

第一章 概述

本课程是中等职业学校财经类专业，特别是会计专业的一门主干专业课。总的任务是：使学生掌握中初级会计专门人才所必备的会计基本理论、基本知识和基本技能，为学生进一步学习各种专业会计和有关管理课程奠定基础。

一、教学目的和要求

通过本章教学，使学生对会计的基本理论和基本方法有总括的了解和比较清楚的认识。要求学生掌握会计的概念、特点、职能和会计核算方法体系；理解会计的产生和发展过程；了解会计任务和方法；理解会计核算的基本前提和一般原则。

二、教学内容提要

第一节 会计的概念

本节讲四个问题：一是会计的涵义，二是会计的特点，三是会计的基本职能，四是会计的任务和方法。本节应围绕会计的概念这个中心，了解会计产生和发展的客观必然性，从而加深对会计的概念及其涵义的理解。

会计的产生和发展有它的客观必然性。会计是社会生产发展到一定阶段的产物，是适应人类社会生产活动的需要而产生，并且随生产和经济的发展而发展的。

我国会计产生至今，经历了三次大变革：

1. 1905 年，借贷记账法传入我国，我国改革了中式簿记，开始推行现代会计。
2. 建国后，引入前苏联会计核算模式，产生了增减记账法。
3. 1993 年 7 月 1 日，开始全面实施会计准则和新会计制度，奠定了中国会计国际化的基石，预示着我国会计全方位纳入会计国际化轨道。

会计的发展具有以下几个特征：

1. 从生产职能的附带部分发展成为独立职能；
2. 从实物数量的简单记录，发展到以货币计量为基本形式进行综合核算和监督；
3. 从管理工具发展成为会计管理活动，既为经济管理提供信息，又直接履行会计职能；
4. 从传统会计发展成为当代会计两大分支，即财务会计和管理会计。

理解会计的概念应把握以下几点：

首先，会计是一种管理活动。长期以来，会计一直被理解为对经济活动的反映（核算）和监督，是一种管理工具。实质上会计本身就是一种管理经济的活动，它要对经济业务进行连续、系统、综合的计算和记录，进行微观管理。在宏观经济中，会计管理又是国民经济管理的重要组成

部分。国家经济管理部门利用会计所提供的信息，可以了解国民经济计划的完成情况，有利于搞好国民经济综合平衡，有利于社会主义市场经济的宏观控制与调节。

其次，对经济活动进行核算和监督，是说明会计的基本职能，即马克思在《资本论》中概括的“对过程的控制和观念总结”。也就是利用货币作为主要计量单位，通过数量上的记录、计算，来反映经济活动情况，为经济管理提供信息资料，这是核算职能；利用价值指标对经济活动全过程的合法性、合理性和有效性进行事前、事中和事后的监督，这是监督职能。

最后，以货币计量为基本形式，是说明会计的主要特点。这是因为会计反映的是企业单位经济活动中的价值方面，在经济活动中，各项财产物资的增减，供产销的变化，用实物度量不能加总，只能用货币度量来综合反映。当然，以货币度量为主，并不排除同时用实物量度反映。

会计的职能是会计固有的功能，是会计本质的体现。会计两个基本职能的涵义前已述及，需要说明的是，随着我国经济体制改革和国民经济发展的需要，为了加强经济核算，讲求经济效益，要求会计具有新的职能，即预测经济前景、控制经济过程、参与经济计划与经济决策等。

在讲会计的具体任务时，必须明确以下几点：

第一，会计的任务不仅体现会计所固有的功能（即会计的职能），而且反映人们的意志和要求。所以，会计的任务将随着一定时期人们对经济管理工作的具体要求而变化，在不同的历史时期，会计将有不同的具体任务。

第二，在我国社会主义现阶段，会计的根本任务应该是围绕“提高经济效益”这个中心来完成自己的任务。

第三，会计的各项具体任务是相互联系，互为补充的，不能孤立地看待每项任务。

会计的方法也要明确三个问题。一是会计的方法是人们在长期的会计实践中适应会计对象的特点和经济管理的要求创造、总结出来的，因而它也将随着客观经济形势以及管理科学技术的发展而变化；二是传统的会计方法由会计核算、会计分析、会计检查三方面组成。核算是基础，分析是核算的深化和利用，而检查是核算、分析的总结和提高，它们相互有机地联系，共同组成了传统的会计方法体系；三是随着客观经济形势的变化以及对经济管理工作要求的提高，传统的会计方法已不能适应现代经济管理的要求，需要建立新的会计方法体系。

会计方法中的会计核算方法是整个会计方法体系的基础，也是基础会计的主要内容。本书主要讲会计核算方法。

会计核算方法体系由一些更为具体的核算方法组成，包括以下七种。

1. 设置账户。是对会计对象的具体内容进行归类反映的一种方法。
2. 复式记账。是对每一项经济业务要在两个或两个以上相互联系的账户中同时登记的一种记账方法。
3. 填制和审核凭证。填制会计凭证证明经济业务已经完成，审核无误后的凭证方可作为记账的依据。
4. 登记账簿。就是根据会计凭证，用复式记账的方法在账簿中全面地、连续地、系统地记录经济业务。
5. 成本计算。就是汇集所发生的费用，计算成本的方法。
6. 财产清查。是对财产物资，货币资金等进行盘点，将盘点结果与账面结存数相核对，以查

明资产实有数的一种方法。

7. 编制财务会计报告。是根据账簿记录定期编制的总结报告，用来系统地总结企业的财务、成本状况和经营成果，为各方面提供必要的经济信息。

第二节 会计核算的基本前提和一般原则

本节讲两个问题，一是会计核算的基本前提，二是会计核算的一般原则。会计核算的基本前提是会计一般原则的基础或理论根据。会计一般原则中的一部分是根据会计假设进行逻辑推导而来的，例如，从会计期间假设出发，可以引发出权责发生制原则和配比原则；从持续经营假设可以演绎出历史成本原则等。

先讲会计核算的基本前提。

（一）会计主体

会计主体指在会计核算中，把企业视为一个独立于所有者和其他组织之外自主经营、独立核算、自负盈亏的经济个体。会计主体可以是一个企业，也可以是由若干家企业通过控股关系组织起来的控股公司。在确定会计主体时应注意以下问题：会计主体是一个独立的整体，这主要表现为：

第一，会计主体在经济上是独立的，所以不仅要把会计主体之间的经济关系划分清楚，而且还应把企业的财务活动与企业主及企业职工的个人财务活动相分离；

第二，会计主体是一个整体，反映和处理企业的生产经营活动与财务问题要从企业整体出发。这是因为企业内部资财的调拨，既不会增加企业的收益或损失，也不会增加企业的资产和负债。

依据这一会计前提，会计法规定各单位必须根据实际发生的经济业务事项进行会计核算。首要的一层涵义是各单位会计核算的范围是本单位发生的经济业务事项，其他单位发生的经济业务事项不能作为本单位发生的事项进行核算。

目前我国会计主体主要有国有企业、集体企业、机关、团体、事业单位、三资企业和私营个体企业及企业内部独立核算单位（举例说明会计主体的各种类型）。

（二）持续经营

持续经营假设只适用于正常经营状态下的企业单位。在优胜劣汰的市场经济条件下，每个企业都存在经营失败的风险，都可能会因资不抵债而被迫宣告破产或进行法律上的改组。如果某个会计主体已无法履行它所承担的义务，正常的经营活动已无法维持下去，在这种情况下，持续经营这个假设就不再存在了。但从整体上讲，破产清算的企业终究是少数，所以对绝大多数企业而言，持续经营这一前提是合理的。

（三）会计期间

会计主体假设限定了会计核算的范围，而会计期间假设则限定了会计核算的时间，即对川流不息的企业经营活动如何划分会计期间进行核算。

会计期间的划分对会计核算具有重要的影响。有了会计期间，才得以区分本期与非本期，而由于有了本期与非本期的区别，才产生了权责发生制和收付实现制，才使不同类型的会计主体有了记账的基准。

划分会计期间给会计核算带来了一系列问题。如在一个会计期间内，各项资产和负债的流

动与现金的收支是不一致的，这就产生了权责发生制和收付实现制两种可供选择的记账规则；再如为了正确计算会计期间的经营成果，需要对跨越会计期间的经济业务采用合理的账务处理方法，如折旧、摊销及配比的方法等。由于企业之间的情况很不一致，所以很难找到单一的方法以适用于所有企业，在这种情况下，需要会计人员根据会计准则的要求，做出合理的选择。

（四）货币计量

以货币作为会计核算的计量单位，是一种人为的假设。在会计核算中，日常登记账簿和编制会计报表用以计量的货币，也就是单位主要会计核算业务所使用的货币，称为记账本位币。在我国，人民币是国家法定货币，因此，会计法以法律形式确立了我国境内各单位的会计核算以人民币作为记账本位币。

货币计量假设有一定的局限性：首先，会计记录和会计报表所反映的内容，仅限于那些能够以货币来计量的企业经营活动，而对企业职工技术水平、市场上的竞争能力等信息，均不反映在会计信息之中；其次，作为计量尺度的货币本身价值具有不稳定性。也就是说，货币计量假设并未考虑货币购买力的变动。按照各国的会计惯例，当货币本身的价值波动不大，或前后波动能相互抵消时，会计核算可以不考虑这些波动，仍然认为币值是稳定的。但在发生恶性通货膨胀，使会计信息的质量受到严重影响时，就需要采用特殊的会计原则来处理。

会计核算的四个基本前提是互相联系、相辅相成的。会计主体假设是基础，持续经营假设是条件，会计期间假设是补充，货币计量假设是保证，它们共同构成了会计核算的基本前提。

再讲会计核算的一般原则。

会计核算的一般原则主要是就会计核算的基本要求作出规定，是对会计工作具有普遍指导意义的原则。《企业会计准则》中，会计核算的一般原则是根据社会主义市场经济的要求，初步总结了我国企业会计工作的实务经验，并参照国际惯例提出的。它主要包括三个方面的内容：一是总体性要求的原则，如可比性原则、一致性原则、谨慎性原则、实质重于形式原则等；二是对会计信息质量要求的原则，如客观性原则、相关性原则、及时性原则、明晰性原则、重要性原则等；三是对会计要素确认与计量要求的原则，如权责发生制原则、历史成本原则、配比原则、收益性支出与资本性支出原则等。

可比性原则是指不同行业或企业单位的会计信息的可比性。不同的企业可能处于不同行业、不同地区，经济业务发生于不同时点，为了保证会计信息能够满足决策的需要，便于比较不同企业的财务状况、经营成果和现金流量，只要是相同的交易或事项，就应当采用相同的会计处理方法。

一致性原则要求一个企业在不同会计期间内的会计处理方法应当一致。企业发生的交易或事项可以有多种会计核算方法。例如，存货的领用和发出，可以采用先进先出法、加权平均法、移动加权平均法或后进先出法等确定其实际成本；固定资产折旧方法可以采用年限平均法、工作量法、年数总和法、双倍余额递减法等。如果企业在不同的会计期间采用不同的会计核算方法，将不利于会计信息使用者对会计信息的理解，不利于会计信息作用的发挥。

在会计核算中要求企业的会计核算方法前后各期应当保持一致，不得随意变更，并不意味着所选择的会计核算方法不能作任何变更，在符合一定条件的情况下，企业也可以变更会计核算方法，并在企业财务会计报告中作相应披露。

上述两个会计原则中，可比性原则和一致性原则都是对企业会计信息提出的要求，所不同的

只是前者是为了保证不同企业会计信息的可比性所提出的要求，强调的是横向比较；后者则是为了保证同一企业不同期间会计信息的可比所提出的要求，强调的是纵向比较。从总的方面来说，两者都属于可比性的要求。并且，一致性原则并不否认企业在必要时，对所采用的会计程序和会计处理方法作适当的变更。

谨慎性原则又称稳健性原则，它是针对经济活动中的不确定性因素，要求在会计处理上保持谨慎小心的态度，要充分估计到可能发生的风险和损失，要求会计人员对某些会计事项存在不同的会计处理方法和程序可供选择时，在不影响合理选择的前提下，以尽可能选用一种不虚增利润和夸大所有者权益的会计处理方法进行会计处理，要求合理核算可能发生的损失和费用。谨慎性原则要求体现于会计核算的全过程。从会计确认来说，要求确认标准和方法建立在稳妥合理的基础上；从会计计量来说，要求不得高估资产和利润的数额；从会计报告来说，要求会计报告向会计信息的使用者提供尽可能全面的会计信息，特别是应报告有关可能发生的风险损失。

实质重于形式原则是说会计上注重的是交易或事项的经济实质，而不仅仅是其法律形式。例如：以融资租赁方式租入的固定资产，虽然从法律形式上来讲承租企业并不拥有其所有权，但是由于租赁合同中规定的租赁期相当长，接近于该资产的使用寿命；承租企业按期支付的租赁费具有分期支付固定资产价款的性质，属于资本性支出；租赁期结束时承租企业有优先购买该资产的选择权；在租赁期内承租企业有权支配资产并从中收益。所以，从其经济实质来看，企业能够控制其创造的未来经济利益，因此，会计核算上将融资租赁方式租入的固定资产视同自有固定资产，进行计提折旧和大修理费用等核算。

客观性原则也称真实性原则。客观性原则是对会计核算工作的基本要求。企业提供会计信息的目的是为了满足不同会计信息使用者的决策需要，因此，就应做到内容真实，数字准确，资料可靠。在会计核算中坚持以上原则，就应当在会计核算时客观地反映企业的财务状况、经营成果和现金流量，保证会计信息的真实性；会计工作应当正确运用会计原则和方法，准确反映企业的实际情况；会计信息应当能够经受验证，以核实其是否真实。如果企业的会计核算不是以实际发生的交易或事项为依据，没有如实地反映企业的财务状况、经营成果和现金流量，会计工作就失去了存在的意义，甚至会误导会计信息使用者，导致决策的失误。

相关性原则是会计目标的体现。会计的目标就是要为有关方面提供会计信息，信息的价值在于其与决策相关，有助于决策。在会计核算工作中坚持相关性原则，就要求在收集、加工、处理和提供会计信息的过程中，充分考虑会计信息使用者的信息需求。如果会计信息提供以后，没有满足会计信息使用者的需要，对会计信息使用者的决策没有什么作用，就不具有相关性。

及时性原则是指会计核算工作要讲求实效，要求会计处理及时进行，以便会计信息的及时利用。在会计核算中坚持及时性原则，一是要及时收集会计信息，二是要及时对会计信息进行加工处理，三是要及时传递会计信息。如果企业的会计核算不能及时进行，会计信息不能及时提供，就无助于经济决策，就不符合及时性原则的要求。

明晰性原则是指会计记录和会计信息必须清晰、简明，便于理解和使用。会计核算中坚持明晰性原则有利于会计信息的使用者准确、完整地把握会计信息所要说明的内容，从而更好地加以利用。

重要性原则是指对企业的经济活动或会计信息的使用者相对重要的会计事项，应分别核算、分项反映、力求准确，并在会计报告中作重点说明；而对于那些次要的会计事项，在不影响会计信

息真实性的情况下，则可适当简化会计核算手续，采用简便的会计处理方法进行处理，合并反映。

权责发生制（又称应计制）是一个很重要的原则。它是按照费用是否应由本期的成本负担，收入是否应由本期获得为标准，计算和确定本期费用与收入的一种会计处理方法。与权责发生制相对应的是收付实现制（又称现金制）。它是以款项的实际收付为标准，计算和确定本期收入与费用的一种会计处理方法。具体地讲，凡是本期实际收到款项的收入和实际付出款项的费用，不论其应否归属于本期，都作为本期的收入和费用处理。采用两种不同的方法会给企业的净收益带来不同的影响。下面举例说明。设某单位分别按权责发生制和收付实现制计算的费用如下表：

经济业务内容	本月费用	
	权责发生制	收付实现制
① 本月支付并负担的费用 3 500 元	3 500	3 500
② 本月负担以前月份已预付的费用 600 元	600	
③ 预付应由下月负担的费用 400 元		400
④ 应由本月负担但在下月支付的费用 250 元	250	
⑤ 支付上月已负担的费用 800 元		800
本月费用合计	4 350	4 700

以上按两种方法分别确认的本月费用合计不同。只有当本期应收的收入或应付的费用都在本期收到或支付，两者的计算结果才相同。

由此可见，由于权责发生制和收付实现制各自确认的费用不同，使得不同方法下计算出来的产品成本将有区别，假定以同一个销售收入水平加以比较的话，最后算得的净收益在两种不同的方法下结果也是不同的。权责发生制原则强调经营成果的计算，在企业日常会计核算中，以收付实现制来处理收入和费用显然是欠妥的，所以我国企业会计核算一般都采用权责发生制。

所谓历史成本，就是取得或制造某项财产物资时所实际支付的现金及其他等价物。历史成本原则要求对企业资产、负债及所有者权益等项目的计量，应当基于经济业务的实际交易价格或成本，而不考虑随后市场价格变动的影响。

配比原则要求一个会计期间内的各项收入和与其相关联的成本、费用在同一会计期间内予以确认、计量。配比原则既包括收入和费用在因果关系上的配比，使某项业务的收入与其有因果关系所发生的费用互相比较，以确定某项业务的经营成果，也包括收入和费用在时间意义上的配比，即根据权责发生制来归属本期的收入和本期的费用，属于某一期间的费用，必须与相同收益期的收入相配比。也就是说，同本期收入无关，不应当由本期收入负担的费用，则必须递延到以后各期与其相关的收入相配合。

所谓收益性支出是指该项支出的发生是为了取得本期收益，仅仅与本期收益的取得有关，也就是说，收益性支出的效益只在本期发挥作用。如企业购买劳动对象（材料物资）的支出，购买劳动力（工资费用）的支出等；所谓资本性支出是指该项支出的发生不仅与本期收入的取得有关，而且与其他会计期间的收入相关，或者主要是为以后各会计期间的收入取得所发生的支出，也就是说，资本性支出的效益可以在几个连续的会计期间发挥作用。如企业购买劳动资料（固定资产）的支出。

划分收益性支出与资本性支出原则，要求企业在会计核算中确认支出时，要区分两类不同性

质的支出，将收益性支出列于利润表，计入当期损益，以正确计算企业当期的经营成果；将资本性支出列于资产负债表，作为资产反映，以真实地反映企业的财务状况。如果企业将资本性支出误作为收益性支出，一方面使企业实际控制的资产与确认的资产不相一致，另一方面又会使本期费用虚增，导致本期少计净收益，少交税金。反之，如果将收益性支出误作为资本性支出，一方面多计了资产价值，另一方面减少了本期费用，多计了本期收益，多交税金。

三、知识点、重难点及教学建议

第一节的主要知识点。一是会计的概念、特点，会计的产生和发展所经历的三次大变革，所具有的四个特征。教学重点是概念、特点。教学难点是学生对会计概念的理解，应重点突破学生以前对会计的简单、模糊的认识。二是会计的职能，教学重点是会计职能的概念及其所包括的具体内容。

在会计的任务和方法中教学重点是会计核算方法体系及七种具体的会计核算方法，因它是贯穿全书的主线，本教材的核心，因而必须讲深讲透。

第二节的主要知识点是会计核算的四个基本前提、四个基本前提之间的关系、会计核算的十三个一般原则。教学难点是如何使学生更好地理解会计核算的基本前提是一般原则的基础理论根据。教师应结合一些实例加以讲解。

四、习题参考答案

(一) 填空

1. 本质 基本职能 主要特点
2. 记账 算账 报账
3. 会计主体 持续经营 会计期间 货币计量
4. 实际发生 财务状况 经营成果 现金流量
5. 权责关系的实际发生 影响期间
6. 年度 半年度 季度 月度 公历日期 半年度 季度 月度
7. 货币 货币本身的价值稳定不变

(二) 单项选择题

1. C 2. B 3. C 4. C 5. A 6. C 7. B
8. A 9. B 10. B 11. B 12. C 13. D

(三) 多项选择题

1. CDE 2. ABDE 3. ACD 4. CE 5. AD 6. AC 7. ACE

(四) 判断题

1. √ 2. × 3. √ 4. × 5. × 6. × 7. × 8. × 9. √ 10. ×

第二章 会计要素及会计平衡公式

一、教学目的和要求

通过本章教学，使学生将第一章所学基本理论与会计核算的基本原理有机地结合起来，为熟练运用复式记账的方法打下基础。要求学生了解会计要素的构成内容，着重理解资产、负债、所有者权益这三个基本要素；重点理解“ $\text{资产} = \text{负债} + \text{所有者权益}$ ”这一会计平衡公式；通过举例分析说明会计要素，掌握资产、负债及所有者权益的平衡关系原理。

二、教学内容提要

第一节 会计要素

会计要素也称会计对象要素或财务报表要素，是会计对象按其经济内容的基本分类。我国企业会计准则中规定了六个会计要素，即资产、负债、所有者权益、收入、费用和利润。

资产、负债和所有者权益三个要素反映了企业价值运动的相对静止状态，它们表现为价值运动中的存量，是构成资产负债表的要素；收入、费用和利润三个要素反映了企业价值运动的显著变动状态，它们表现为在资本存量基础上计算价值的增量，是构成利润表的要素。

资产按其流动性，分为流动资产、长期投资、固定资产、无形资产及其他资产。所谓流动性，实际上是指各类资产变成现金的能力。其中流动资产是指可以在一年或者超过一年的一个营业周期内变现或者被耗用的资产，这就意味着流动资产可以在比较短的时间内变成现金。长期投资是指除短期投资以外的投资，包括持有时间准备超过一年（不含一年）的各种股权性质的投资、不能变现或不准备随时变现的债券、其他债权投资和其他长期投资，所以它变现的时间长、难度大，付出的代价也高。固定资产和无形资产变现的可能性比较小，或者代价比较高。而其他资产则基本上无法变成货币资金。

负债按其偿还期的长短分为流动负债和长期负债。流动负债的特点是数额较小、偿还期短、流动性大。为便于核算，考虑其特点，一般将流动负债以应付金额是否确定为标准划分为三类：

1 应付金额确定的流动负债。根据合同或法律规定，到期日必须偿付，并有确定金额的流动负债。如短期借款、应付票据、应付账款、预收账款、应付工资、应付股利、其他应付款等。

2 应付金额视经营情况而定的流动负债。这类流动负债要依据企业在一定时期的经营状况，到期末才能确定负债金额，也就是说，不到会计期末，负债金额就不能确切地计量出来。如应交税金、应付股利、应付福利费等。

3 应付金额需要估计的流动负债。这类负债虽然发生在过去已完成的交易，确实客观存在，只是没有确切的金额，有时其受款人和偿付日期也无法确定。对于这类负债，就要通过分析

客观的依据，据以估计负债金额。如实行售后服务所产生的产品质量担保债务。长期负债的特点是数额较大、偿还期长、流动性小。一般来讲，企业举借长期借款，主要是为了增添大型固定资产、购置地产、增建或扩充厂房等扩大生产经营的需要。流动负债和长期负债界限的划分是“偿还期在一年或超过一年的一个营业周期”以内、以上。为什么不把两者的界限简单的定为一年呢？这是因为有些企业如造船业，它的正常经营周期往往超过一年，也就是说，从投产到货款收回超过一年。如果将一年作为这类企业划分负债的依据，就会导致长期负债人为地增加，从而不利于正确判断和分析企业的财务状况。流动负债与长期负债的划分并不是绝对的，如某些应付账款，由于特定的原因，未能在一年内或一个营业周期内偿还，但仍作为流动负债。而长期负债中将于一年内或一个营业周期内到期的部分要转作流动负债。所以，在实际工作中，在衡量企业的偿债能力和支付能力时，要考虑长期负债和流动负债之间发生的转变。

所有者权益具有以下特征：所有者权益表明企业的产权关系，即企业归谁所有，是谁投资的；所有者权益与负债共同构成了企业的权益，是企业资产的来源；所有者权益数额的确定，取决于资产和负债的计量，即二者相减后的净额构成所有者权益。

负债也是一种权益，但它与所有者权益有本质的区别：负债是债权人对企业资产的索偿权，而所有者权益是企业投资人对企业净资产的所有权；债权人与企业只有债权债务关系，无权参与企业的管理，而企业所有者则有着法定的管理企业和委托他人管理企业的权利；负债必须按期偿还，各种借款、债券、票据等还必须按规定时间和利率支付利息，而所有者权益与企业共存，在经营期间无须偿还。国有企业按国家的规定分配收益，股份制企业股息支付的数额和时间则要根据董事会根据企业的经营情况而定。

收入，是指企业在销售商品、提供劳务及让渡资产使用权等日常活动中形成的经济利益的总流入。在理解收入概念时，要注意“日常活动”和“经济利益”的含义。日常活动，是指企业为完成其经营目标而从事的所有活动。如制造业销售商品、商品流通企业销售商品、出租固定资产、商业银行提供贷款服务、广告商提供广告策划服务等。经济利益，是指现金或最终能转化为现金的非现金资产。

收入具有以下特征：收入的取得代表着企业在一个会计期间内经济利益的增加。经济利益是指现金或最终能转化为现金的非现金资产，主要表现为企业资产的流入或增值以及负债的减少，从而导致企业净资产的增加。例如，企业销售产品取得的收入导致银行存款或应收账款的增加；企业向已预收货款的客户发出产品，取得的产品销售收入可以导致作为负债的预收账款的减少等等。收入要素必须与负债、所有者权益两个要素加以区别，如投资人将其资本投入企业，只是企业投入资本的增加而不是企业的收入；企业从银行取得的借款是企业的负债也不是企业的收入。

这里需要说明的是收入、收益和利得的关系。收益和利得与收入密切相关。收益，是指会计期间内经济利益的增加，表现为能导致所有者权益增加的资产流入、资产增值或负债减少。“能导致所有者权益增加”是收益的重要特征。但要注意的是，能导致所有者权益增加并不说明它就一定是收益。投资者投入也能导致企业所有者权益增加，但它不是收益。

收益的形成可能源于企业的日常活动，也可能源于日常活动以外的活动。那些由企业日常活动形成的收益，即为收入；而源于日常活动以外的活动所形成的收益，通常称作利得。

在会计实务中，对收入、利得两者作出区分时，要注意以下几点：（1）利得是企业边缘性或偶

发性交易或事项的结果，比如，无形资产所有权转让、固定资产处置形成的收益等。（2）利得属于那种不经过经营过程就能取得或不曾期望获得的收益。比如，企业接受政府的补贴、因其他企业违约收取的违约金、流动资产价值的变动等。（3）利得在利润表中通常以净额反映。

费用具有以下特征：（1）费用的发生代表着企业在一个会计期间内经济利益的减少，主要表现为企业资产的减少或递耗以及负债的增加。例如生产产品领用材料，就导致企业资产的减少；对固定资产提取折旧就形成了资产的递耗；应计入当期产品成本的应付而未付的工资费用导致企业的负债增加等等。（2）费用与收入具有配比关系。费用的高低直接影响利润的大小，企业承担了费用，目的在于产生收入，当取得的收入超出了费用，就会实现利润，反之将发生亏损。但这种因果关系并不意味着企业承担了费用就一定会给企业带来收入。例如，企业承担了制造和销售产品的费用，但赊销产品后，由于特殊原因客户无力偿还货款就造成了坏账损失。在这种情况下，企业就不会取得收入。

利润具有以下特征：利润是收入与费用两个要素相配比的结果，并最终可以导致所有者权益发生变动。企业在一个会计期间内取得的收入与其发生的费用配比后，如果收入大于费用，其差额即为利润；反之则为亏损。而根据收入与费用要素的特征，收入是企业资产的增加或负债的减少，并由此导致所有者权益的增加；而费用是企业资产的减少或负债的增加，并导致所有者权益的减少。因此，利润实际上是资产、负债、所有者权益、收入、费用五个要素按一定规则共同配比的结果。

第二节 会计平衡公式

本节讲两个问题，一是资产、负债及所有者权益的平衡关系，二是经济业务对会计基本等式的影响。

（一）关于资产、负债及所有者权益的平衡关系

企业从事生产经营活动，必须拥有或控制一定数额的经济资源，即资产，如现金、银行存款、原材料、固定资产等。一个企业的资产，总是与对这些资产归属的权利对等的，我们称这些权利为权益。权益表明，企业各种资产的所有权以及由运用资产而产生的利益是归属于企业的所有者的。因为资产和权益是相互依存的，有一定数额的资产，就必然有一定数额的权益；反之，有一定数额的权益，也必然有一定数额的资产，两者必然相等。这种必然相等的关系，用公式表述为：

$$\text{资产} = \text{权益}$$

这个会计等式之所以能够成立，是因为资产与权益反映了同一经济资源的两个方面，即一方面是归会计主体所拥有或能够支配的各项财产，另一方面是资产提供者对资产可以提出一系列要求的权益。权益表明了资产的来源，全部资产就必须与全部权益在金额上相等。资产与权益的这种相互依存关系，决定了资产总额必然等于权益总额。这个关系是复式记账的理论基础。现举例说明如下。

设某企业新开业，其所能支配的资产和投资者的权益如下：投资者投入现金 200 000 元，投入厂房、机器设备 600 000 元，则这个企业的资产为 800 000 元，投资者的权益就是 800 000 元。在这里，投资者的权益就是资产所有者的权益。用公式表述为：

$$\text{资产} = \text{所有者权益}$$

随着企业生产经营活动的开展，由于赊购材料、商品等延期结算，产生了应付未付供应单位

的账款，即应付账款；由于经营资金不足而向银行或其他金融机构借入款项等。这些应付账款和银行借款在尚未偿付之前，构成了企业的负债，即债权人权益。因此，上述等式又扩展为：

$$\text{资产} = \text{债权人权益} + \text{所有者权益}$$

亦即：

$$\text{资产} = \text{负债} + \text{所有者权益}$$

这个等式称为会计基本等式，反映的是企业在某一特定时点上资产和权益的静态等式关系。资产和负债及所有者权益是一个事物的两个方面，是从不同的侧面观察同一笔资金。没有资产就不可能有负债及所有者权益。同样道理，没有负债及所有者权益，也就没有资产。所以，会计上必须同时从资产与负债及所有者权益两个方面来反映资金的增减变动。这样，就可以清楚地看出企业资产的来龙去脉，并便于分析和考核资产的取得或形成是否合理，资产的使用是否节约，负债及所有者权益取得来源是否合理。

一个企业的资金总额，从其占用方面看，就是资产总额；从其来源方面看，就是负债和所有者权益总额。所以，企业资产总额有多少，负债及所有者权益也必然有多少，两者间必然存在着相等的平衡关系。在资金运动中，资产和负债及所有者权益无论发生怎样的变化，二者的平衡关系始终是保持不变的，这就是复式记账法的理论依据。应该指出，企业在生产经营过程中因销售商品、产品可以取得收入，因制造产品会发生费用，收入与费用抵减之后形成利润。用公式表述为：

$$\text{收入} - \text{费用} = \text{利润}$$

这个公式反映的是企业在某一会计期间收入和费用的动态等式关系。收入将使所有者权益增加，而费用则使所有者权益减少。企业取得的收入是用交换中所得的资产来衡量，通常采用现金、银行存款、应收账款等形式，因此，收入和费用的发生将影响企业的资产和所有者权益。这样，会计基本等式就扩展为：

$$\text{资产} = \text{负债} + \text{所有者权益} + (\text{收入} - \text{费用})$$

亦即：资产 = 负债 + 所有者权益 + 利润

这个等式主要把企业的财务状况与经营成果联系起来，说明企业的经营成果对资产和所有者权益的影响，并没有破坏会计基本等式的恒等关系。但是，由于收入与费用的变化最终体现在资产与所有者权益的变化上，因此这个等式并不能代替会计基本等式，它只是会计基本等式的扩展。

到会计期末，企业将生产经营取得的收入与发生的费用进行配比，计算出赚取的利润并按规定的程序进行分配，如缴纳所得税、付给投资者利润等，余下的通过提取盈余公积又增加了所有者权益。这样，期末结账之后，这个等式又恢复到原来的形式：

$$\text{资产} = \text{负债} + \text{所有者权益}$$

“资产 = 负债 + 所有者权益”这一世界通用的会计平衡公式是现代商品经济的必然产物，符合现代企业所有权和经营权相分离这一客观现实，也符合我国经济体制改革的要求。它有以下特点：

第一，揭示了企业资产的所有权关系和企业主体的经济利益结构，充分体现了企业所有权与经营权的分离。

第二，有利于会计的确认和计量。会计基本等式体现了会计要素之间的联系，等式中的三要素“资产”、“负债”、“所有者权益”都具有明确的内涵和本质属性。这三个要素及其变化概括了企业经济活动的变化和运动后的结果，使会计的确认和计量更为具体。

第三，充分体现了会计主体假设。从等式中可以看出，资产是企业所拥有的经济资源，它可以为企业创造未来的经济效益；负债是企业所承担的义务，将来必须用资产来偿付；而所有者权益则是企业所有者对企业净资产的索取权。这样，企业的资产从不同的来源，具有不同的性质，企业有权使用这些资产，使企业真正成为独立自主、自负盈亏的经济实体。

第四，有利于保护投资者的权益。按照资本保全原则，在企业正常生产经营期间，投资者不能任意抽回投资，投资者享有企业净收益的分配权，有利于投资者的利益。

(二) 关于经济业务对会计基本等式的影响

根据资产与权益客观存在的平衡关系建立的会计基本等式是进行复式记账的基础。当经济业务发生以后，对会计基本等式有什么影响？会不会破坏资产与权益的平衡关系？是这个问题的焦点。

当企业的生产经营活动处于静止状态，我们观察它的资产和权益状况时，双方金额是相等的。也就是说，双方保持平衡关系。随着生产经营活动的开展，资产和权益的金额不断发生变化，双方是否还能保持平衡关系？可以举例说明。

设某公司 2000 年 4 月 1 日的资产和权益状况如下：

资 产	金 额	权益(负债 + 所有者权益)	金 额
银行存款	150 000	短期借款	200 000
应收账款	80 000	应付账款	180 000
存 货	400 000	实收资本	900 000
固定资产	770 000	资本公积	120 000
资产总计	1 400 000	权益总计	1 400 000

从上表可以看出，该公司拥有的资产总额为 1 400 000 元，这些资产来源于银行的短期借款 200 000 元，应付而未付供应单位的账款 180 000 元 接受外部投资 900 000 元 资本公积 120 000 元，总额也是 1 400 000 元，此时，双方金额是相等的。

设该公司 4 月份发生了以下经济业务：

1. 接受外单位投入的设备一台，价值 150 000 元，交付生产车间使用。

这项经济业务发生后，使资产方的固定资产增加 150 000 元，同时使权益方的实收资本增加 150 000 元。

2. 以银行存款偿还短期借款 50 000 元。

这项经济业务发生后，使资产方的银行存款减少 50 000 元，同时使权益方的短期借款减少 50 000 元。

3. 以银行存款 60 000 元购买商品。

这项经济业务发生后，使资产方的存货增加 60 000 元，同时使也是资产方的银行存款减少 60 000 元。

4. 经批准 将资本公积 100 000 元转增资本金。

这项经济业务发生后，使权益方的实收资本增加 100 000 元，同时使也是权益方的资本公积减少 100 000 元。

4 月 30 日, 该公司资产和权益变动后的状况如下表:

资 产	金 额	权益(负债+所有者权益)	金 额
银行存款 ② (-)50 000 ③ (-)60 000	40 000	短期借款 ② (-)50 000	150 000
应收账款	80 000	应付账款	180 000
存货 ③ (+)60 000	460 000	实收资本 ① (+)150 000 ④ (+)100 000	1 150 000
固定资产 ① (+)150 000	920 000	资本公积 ④ (-)100 000	20 000
资产总计	1 500 000	权益总计	1 500 000

事实证明, 无论企业发生什么样的经济业务, 引起资产和权益在数量上发生怎样的变化, 都不会破坏会计基本等式的平衡关系。

三、知识点、重难点及教学建议

第一节的知识点是六个会计要素的概念及其具体内容。由于学生初次在专业课中接触这些名词, 较为抽象和空洞, 教师在讲述中应多举实例, 重点放在使学生加深对六个会计要素的理解上。

第二节是第二章的重点, 也是全书的重点和会计核算的基础。会计基本等式是以后讲述设置会计科目和账户、运用复式记账和编制资产负债表等方法的理论依据。教师应适当补充资料, 尽可能多演示动态平衡的过程, 使学生加深印象, 将会计基本等式牢牢地刻在学生脑海中。

四、习题参考答案

(一) 填空

- 可以在 1 年或者超过 1 年的一个营业周期内变现或者被耗用的资产 各种现金 银行存款 短期投资 应收及预付款项 待摊费用 存货
- 短期投资 持有时间准备超过 1 年(不含 1 年)的各种股权性质的投资 不能变现或不准备随时变现的债券 其他债权投资 其他长期投资
- 1 年 房屋 建筑物 机器 机械 运输工具 设备 器具 工具 2 000 元 2 年
- 生产商品 提供劳务 出租给他人 管理 没有实物形态 非货币性 专利权 非专利技术 商标权
- 流动资产 长期投资 固定资产 无形资产 长期待摊费用
- 流动负债 长期负债
- 将在 1 年(含 1 年)超过 1 年的一个营业周期内
- 1 年 超过 1 年的一个营业周期以上
- 经济利益 资产 负债
- 投入资本 资本公积 盈余公积 未分配利润
- 销售商品 提供劳务 让渡资产使用权 经济利益的总流入

12. 销售商品收入 提供劳务收入 让渡资产使用权 主营业务收入 其他业务收入
 13. 销售商品 提供劳务 经济利益的流出
 14. 在一定会计期间的经营成果 营业利润 利润总额 净利润
 15. 资产 负债 所有者权益

(二) 单项选择题

1. A 2. B 3. D 4. B 5. A 6. C 7. B 8. C
 9. D 10. B 11. B 12. A 13. D 14. D 15. C

(三) 多项选择题

1. ACDE 2. BE 3. ABE 4. CDE 5. ACD 6. ACF 7. BCE 8. ACD 9. CD

(四) 判断题

1. × 2. × 3. √ 4. × 5. × 6. × 7. √ 8. × 9. √ 10. × 11. √ 12. √

(五) 核算题

习题一

序号	项 目	资 产	负 债	所有者权益
1	生产车间使用的机器设备 200 000 元	200 000		
2	存在银行的款项 126 000 元	126 000		
3	应付光明工厂的款项 45 000 元		45 000	
4	国家投入的资本 520 000 元			520 000
5	尚未缴纳的税金 7 000 元		7 000	
6	财会部门库存现金 500 元	500		
7	应收东风工厂货款 23 000 元	23 000		
8	库存生产用 A 材料 147 500 元	147 500		
9	运输用的卡车 60 000 元	60 000		
10	管理部门使用的电子计算机 30 000 元	30 000		
11	出借包装物收取的押金 1 000 元		1 000	
12	其他单位投入的资本 304 500 元			304 500
13	暂付采购员差旅费 300 元	300		
14	预收黄河工厂购货款 4 000 元		4 000	
15	向银行借入的短期借款 100 000 元		100 000	
16	正在装配中的产品 38 000 元	38 000		
17	生产车间用厂房 270 000 元	270 000		
18	企业提取的盈余公积 16 400 元			16 400
19	库存机器用润滑油 1 900 元	1 900		
20	本月实现的利润 40 000 元			40 000
21	已完工入库的产成品 54 000 元	54 000		
22	购入华夏公司三年期的债券 60 000 元	60 000		

续表

序号	项 目	资 产	负 债	所有者权益
23	应付给工会的经费 700 元		700	
24	尚待摊销的下半年财产保险费 2 400 元	2 400		
25	生产甲产品的专利权 25 000 元	25 000		
	合 计	1 038 600	157 700	880 900

习题二

资产负债表

2000 年 6 月 2 日

资 产	金 额 (元)	负债及所有者权益	金 额 (元)
现 金	600	短期借款	30 000
银行存款	23 000	应付账款	15 000
应收账款	21 000	实收资本	180 000
原 材 料	55 400		
固定资产	125 000		
合 计	225 000	合 计	225 000

资产负债表

2000 年 6 月 3 日

资 产	金 额 (元)	负债及所有者权益	金 额 (元)
现 金	600	短期借款	10 000
银行存款	23 000	应付账款	15 000
应收账款	21 000	实收资本	200 000
原 材 料	55 400		
固定资产	125 000		
合 计	225 000	合 计	225 000

资产负债表

2000 年 6 月 4 日

资 产	金 额 (元)	负债及所有者权益	金 额 (元)
现 金	600	短期借款	10 000
银行存款	23 000	应付账款	15 000
应收账款	21 000	实收资本	240 000
原 材 料	55 400		
固定资产	165 000		
合 计	265 000	合 计	265 000

资产负债表
2000年 6月 5日

资 产	金 额 (元)	负 债 及 所 有 者 权 益	金 额 (元)
现 金	600	短期借款	10 000
银行存款	13 000	应付账款	5 000
应收账款	21 000	实收资本	240 000
原 材 料	55 400		
固定资产	165 000		
合 计	255 000	合 计	255 000

第三章 账户和复式记账

一、教学目的和要求

通过本章教学,使学生了解会计科目与账户的概念及其区别与联系;熟悉企业常用会计科目;熟悉账户的基本结构;了解账户的分类方法;掌握借贷记账法的特点及其账户结构;掌握借贷记账法的具体运用;掌握总分类账户与明细分类账户平行登记的方法。

二、教学内容提要

第一节 会计科目与账户

本节主要讲三个问题,一是会计科目,二是账户,三是账户的分类。本节应在明确会计科目概念的基础上,对账户展开讲述。

会计科目是对会计对象的具体内容进行分类核算的项目。每一个会计科目都应当明确地反映一定的经济内容,它是设置账户、处理账户的依据,在很大程度上还决定着会计报表的基本结构。

为了便于会计工作的进行,尤其是为了方便会计电算化,可以为每一个会计科目编一个固定的号码,这些号码称为会计科目编号。如“现金”科目的编号为 1001,“应付账款”科目的编号为 2121 等。在会计科目编号之间,应留有适当的空号,以便在增添新的会计科目时使用。

账户是对会计要素具体内容进行分类核算的工具,它能够经常提供有关会计要素具体内容增减变动情况和结果的数据。

会计科目与账户既有联系,又有区别。从按照相同经济内容来记录资产和权益的增减变动情况和结果这一点来说,两者是相同的。但严格地说,两者是有区别的,其区别主要体现在:

(1) 账户除了用其会计科目表示经济内容外,还应有一定的结构,具体记录经济内容的增减变化,而会计科目就不存在结构问题;

(2) 账户能反映会计对象各项具体内容的增减变化及结存的数据资料,而会计科目仅规定了反映的内容。

关于账户的分类。

企业发生的各项经济业务都是通过账户来记录和反映的。企业所设置的一系列账户,构成了一个完整的账户体系。通过账户分类,可以使我们了解每个账户的核算内容、用途和结构,明确账户之间的联系与区别,掌握各类账户在应用上的规律性,以便正确地设置和运用账户。

(一) 账户按会计要素分类

账户按会计要素分类也就是按经济内容分类。账户按会计要素可以分为五大类,即资产类