又强调教材外在的立体化，以立体化精品教材为构建目标，网上提供完备的教学资源。

## &lt;&lt;成本会计&gt;&gt;

## 书籍目录

## 项目1成本会计基本理论

## 任务1.1了解成本会计的基本内容

## 1.1.1成本的经济实质

## 1.1.2产品成本的确定方法

## 1.1.3成本会计工作的环节与任务

## 1.1.4成本会计工作的组织

## 1.1.5成本核算的基本要求

## 1.1.6成本核算的一般程序

## 任务1.2区分费用类别

## 1.2.1支出、费用、成本的概念及关系

## 1.2.2费用按经济内容分类

## 1.2.3费用按经济用途分类

## 任务1.3设置成本核算的主要账户

## 1.3.1设置主要总分类账户

## 1.3.2主要明细账户设置举例

## 项目2归集与分配要素费用

## 任务2.1归集与分配材料及外购动力费用

## 2.1.1归集与分配材料费用

## 2.1.2归集与分配燃料费用

## 2.1.3归集与分配外购动力费用

## 任务2.2归集与分配薪酬费用

## 2.2.1归集与分配工资费用

## 2.2.2核算职工福利费

## 任务2.3归集与分配周转材料

## 2.3.1归集与分配低值易耗品费用

## 2.3.2归集与分配包装物

## 任务2.4归集与分配其他要素费用

## 2.4.1归集与分配折旧费用

## 2.4.2核算利息费用

## 2.4.3核算费用性税金

## 2.4.4核算其他费用

## 项目3归集与分配综合费用

## 任务3.1归集与分配辅助生产费用

## 3.1.1归集辅助生产费用

## 3.1.2分配辅助生产费用

## 任务3.2归集与分配制造费用

## 3.2.1归集制造费用

## 3.2.2分配制造费用

## 任务3.3归集与分配损失性费用

## 3.3.1归集与分配废品损失

## 3.3.2归集与分配停工损失

## 项目4归集与分配生产费用

## 任务4.1核算在产品数量

## <<成本会计>>

任务4.2分配生产费用的方法

4.2.1不计算在产品成本法

4.2.2在产品成本按年初固定数计算法

4.2.3在产品成本按所耗材料费用计算法

4.2.4约当产量法

4.2.5在产品按定额成本计价法

4.2.6定额比例法

项目5应用品种法

任务5.1选择产品成本计算方法

5.1.1产品成本计算方法的定义和内容

5.1.2产品成本计算方法的种类

5.1.3选择成本计算方法的考虑因素

5.1.4各因素对成本计算方法的影响

任务5.2应用产品成本计算品种法

5.2.1品种法的定义及适用范围

5.2.2品种法的特点

.....

项目6应用分批法

项目7应用分步法

项目8应用辅助方法

项目9编制和分析成本报表

参考文献

## &lt;&lt;成本会计&gt;&gt;

## 章节摘录

通过前述对费用的归集与分配，应计入产品成本的直接材料、直接人工及制造费用等都已按成本项目全部集中反映在“基本生产成本”账户及其明细账的借方。

如果产品已经全部完工，产品成本明细账中归集的生产费用之和，就是该种完工产品的成本；如果既有完工产品又有在产品，产品成本明细账中归集的生产费用之和还应在完工产品与月末在产品之间，采用适当的分配方法，进行生产费用的分配，以计算完工产品和月末在产品的成本。

生产费用合计数与本月完工产品及月末在产品成本之间的关系，可以用公式表示为 月初在产品成本+本月发生生产费用=本月完工产品成本+月末在产品成本(4-3) 根据式(4-3)，则有

本月完工产品成本=月初在产品成本+本月发生生产费用-月末在产品成本(4-4) 生产费用在完工产品与在产品之间分配时，企业应该考虑在产品数量的多少、各月末在产品数量变化的大小、各项费用在成本中所占比重，以及定额管理基础的好坏等具体条件，选择既合理又科学简便的分配方法进行分配。

可供选择的方法通常有以下几种。

4.2.1 不计算在产品成本法 不计算在产品成本法的基本特点是，当月发生的生产费用全部由当月完工产品负担。

对于在产品数量少，且各月变动不大的企业，在产品成本的计算与否，对完工产品成本影响不大，为了简化核算，可以不计算在产品成本。

这种方法计算出的本月完工产品的总成本等于该产品生产成本明细账中归集的全部生产费用。

用公式表示为 本月完工产品成本=本月发生生产费用(4-5) 4.2.2 在产品成本按年初固定数计算法 在产品成本按年初固定数计算法的基本特点是，年内各月的在产品成本都按年初在产品成本计算，固定不变。

这样，每月发生的生产费用仍然是该月完工产品的成本，但账面上有期末在产品成本。

用公式表示为 本月完工产品成本=月初在产品成本(年初固定数额)+本月发生生产费用-月末在产品成本(年初固定数额)=本月发生生产费用(4-6) 年末根据盘点数重新确定年末在产品成本，作为次年在产品计价的依据。

这种方法适用于各月在产品数量较少，或虽然数量较多，但各月数量比较均衡、月初月末在产品成本差额较小、对各月完工产品成本影响不大的企业。

.....

<<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>