



高职高专财会系列教材

GAOZHI GAOZHUAN CAIKUAI
XILIE JIAOCAI

会计电算化

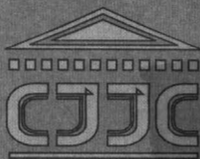
实训与练习

张洪波 刘东辉 主编

Training for Computer
-based Accounting



中国财政经济出版社



高职高专财会系列教材

GAO ZHI GAO ZHUAN CAI KUAI XI LIE JIAO CAI

中国财政经济出版社

ISBN 7-5095-2007-7

会计电算化实训与练习

会计电算化实训与练习

Training for Computer-based Accounting

■ 张洪波 刘东辉 主编

中国财政经济出版社

图书在版编目(CIP)数据

会计电算化实训与练习/张洪波,刘东辉主编. —北京:中国财政经济出版社,2005.6
高职高专财会系列教材

ISBN 7-5005-8095-9

I. 会… II. ①张… ②刘… III. 计算机应用-会计-高等学校:技术学校-习题
IV. F232-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 051647 号

中国财政经济出版社出版

URL: <http://www.cfeph.cn>

E-mail: cfeph@cfeph.cn

(版权所有 翻印必究)

社址:北京市海淀区阜成路甲 28 号 邮政编码:100036

发行处电话:88190406 财经书店电话:64033436

北京财经印刷厂印刷 各地新华书店经销

787×1092 毫米 16 开 7.5 印张 140 000 字

2005 年 6 月第 1 版 2006 年 7 月北京第 2 次印刷

印数:5 061—10 070 定价:14.00 元

ISBN 7-5005-8095-9/F·7080

(图书出现印装问题,本社负责调换)

编委会名单

主任 贾 杰

副主任 李乃君 孟繁金

编 委 (以姓氏笔划为序)

王宗江 王福胜 伍景华 刘瑞思 安郁厚

孙聪宝 苏中大 李 莹 杨百梅 张冬梅

张 铮 陈 冰 金跃武 俞吉兴 党 辉

高金平 樊 闽

序 言

近年来,我国的高职高专教育得到了迅猛的发展。高职高专院校每年招生人数占全国高等院校招生总人数的一半以上,可以说已经占据了高等教育的半壁江山。与此同时,社会对技能型人才需求旺盛,各行业第一线操作型、技能型人才有大量缺口。有专家称:中国经济目前仍然是短缺经济,其中最大的短缺就是教育短缺。而现阶段最短缺的教育是实用教育。目前的现实情况是:一方面各用人单位缺乏好用、实用的人才,另一方面大学生毕业找不到工作。教育脱离现实,教育体制不甚合理是一方面原因,教材编写无法满足高职高专教育实际需要也是很重要的原因。与高职教育发展速度相比较,高职高专的教材建设相对滞后。虽然这几年出版了多种版本的高职高专教材,但在内容、结构、形式等方面尚不能完全满足高职高专教学的需要。

为了满足高职高专院校人才培养的需要,我们通过招标的方式,邀请了全国部分省市的高职高专院校财会教师,共同编写了这套财务会计系列教材,共九种十七本。包括:《基础会计》、《财务会计》、《成本会计》、《财务管理》、《管理会计》、《会计电算化》、《审计》、《纳税筹划》以及非财会专业使用的《企业会计知识》。其中,会计专业八种教材都配备了《实训与练习》,以方便教师的教学和学生的实训练习。

参加本系列教材编写的人员都是具有多年教学经验,并有一定实践经历的双师型教师。我们聘请的审稿人,也都是会计领域的专家、教授。

培养优质、实用的技术人才,实现高效、充分的直接就业,是国家大力开展高职高专教育的目标。本系列教材即是针对高职高专财会类专业学生的培养目标、知识结构、职业能力和就业方向等要求组织编写的。按照《教育部关于加强高职高专教育人才培养工作的意见》中要求的高职高专毕业生应具有基础理论知识适度、技术应用能力强、知识面较宽、素质高等的特点来安排教材内容。各门专业基础课理论内容以必需和够用为度,以应用为主旨,突出实践性内容,以培养学生的专业技能为核心,保证学习内容和企业实际需求的高度一致,培养立即能用得上的技术、立即能用得上的人才。

本系列教材具有如下特色:

一是内容新。本系列教材以财政部最新颁布的《小企业会计制度》为主要编写依据,详细阐述了小企业各种经济业务的会计处理方法。

二是编写手法新。本系列教材针对小企业会计实务,全方位、多角度地反映了小企业的各种经济业务内容,使教学内容更贴近会计实务。同时注重了会计知识的组合、扩张、链接

和创新,给读者以全新的感受。在叙述上采用多样化形式,不落俗套。教材中既有会计历史的回顾,又有经典理论的讲述,更有引人入胜的案例剖析,还有启迪思维、风趣可读的思考题,能激发学生的学习热情和兴趣。

三是形式新。本系列教材采用师生互动、灵活多变的编写形式,穿插多样的提示模块,帮助学生理解学习内容。同时,使用双色印刷,着力改善教材的视觉效果,用新形式衬托教材的创新特色,便于学生理解和接受,从而达到提高学习效果的目的。

本系列教材适用于高等职业院校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院、继续教育学院和民办高校的财会类专业使用,也可作为在职财会人员岗位培训、自学进修和岗位职称证书考试的教学用书。

可以预见,随着我国经济的不断进步,社会对高职高专层次的人才需求会进一步扩大,高职高专教育将得到进一步的发展。希望本系列教材能为发展我国的高职高专教育,培养21世纪技术型、应用型人才贡献我们的力量。

高职高专财会系列教材
编审委员会
2005年5月

出版说明

经过半年时间的市场调研和前期准备,又经过半年时间的讨论、编写和反复修改,酝酿已久的高职高专院校财会系列教材终于如期面市了!这套包括全部会计主干课程的九种十七本教材,凝结了组织者、全体参编人员、主审专家以及编辑、出版人员的心血,包含了他们的经验和智慧。

这套高职高专院校财会系列教材,是我们经过一番市场调研之后,针对目前社会对技能型人才需求旺盛,各行业第一线操作型、技能型人才有大量缺口,而市场上又缺乏实用、好用的教材的实际情况,决定组织出版的。我们的目标是:组织编写一套能满足高职高专院校人才培养需要,具有应用性、创新性、就业性特点的教材。我们按照高职高专院校课程设置及实际需要,首先编写了这套财会系列教材。

本套教材从组织到出版的全过程中,得到了各方面的大力支持。在这里,我们感谢中国财政经济出版社贾杰社长、李莉副社长、李乃君副总编辑、朱金鱼主任、孙聪宝编审给予我们的大力支持;感谢孟繁金、俞吉兴、王宗江、金跃武、安郁厚、高金平、李莹、苏中大、王福胜等专家、教授参与大纲讨论并审稿;感谢各位主参编老师认真编写、统稿;感谢李惟庄、程坚教授撰写了总序。是他们的支持与努力,使得这套教材能如期出版。

组织编写本套高职高专财会系列教材是我们初步的尝试。我们设想,今后几年要在积累经验的基础上进一步开拓其他专业的教材,并且在编写形式上,向案例教学的方向迈进,逐步组织出版高职高专院校各专业骨干课教材及配套实训教材。因此,我们希望与广大第一线的任课教师建立广泛、密切的联系,希望老师们能为我们的教材建设献计献策并参与其中,共同为高职高专教材建设尽我们的一份力量。

本系列教材成书时间甚短,未臻完善之处在所难免。我们恳切希望使用本系列教材的老师、同学,能把教材的使用情况及时反馈给我们,以利今后修订、改正,进一步提高教材品质。

愿本系列教材能被广泛地推广和使用,为提高高职高专会计专业学生的专业水平和就业机会,为培养新世纪应用型人才贡献我们的绵薄之力。

中国财政经济出版社
财经教材分社
2005年5月

前 言

随着信息技术的不断发展,会计电算化工作的优势越来越多地被人们所认识,越来越多的单位产生了开展会计电算化的需要。财政部关于《大力发展我国会计电算化事业的意见》中提到:“到2010年,力争使80%以上的基层单位实现会计电算化”。目前,绝大多数的大型企事业单位已经实施了会计电算化,而为数众多的中小企业正在加快实施会计电算化的步伐,可以说社会对会计电算化人才有着极大的需求,而且社会需求的主要是会计电算化应用人才。

由张洪波、刘东辉主编的《会计电算化》一书以最新企业会计制度和当前主流会计软件的最新版本为基础,以培养会计电算化应用型人才为目标,深入浅出、循序渐进地向读者介绍了会计电算化的基本理论和应用技术。本书系《会计电算化》的配套教材,与其各章编写内容相对应。本书分章设置了名词解释、单项选择题、多项选择题、判断题和思考题等多种题型的练习题,还特设了两个综合实训题,供学生学习完教材的全部内容后进行模拟训练使用。

本书由山东商业职业技术学院讲师张洪波、哈尔滨金融高等专科学校副教授刘东辉担任主编,哈尔滨金融高等专科学校讲师林秀琴担任副主编。具体编写分工如下:第一、七章由刘东辉编写,第二、六章由林秀琴编写,第三章由哈尔滨金融高等专科学校讲师段洪成编写,第四、五章由浙江温州职业技术学院讲师王金莲编写,第八章和综合实训由张洪波编写。

本实训与练习答案请任课老师向中国财政经济出版社索取,联系方式见本书最后“图书订购单”。

由于编写时间仓促,编写水平有限,书中不妥之处,恳请读者批评指正。

编 者

2005年5月

图书订购单

(可复印使用)

第一步：请您填写以下资料：

单位名称：

收书人：

发货(邮寄)地址：

邮编：

联系电话：

E-mail：

第二步：请您填写您所选购的图书及册数：

图书名称(请注明版次)	数量	单价	合计
合 计			

第三步：请您到邮局将款项汇至以下地址：

收款人：李岩 党辉

地 址：北京市海淀区阜成路甲 28 号中国财政经济出版社 902 室

邮 编：100036

电 话：010-88190964 88190962

传 真：010-88190964 88190940

第四步：请确认您是否需要增值税票，如果需要请在传真中注明您的增值税信息：

开具增值税发票

开具普通发票

第五步：如果您想了解其他详细情况，请垂询销售热线：

电话：010-88190962 88190964

第六步：请确认后签名并传真至出版社：

客户：

日期：

如果你想了解教材其他情况或有意参与教材的编写，请联系我们：

E-mail: chenbing@cfeph.cn fanmin@cfeph.cn

电 话：010-88190904 88190905

目 录

第一章 会计电算化概述	(1)
一、名词解释	(1)
二、单项选择题	(2)
三、多项选择题	(2)
四、判断题	(3)
五、思考题	(3)
第二章 会计电算化的实施	(6)
一、名词解释	(6)
二、单项选择题	(7)
三、多项选择题	(8)
四、判断题	(9)
五、思考题	(10)
第三章 账务处理系统	(12)
一、名词解释	(12)
二、单项选择题	(13)
三、多项选择题	(14)
四、判断题	(15)
五、思考题	(16)
六、实训题	(18)

第四章 报表管理系统	(33)
一、名词解释	(33)
二、单项选择题	(34)
三、多项选择题	(35)
四、判断题	(36)
五、思考题	(37)
六、实训题	(39)
第五章 工资管理系统	(43)
一、名词解释	(43)
二、单项选择题	(43)
三、多项选择题	(44)
四、判断题	(45)
五、思考题	(46)
六、实训题	(48)
第六章 固定资产管理系统	(51)
一、名词解释	(51)
二、单项选择题	(51)
三、多项选择题	(52)
四、判断题	(53)
五、思考题	(54)
六、实训题	(55)
第七章 往来账管理系统	(59)
一、名词解释	(59)
二、单项选择题	(59)
三、多项选择题	(60)
四、判断题	(61)
五、思考题	(61)
六、实训题	(63)

第八章 进销存管理系统	(70)
一、名词解释	(70)
二、单项选择题	(71)
三、多项选择题	(71)
四、判断题	(72)
五、思考题	(73)
六、实训题	(74)
综合实训案例一	(87)
综合实训案例二	(93)

第一章 会计电算化概述

一、名词解释

1. 会计电算化

2. 数据

3. 信息

4. 系统

5. 信息系统

6. 会计数据处理

7. 会计信息系统

8. 电算化会计信息系统

二、单项选择题

1. 电算化会计信息系统和手工会计信息系统的基本工作目标()。
A. 完全相同
B. 完全不同
C. 不完全相同
D. 处理流程相同处理方法不同
2. 电算化会计业务处理与手工会计业务处理的方法和流程()。
A. 完全相同
B. 不完全相同
C. 完全不相同
D. 处理流程相同处理方法不同
3. 会计电算化最早出现在()。
A. 20 世纪 50 年代
B. 20 世纪 60 年代
C. 20 世纪 70 年代
D. 20 世纪 80 年代
4. 以下说法正确的是()。
A. 我国会计电算化工作发展一直十分缓慢
B. 我国的会计电算化已进入市场化发展阶段
C. 网络化的会计信息系统在我国已经很普及
D. 会计实现电算化以后不再需要专门的会计人员
5. 在我国,“会计电算化”一词是在()提出的。
A. 1979 年
B. 1981 年
C. 1987 年
D. 1994 年

三、多项选择题

1. 电算化会计信息系统的基本内容包括()。
A. 人员
B. 计算机硬件
C. 计算机软件
D. 会计规范
E. 数据
2. 从其发展的不同层次来看,会计电算化可分为()。
A. 会计核算电算化
B. 会计监督电算化

C. 会计管理电算化

D. 决策支持电算化

3. 电算化会计信息系统与手工会计信息系统相比发生了许多变化, 主要包括()。

A. 数据收集方式不同

B. 数据处理方式不同

C. 其最终目标不同

D. 会计数据存储的方式不同

E. 账务处理程序不同

4. 管理型电算化会计信息系统主要包括()。

A. 财务会计部分

B. 管理会计部分

C. 购销存管理部分

D. 集团财务管理部分

5. 我国会计电算化的发展趋势是()。

A. 会计软件向核算型发展

B. 会计软件向管理型发展

C. 向网络化方向发展

D. 向大型化方向发展

四、判断题

1. 无论是电算化会计信息系统还是手工会计信息系统, 其最终目标都是相同的。 ()

2. 无论是电算化会计信息系统还是手工会计信息系统, 都要遵循基本的会计理论和会计方法, 遵守共同的会计法规和会计准则。 ()

3. 单机结构是实现会计电算化首选的结构。 ()

4. 目前我国大多数企业使用的会计信息系统属于管理型会计信息系统。 ()

5. 管理型会计信息系统的财务会计部分, 在内容与功能上同核算型会计信息系统基本相同。 ()

6. 电算化会计信息系统是一个以解决会计核算为目的的软件。 ()

7. 手工会计与电算化会计信息系统在处理方法和处理流程上完全相同。 ()

8. 手工会计与电算化会计信息系统的任务和职能完全相同。 ()

9. 因为手工会计与电算化会计信息系统的职能相同, 因此为手工会计系统制定的各种管理制度对电算化会计信息系统也完全适用。 ()

10. 账务处理子系统是整个核算型会计信息系统的中心。 ()

五、思考题

1. 简述会计电算化的含义与意义。

2. 简述国内外会计电算化的发展过程。

3. 什么是会计信息系统？什么是电算化会计信息系统？

4. 简述电算化会计信息系统与手工会计信息系统的联系与区别。

5. 简述核算型会计信息系统的功能结构。

6. 简述管理型会计信息系统的功能结构。

7. 简述电算化会计信息系统中各子系统之间的关系。