

2015年会计从业资格考试

全面符合机考特点要求
适用于巩固及强化练习

会计电算化

机考模拟题库训练

■ 中华会计网校 编

用友版



扫一扫 配套课程

 人民出版社



中华会计网校
www.chinaacc.com

梦想成真®
系列辅导丛书

2015年会计从业资格考试

会计电算化

机考模拟题库训练

■ 中华会计网校 编



人民出版社

责任编辑：骆 蓉

图书在版编目(CIP)数据

会计电算化机考模拟题库训练：用友版 / 中华会计网校编著。—北京：人民出版社，2014

(会计从业资格考试梦想成真系列辅导丛书)

ISBN 978-7-01-014329-3

I. ①会… II. ①中… III. ①会计电算化—资格考试—习题集 IV. ①F232-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 304263 号

会计电算化机考模拟题库训练：用友版

KUAIJI DIANSUANHUA JIKAO MONI TIKU XUNLIAN: YONGYOUBAN

中华会计网校 编著

人民出版社 出版发行

(100010 北京市东城区隆福寺街 99 号)

北京泽明印刷有限责任公司印刷 新华书店经销

2015 年 1 月第 1 版 2015 年 1 月第 1 次印刷

开本：787×1092 1/16 印张：11.5

字数：325 千字 印数：15,000 册

ISBN 978-7-01-014329-3 定价：30.00 元

版权所有 侵权必究

邮购地址 100010 北京市东城区隆福寺街 99 号

人民东方图书销售中心 电话：010-65250042 65289539

中华会计网校财会书店 电话：010-82318888

前　　言

随着现代计算机和互联网技术的飞速发展，以及个人电脑和移动终端的广泛应用，沿袭几千年的纸质考试形式已逐渐退出历史舞台，取而代之的是更加灵活、方便、科学、公平的“无纸化”考试（俗称“机考”）。为了顺应这一时代发展趋势，财政部制定了有关规定，要求会计从业资格考试科目全面实行无纸化考试，考试题库由财政部统一组织建设。

为了帮助广大学员快速了解无纸化考试的要求和特点，掌握上机考试的要领，中华会计网校（www.chinaacc.com）组织国内权威的会计从业资格考试辅导专家，根据目前注重考查考生理论知识、实务操作与职业判断能力的考试要求，在总结历年“梦想成真”丛书成功经验的基础上，以教材、新大纲为蓝本，以考试重点为主线，精心编写了这套机考专用辅导用书——“梦想成真”系列辅导丛书之《机考模拟题库训练》。“梦想成真”系列辅导丛书自推出以来，深受广大考生的好评。丛书所涉题目准确把握考试方向，直击命题精髓，对考生复习备考帮助很大，是广大考生的良师益友！

会计从业资格考试《机考模拟题库训练》分为《会计基础》、《财经法规与会计职业道德》、《会计电算化》。本套书凝聚了网校辅导专家多年研究成果，考点分析准确、精炼，模拟题库设计新颖、紧扣大纲，题型贴近真实机考，训练效果极强。它不仅是考生应试的必备习题手册，更是疑难问题解答的随身老师。将本书与会计从业资格考试教材及“梦想成真”系列丛书之《应试指南》、《全真模拟试卷》配合使用，可以加深对考试内容的理解和掌握，达到事半功倍的复习效果。本书主要特点如下：

★紧扣大纲，精炼考点：根据大纲高度提炼重要考点，夯实基础，巩固复习效果。

★讲解深刻，总结深入：深刻讲解大纲中的重要内容，并进行深入总结，快速提高应试能力。

★海量题库，强化训练：针对每个知识点提供海量习题，并配以详尽答案解析，强化训练。

★模拟机考，快速适应：精心研究机考特点，全面符合上机考试要求，有助于考生快速适应机考环境。

虽然力求完美，但由于时间有限，本书如有不足和遗憾，希望广大读者多提宝贵意见。祝各位考生朋友早日梦想成真！

本书编写委员会

目 录

第一篇 考点分析及经典习题训练	1
第1章 会计电算化概述	3
考情分析	3
本章基本内容框架	3
考点分析及经典习题	4
经典习题答案及解析	11
第2章 会计软件的运行环境	15
考情分析	15
本章基本内容框架	15
考点分析及经典习题	16
经典习题答案及解析	27
第3章 会计软件的应用	33
考情分析	33
本章基本内容框架	33
考点分析及经典习题	34
经典习题答案及解析	93
第4章 电子表格软件在会计中的应用	96
考情分析	96
本章基本内容框架	96
考点分析及经典习题	97
经典习题答案及解析	111
第二篇 机考模拟题库	117
第1章 会计电算化概述	119
机考模拟题库	119
机考模拟题库参考答案及解析	124
第2章 会计软件的运行环境	130
机考模拟题库	130
机考模拟题库参考答案及解析	136



第3章 会计软件的应用	143
机考模拟题库	143
机考模拟题库参考答案及解析	151
第4章 电子表格软件在会计中的应用	159
机考模拟题库	159
机考模拟题库参考答案及解析	166

第一篇

考点分析及经典习题训练

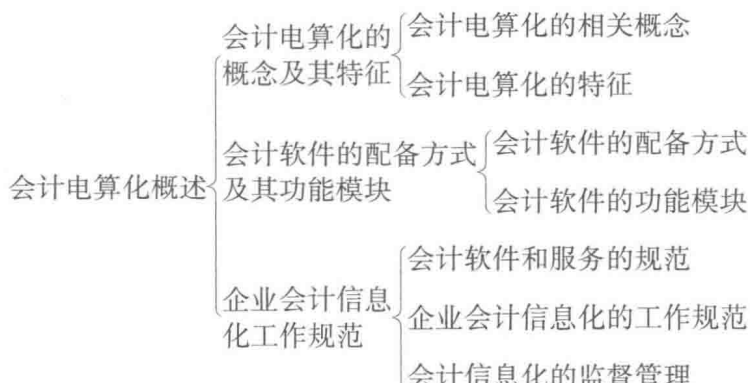
第1章

会计电算化概述



本章主要介绍会计电算化的相关概念及其特征，会计软件的配备方式及其功能模块以及会计信息化的工作规范。本章属于理论知识，学习时要掌握相关概念的表述，准确判断客观题中涉及的概念、分类、特征等。

本章基本内容框架





考点分析及经典习题

第一节 会计电算化的概念及其特征

★ 考点透析

考点一：会计电算化的相关概念

会计电算化	狭义	以电子计算机为主体的电子信息技术在会计工作中的应用
	广义	与实现电算化有关的所有工作，包括： 会计软件的开发应用及其软件市场的培育； 会计电算化人才的培训； 会计电算化的宏观规划和管理； 会计电算化制度建设等
会计信息化		企业利用计算机、网络通信等现代信息技术手段开展会计核算，以及利用上述手段将会计核算与其他经营管理活动有机结合的过程。 相对于会计电算化而言，会计信息化是一次质的飞跃
会计软件		专门用于会计核算、财务管理的计算机软件、软件系统或者其功能模块，包括一组指挥计算机进行会计核算与管理工作的程序、存储数据以及有关资料
	功能	(1)为会计核算、财务管理直接提供数据输入； (2)生成凭证、账簿、报表等会计资料； (3)对会计资料进行转换、输出、分析、利用
会计信息系统	概念	简称 AIS，利用信息技术对会计数据进行采集、存储和处理，完成会计核算任务，并提供会计管理、分析和决策相关会计信息的系统。实质是将会计数据转化为会计信息的系统，是企业管理信息系统的一个重要子系统
	分类	根据信息技术的影响程度：手工会计信息系统、传统自动化会计信息系统和现代会计信息系统 根据其功能和管理层次的高低：会计核算系统、会计管理系统和会计决策支持系统
ERP 和 ERP 系统		企业资源计划的简称，可以实现四流(物流、人流、财流、信息流)合一 核心思想是供应链管理 会计信息系统是ERP系统的一个子系统
XBRL	概念	可扩展商业报告语言，是一种基于可扩展标记语言的开放性业务报告技术标准，XBRL通过定义统一的数据格式标准，规定了企业报告信息的表达方法
	作用	将财务和商业数据电子化，促进了财务和商业信息的显示、分析和传递





续表

XBRL	优势	(1) 提供更为精确的财务报告与更具有可信度和相关性的信息; (2) 降低数据采集成本, 提高数据流转及交换效率; (3) 帮助数据使用者更快捷方便地调用、读取和分析数据; (4) 使财务数据具有更广泛的可比性; (5) 增加资料在未来的可读性与可维护性; (6) 适应变化的会计准则制度的要求
	发展	我国的 XBRL 发展始于证券领域。2003 年 11 月, 上海证券交易所在全国率先实施基于 XBRL 的上市公司信息披露领域; 2005 年 1 月, 深圳证券交易所颁布了 1.0 版本的 XBRL 报送系统; 2005 年 4 月, 上海证券交易所加入了 XBRL 国际组织; 2006 年 3 月, 深圳证券交易所加入了 XBRL 国际组织; 2008 年 11 月, XBRL 中国地区成立; 2009 年 4 月, 财政部在《关于全面推进我国会计信息化工作的指导意见》中将 XBRL 纳入会计信息化的标准; 2010 年 10 月, 国家标准化管理委员会和财政部颁布了 XBRL 技术规范系列国家标准和企业会计准则通用分类标准

考点二：会计电算化的特征

人机结合	会计凭证由会计人员填制并审核后, 通过执行“记账”功能, 计算机根据程序和指令自动完成会计数据的分类、汇总、计算、传递及报告等工作
会计核算自动化、集中化	(1) 在会计电算化方式下, 试算平衡、登记账簿由计算机自动完成, 大大减轻会计人员的工作负担, 提高了工作效率; (2) 能够使分散的数据统一汇总到会计软件中进行集中处理, 提高了数据汇总的速度和增强了企业集中管控的能力
数据处理及时准确	运用适当的处理程序和逻辑控制, 能够避免在手工会计处理方式下出现的一些错误
内部控制多样化	内部控制由过去的纯粹人工控制发展成为人工与计算机相结合的控制形式

★ 经典习题(一)

一、单项选择题

1. 狹义的电算化是指()。
 - A. 会计工作用于计算机中
 - B. 电子信息技术在会计工作中的应用
 - C. 电子信息技术在会计核算中的应用
 - D. 电子信息技术在财务管理中的应用
2. 会计信息系统可以是一个独立的系统, 也可以是()的一个子系统。
 - A. ERP
 - B. XBRL
 - C. AIS
 - D. EML
3. ERP 的核心思想是()。



- A. 四流一体化 B. 四流合一
 C. 供应链管理 D. 决策支持
4. 会计电算化下，许多会计核算基本上实现了自动化，但()工作仍需手工完成。
 A. 登记账簿 B. 会计数据的收集
 C. 记账 D. 审核签字

二、多项选择题

1. 关于会计软件的说法正确的有()。
 A. 专门用于会计核算、财务管理的计算机软件
 B. 包括一组指挥计算机进行会计核算工作的程序、存储数据以及有关资料
 C. 为会计核算、财务管理直接提供数据输入
 D. 可以生成凭证、账簿、报表等会计资料
2. 会计电算化方式下，与会计工作相关的内部控制形式可以是()。
 A. 人工与计算机相结合
 B. 无需人工控制
 C. 控制措施融入会计信息系统
 D. 控制范围更加广泛
3. 关于会计信息化，下列说法正确的有()。
 A. 企业利用计算机、网络通信等现代信息技术手段开展会计核算，并将会计核算与其他经营管理活动有机结合的过程
 B. 相对于会计电算化而言，会计信息化是一次质的飞跃
 C. 会计信息化按照其功能和管理层次的高低，可分为会计核算系统、会计管理系统和会计决策支持系统
 D. 会计信息化是企业管理信息系统的一个重要子系统
4. 关于会计信息系统按照信息技术的影响程度划分，说法正确的有()。
 A. 手工会计信息系统 B. 传统自动化会计信息系统
 C. 会计核算系统 D. 会计管理系统

三、判断题

1. 降低数据采集成本，提高数据流转及交换效率是 XBRL 的一个优势。 ()
2. 2005 年 1 月，上海证券交易所在全国率先实施基于 XBRL 的上市公司信息披露标准。 ()
3. 在会计电算化方式下，会计软件运用适当的处理程序和逻辑控制，能够避免在手工会计处理方式下出现的全部错误。 ()
4. ERP 是会计信息系统的一个子系统。 ()



扫描学习更多



第二节 会计软件的配备方式及其功能模块

★ 考点透析

考点一：会计软件的配备方式

直接购买	优点	(1)企业投入少，见效快，实现信息化的过程简单； (2)软件性能稳定，质量可靠，运行效率高，能够满足企业的大部分需求； (3)软件的维护和升级由软件公司负责； (4)软件安全保密性强，用户只能执行软件功能，不能访问和修改源程序，软件不易被恶意修改，安全性高
	缺点	(1)软件的针对性不强，通常针对一般用户设计，难以适应企业特殊的业务或流程； (2)为保证通用性，软件功能设置往往过于复杂，业务流程简单的企业可能感到不易操作
定制开发	自行开发	优点 (1)企业能够在充分考虑自身生产经营特点和管理要求的基础上，设计最有针对性和适用性的会计软件； (2)由于企业内部员工对系统充分了解，当会计软件出现问题或需要改进时，企业能够及时高效地纠错和调整，保证系统使用的流畅性
		缺点 (1)系统开发要求高、周期长、成本高，系统开发完成后，还需要较长时间的试运行； (2)自行开发软件系统需要大量的计算机专业人才，普通企业难以维持一支稳定的高素质人才队伍
	委托外部单位开发	优点 (1)软件的针对性较强，降低了用户的使用难度； (2)对企业自身技术力量的要求不高
		缺点 (1)委托开发费用较高； (2)开发人员需要花大量的时间了解业务流程和客户需求，会延长开发时间； (3)开发系统的实用性差，常常不适用企业的业务处理流程； (4)外部单位的服务与维护承诺不易做好，这种方式目前已很少使用
	企业与外部单位联合开发	优点 (1)开发工作既考虑了企业的自身需求，又利用了外单位的软件开发力量，开发的系统质量较高； (2)企业内部人员参与开发，对系统的结构和流程较熟悉，有利于企业日后进行系统维护和升级
		缺点 (1)软件开发工作需要外部技术人员与内部技术人员、会计人员充分沟通，系统开发的周期较长； (2)企业支付的外单位的开发费用相对较高
购买与开发相结合	指通用会计软件与定制开发会计软件相结合的方式。对于本单位特殊的需求，在通用会计软件不能满足的情况下，再自行开发，然后利用通用会计软件提供的接口将它们连接起来	

考点二：会计软件的功能模块及各模块的数据传递

完整的会计软件的功能模块包括账务处理模块、固定资产管理模块、工资管理



模块、应收管理模块、应付管理模块、成本管理模块、报表管理模块、存货核算模块、财务分析模块、预算管理模块、项目管理模块、其他管理模块。各模块之间相互依懒、互通数据。如图 1.1 所示。

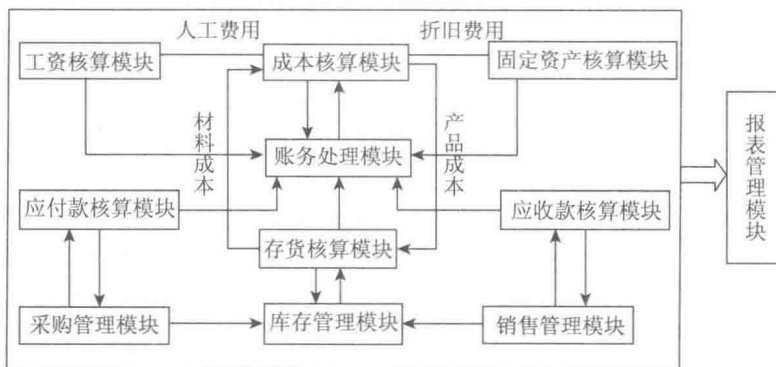


图 1.1 各模块之间的主要数据关系

【考点提示】账务处理模块是会计软件的核心模块。

★ 经典习题(二)

一、单项选择题

1. 企业投入少、见效快，实现信息化的过程简单的软件配备方式是（ ）。
 - A. 企业自行开发
 - B. 购买通用软件
 - C. 企业与外部单位联合开发
 - D. 委托外部单位开发
2. 能够生成各种分析和评价企业财务状况、经营成果和现金流量的各种信息，为决策提供正确依据的模块是（ ）。
 - A. 预算管理模块
 - B. 财务分析模块
 - C. 报表管理模块
 - D. 成本管理模块
3. 委托外部单位开发方式的缺点是（ ）。
 - A. 系统开发要求高
 - B. 需要较长时间的试运行
 - C. 开发系统的实用性差
 - D. 软件功能设置往往过于复杂
4. （ ）模块以供应链模块产生的入库单、出库单、采购发票等核算单据为依据，并将核算完成的数据，传递到成本管理模块、应付管理模块和账务处理模块。
 - A. 报表管理模块
 - B. 工资管理模块
 - C. 存货核算模块
 - D. 固定资产管理模块

二、多项选择题

1. 企业定制开发会计软件的方式主要有（ ）。
 - A. 企业自行开发
 - B. 购买通用会计软件
 - C. 委托外部单位开发
 - D. 企业与外部单位联合开发



扫描学习更多





2. 下列模块中，与成本管理模块进行数据传递的有()。
A. 存货核算模块 B. 账务处理模块
C. 工资管理模块 D. 固定资产管理模块
3. 应收应付管理模块可以处理()单据。
A. 发票 B. 费用单据
C. 其他应收、应付单据 D. 收付款单据
4. 企业采用购买通用会计软件方式购买软件，相应可以得到()服务。
A. 软件的维护 B. 软件的升级
C. 人员培训 D. 硬件的维护

三、判断题

1. 通用会计核算软件，业务流程简单的企业可能感到不易操作。 ()
2. 会计软件中，最主要的功能模块是账务处理模块。 ()
3. 自行开发的系统实用性差，常常不适用企业的业务处理流程。 ()
4. 会计核算软件各模块之间既相互联系又相互独立，有着各自的目标和任务，共同构成了会计软件，实现会计软件的总目标。 ()

第三节 企业会计信息化工作规范

熟悉了解本节所描述的各项规范，能够判断出各规范的表述是否正确。

工作规范	主要考点	
会计软件和服务的规范	(1)会计软件的界面应当使用中文并且提供对中文处理的支持，可以同时提供外国或者少数民族文字界面对照和处理支持 (2)会计软件应当提供符合国家统一会计准则制度的会计科目分类和编码功能 (3)会计软件应当提供不可逆的记账功能 (4)会计软件应当具有符合国家统一标准的数据接口，满足外部会计监督需要	
企业会计信息化的工作规范	会计信息化建设	除委托代理机构记账的企业外，企业应当制定专门机构或者岗位负责会计信息化工作 企业应当促进会计信息系统与业务信息系统的一体化，实现企业内部信息资源共享
	信息化条件下的会计资料管理	未经自动审核的会计凭证，应当先经人工审核再进行后续处理 企业会计资料中对经济业务事项的描述应当使用中文，可以同时使用外国或者少数民族文字对照 企业获得的需要外部单位或者个人证明的原始凭证和其他会计资料，满足一定条件的，可以不输出纸面资料
会计信息化的监督管理	企业使用会计软件不符合《企业会计信息化工作规范》(以下简称《规范》)要求的，由财政部门责令限期改正。限期不改的，财政部门应当予以公示，并将有关情况通报同级相关部门或其派出机构	



续表

工作规范	主要考点
会计信息化的监督管理	财政部采取组织同行评议，向用户企业征求意见等方式对软件供应商提供的会计软件遵循《规范》的情况进行检查。省、自治区、直辖市人民政府财政部门发现会计软件不符合《规范》的，应当将有关情况报财政部
	软件供应商提供的会计软件不符合《规范》的，财政部可以约谈该供应商主要负责人，责令限期改正。限期内未改正的，由财政部予以公示，并将有关情况通报相关部门

★ 经典习题(三)

一、单项选择题

1. 会计软件和服务的规范中，关于供应商的规定不正确的是()。
- 软件供应商应当努力提高会计软件相关服务质量，按照合同约定及时解决用户使用中的故障问题
 - 鼓励软件供应商采用呼叫中心、在线客服等方式提供实时技术支持
 - 软件供应商应当努力提高会计软件相关服务质量，及时解决用户使用中计算机故障问题
 - 软件供应商应当就如何通过会计软件开展会计监督工作，提供专门教程和相关资料

二、多项选择题

1. 会计软件和服务的规范中规定，会计软件不得提供对已记账凭证的删除和插入功能，不得提供对已记账凭证()的修改功能。
- 日期
 - 金额
 - 科目
 - 操作人
2. 企业会计信息化的工作规范中，规定企业配备会计软件，应当根据自身技术力量以及业务需求，考虑软件()要求，合理选择购买、定制开发、购买与开发相结合等会计软件配备方式。
- 软件功能
 - 软件安全性
 - 软件稳定性
 - 响应速度

三、判断题

- 企业会计资料中对经济业务事项的描述应当使用中文，也可以使用外国或者少数民族文字对照。()
- 软件供应商必须在会计软件中集成可扩展商业报告(XBRL)语言功能，生成符合国家统一标准的XBRL财务报告。()
- 企业使用会计软件不符合《企业会计信息化工作规范》要求的，由财政部门进行处罚。()

