



2013会计从业资格无纸化考试专用教材

# K会计电算化

## 全真题库及上机考试系统

会计从业资格考试研究中心◎编写  
中公教育会计从业资格考试研究院◎审定

根据  
财政部最新大纲  
无纸化考试题库编写



附赠模考光盘



立信会计出版社  
LIXIN ACCOUNTING PUBLISHING HOUSE



严格依据会计从业资格考试最新大纲编写

2013 最新版

会计从业资格无纸化考试专用教材

# 会计电算化全真题库 及上机考试系统

会计从业资格考试研究中心 编写  
中公教育会计从业资格考试研究院 审定



## 图书在版编目(CIP)数据

会计电算化全真题库及上机考试系统 / 会计从业资格考试研究中心编写.—上海 : 立信会计出版社,  
2013.1

会计从业资格无纸化考试专用教材

ISBN 978-7-5429-3786-5

I . ①会… II . ①会… III . ①会计电算化 - 资格考试  
- 自学参考资料 IV . ①F232

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 011242 号

策划编辑 张巧玲

责任编辑 张巧玲 周瑜

封面设计 会计人设计中心

## 会计电算化全真题库及上机考试系统

---

出版发行 立信会计出版社

地 址 上海市中山西路 2230 号 邮政编码 200235

电 话 (021)64411389 传 真 (021)64411325

网 址 www.lixinaph.com 电子邮箱 lxaph@sh163.net

网上书店 www.shlx.net 电 话 (021)64411071

经 销 各地新华书店

---

印 刷 化学工业出版社印刷厂

开 本 787 毫米×1092 毫米 1/16

印 张 12.5

字 数 301 千字

版 次 2013 年 1 月第 1 版

印 次 2013 年 1 月第 1 次

书 号 ISBN 978-7-5429-3786-5/F

定 价 24.00 元

---

如有印订差错,请与本社联系调换

## 前 言

2012年12月5日财政部部务会议修订通过《会计从业资格管理办法》，管理办法第十条提出“会计从业资格考试科目实行无纸化考试，无纸化考试题库由财政部统一组织建设”，第十二条中要求省级财政部门、新疆生产建设兵团财务局、中央主管单位“接收并管理财政部下发的会计从业资格无纸化考试题库”。统一大纲、统一题库、统一标准的会计从业资格无纸化考试已成定式。

为了帮助考生有效备考，顺利通过会计从业资格考试，中公教育会计从业资格考试研究院携手业界权威名师组成的会计从业资格考试研究中心，严格依据财政部最新修订的《会计从业资格考试大纲》的要求，深入研究历年真题、无纸化考试的组卷规律和评卷原理，紧密结合考生的备考实际与工作需要，编写了本套会计从业资格无纸化考试专用教材。

本套教材共3个系列9本书——考点精讲3本，全真题库及上机考试系统3本，历年真题+全真模拟预测试卷3本。全真题库及上机考试系统系列辅导用书具有以下特点：

### **权威 紧扣最新考纲 把握命题趋势**

紧扣考试大纲，紧跟考试最新命题趋势，推出此系列题库及上机考试图书，契合考试形式与考生心理。严格根据各章考查的内容与特点，精选海量题目，分章练习，以达到通过练习复习考点的目的，使考生在强化训练的同时，复习评估、查漏补缺。

### **专业 专家深度解析 名师指点迷津**

本套图书中所有试题答案均由一线专家精心推敲论证所得，答案准确，解析全面透彻。深入阐述解题思路，深度点拨答题技巧，为考生指点迷津，使考生全方位掌握基础知识，举一反三，实现解题效率的快速提升。

### **精准 全面覆盖考点 突出重点难点**

紧密结合考试大纲，100%覆盖所有考点，突出重点难点，使考生在强化所学知识点基础上，把握考试命题趋势，彻底突破每一章考点。

**实效 赠送模考系统 轻松攻克无纸化**

专业制作光盘,赠送无纸化模考系统。本系统融合五大功能:

- 智能组卷。严格按照考试的题型、题量、难度,随机从海量题库抽题组卷。
- 模拟机考。全真的考试界面与流程,身临其境的模考效果。
- 自动判卷。交卷后自动判卷,实时得出标准评分。
- 权威解答。名师讲解试题,精细统计、分析成绩。
- 错题档案。自动生成错题档案,错题重做突破短板。

**超值 名师串讲视频 再助您一臂之力**

为了回馈广大考生对中公教育会计人的厚爱,特别赠送正版图书增值服务。使用图书增值卡登录中公教育旗下会计人网站,就能在线享受名师串讲课程,轻松直观备考。

学海无涯,书中如有疏漏之处,欢迎广大考生批评指正,以期再版时更趋完善。

会计从业资格考试研究中心

中公教育会计从业资格考试研究院

2013年1月

# 目 录

## Contents

### 第一章 会计电算化概述

|               |      |
|---------------|------|
| 一、单项选择题 ..... | (1)  |
| 二、多项选择题 ..... | (6)  |
| 三、判断题 .....   | (13) |
| 参考答案及解析 ..... | (15) |

### 第二章 会计电算化的工作环境

|               |      |
|---------------|------|
| 一、单项选择题 ..... | (23) |
| 二、多项选择题 ..... | (47) |
| 三、判断题 .....   | (59) |
| 参考答案及解析 ..... | (64) |

### 第三章 会计电算化基本要求

|               |       |
|---------------|-------|
| 一、单项选择题 ..... | (91)  |
| 二、多项选择题 ..... | (99)  |
| 三、判断题 .....   | (108) |
| 参考答案及解析 ..... | (112) |

### 第四章 会计核算软件的操作要求

|               |       |
|---------------|-------|
| 一、单项选择题 ..... | (126) |
| 二、多项选择题 ..... | (137) |
| 三、判断题 .....   | (148) |

|               |       |
|---------------|-------|
| 四、操作题 .....   | (152) |
| 参考答案及解析 ..... | (165) |

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| 中公教育·2013年会计从业资格考试面授课程 ..... | (191) |
| 中公教育·全国分校一览表 .....           | (193) |

# 第一章 会计电算化概述

## 一、单项选择题

1. 财政部制定的《会计核算软件基本功能规范》是对会计软件的( )要求。  
A.最高      B.较高      C.最低      D.较低
2. 会计信息化,是会计电算化的( )。  
A.初级阶段      B.中级阶段  
C.较高级阶段      D.高级阶段
3. 计算机会计信息系统中的账务报表处理、固定资产核算、工资核算等模块属于( )。  
A.电算化会计核算子系统      B.电算化会计管理子系统  
C.电算化决策支持子系统      D.以上全部
4. 1989年12月,我国财政部颁布了第一个全国性会计电算化管理的规章是( )。  
A.《会计核算软件管理的几项规定(试行)》  
B.《会计电算化工作规范》  
C.《会计电算化管理办法》  
D.《会计核算软件基本功能规范》
5. 模拟手工记账的探索起步阶段结束的标志是( )。  
A.财政部颁布《会计电算化管理办法》  
B.财政部颁布《会计电算化工作规范》  
C.财政部颁布《会计核算软件管理的几项规定(试行)》  
D.财政部颁布《会计核算软件基本功能规范》
6. 账务处理模块是会计核算软件的核心。会计核算软件中的其他模块以( )为接口,与账务处理模块进行数据传递。  
A.机制原始凭证      B.会计账簿  
C.机制记账凭证      D.会计报表
7. ERP在会计电算化中指( )。  
A.管理信息系统      B.制造资源规划  
C.企业资源计划      D.专家系统
8. 会计电算化一词在我国诞生于( )年。  
A.1990      B.1981      C.1970      D.1971
9. 以下关于ERP的说法错误的是( )。  
A.ERP是企业资源计划的简称  
B.ERP的重要思想就是“集成”,即信息集成要求数据“来源唯一,实时共享”  
C.ERP系统属于会计核算软件的文件管理阶段  
D.ERP是建立在信息技术基础上,其目的是整合、优化企业资源
10. 财政部第一个全国性会计电算化管理规章《会计核算软件管理的几项规定(试行)》发布

于( )年。

- A.1979
- B.1994
- C.1989
- D.1990

11.我国会计电算化发展过程经历了( )个阶段。

- A.2
- B.3
- C.4
- D.5

12.会计信息化是( )。

- A.会计工作与信息技术的有机融合
- B.会计核算与管理工作的有机融合
- C.信息科学与管理工作的有机融合
- D.会计核算与信息技术的有机融合

13.我国会计电算化的管理体制是( )。

- A.由中国注册会计师协会管理
- B.直接由国务院管理
- C.由国资委管理
- D.财政部管理全国的会计电算化工作

14.狭义地说,会计电算化是指( )。

- A.会计软件的开发
- B.电子计算机技术在会计工作中的应用
- C.会计电算化人才的培训
- D.会计电算化制度建设

15.模拟手工记账的探索起步阶段,会计核算软件的开发方式主要是( )。

- A.由专业软件公司开发
- B.由企业联合共同开发
- C.企业各自为战
- D.由小规模专业软件公司联合开发

16.将会计软件划分为通用会计软件和专用会计软件的依据是( )。

- A.按照会计信息系统的服务层次
- B.按照会计软件不同的适用范围
- C.按照会计信息的共享功能
- D.以上都不是

17.模拟手工记账阶段,单位开展会计电算化工作的上目的,主要是( )。

- A.为了摆脱手工账务处理
- B.为了共享会计信息
- C.为了丰富会计信息
- D.为了利用会计信息

18.所谓的“信息孤岛”,是指( )。

- A.企业的数据与信息不能有效融合
- B.企业的会计数据与会计信息不能有效融合
- C.企业的会计信息与其他业务信息不能有效融合
- D.企业的会计信息与会计程序不能有效融合

- 19.ERP的功能,可概括为服务于( )。  
A.企业的全面管理活动      B.企业的会计管理活动  
C.企业的财务管理活动      D.企业的销售管理活动
- 20.会计专业判断,是对( )。  
A.会计专业知识所进行的判断  
B.会计准则所进行的判断  
C.复杂性和不确定性较高的经济业务事项所进行的判断  
D.会计要素所进行的判断
- 21.会计信息系统,在我国出现于会计电算化发展的( )。  
A.模拟手工记账的探索起步阶段  
B.模拟手工记账的缓慢发展阶段  
C.引入会计专业判断的渗透融合阶段  
D.引入会计专业判断的集成管理阶段
- 22.财政部的《企业内部控制基本规范》,发布于( )。  
A.2007年5月      B.2008年5月  
C.2009年5月      D.2010年5月
- 23.财政部的《企业会计准则通用分类标准》发布于( )年。  
A.2007      B.2008  
C.2009      D.2010
- 24.通用会计核算软件,进行会计核算与管理时,适用于( )。  
A.商业企业性质的单位      B.行政事业单位  
C.工业企业性质的单位      D.不同行业的多个单位
- 25.通用会计核算软件能够“通用”的原因在于( )。  
A.功能模块比较全      B.提供了初始化功能  
C.采用数据库技术      D.采用计算机网络技术
- 26.我国的商品化会计核算软件评审制度,确立于( )年。  
A.1989      B.1979  
C.1990      D.1994
- 27.ERP会计信息系统财务部分的核心模块是( )。  
A.总账模块      B.生产计划模块  
C.成本管理模块      D.工资管理模块
- 28.企业建立会计电算化系统,首先要做的工作是( )。  
A.培训人员      B.制定规划  
C.购买硬件      D.购买软件
- 29.从职能层次来看,电算化会计信息系统可分为( )。  
A.会计核算职能和会计管理职能  
B.会计核算职能和会计监督职能  
C.会计管理职能和会计监督职能  
D.会计预算职能和会计控制职能

30.在我国,通用会计核算软件中采用的( )会计科目名称、编码方式,必须符合国家统一会计制度的规定。

- A.总账科目
- B.明细科目
- C.二级科目
- D.三级科目

31.会计核算软件分为通用会计核算软件和专用会计核算软件两种。其中专用会计核算软件一般是为( )定点开发的。

- A.小型企业
- B.私营企业
- C.中型企业
- D.大型集团企业

32.会计电算化简单说就是( )。

- A.会计工作用于计算机中
- B.计算机技术用于会计工作中
- C.计算机技术用于会计核算中
- D.计算机技术用于财务管理中

33.从会计核算软件的发展过程看,下列( )阶段是错误的。

- A.人工管理阶段
- B.文件管理系统阶段
- C.数据库系统阶段
- D.网络管理阶段

34.以下软件中,不应视为会计核算软件的是( )。

- A.应收应付软件
- B.固定资产核算软件
- C.工资核算软件
- D.人力资源管理软件

35.会计电算化系统中的核心子系统是( )系统。

- A.工资处理
- B.存货处理
- C.报表处理
- D.账务处理

36.按会计信息共享与否划分,会计软件可以分为( )软件和网络版会计软件。

- A.会计核算
- B.单用户会计
- C.管理型会计
- D.决策型会计

37.会计电算化的发展过程主要分为( )电算化、会计管理电算化、会计辅助决策电算化3个阶段。

- A.会计核算
- B.会计记账
- C.会计初级
- D.会计审计

38.( )软件是指由软件公司统一设计、开发,并作为软件商品在市场销售的会计软件。

- A.通用会计核算
- B.专用会计核算
- C.商品化会计
- D.多用化会计核算

39.会计软件是以( )为基础。

- A.会计制度
- B.会计理论
- C.计算机和通信技术
- D.会计方法

40.根据国家统一的会计制度,会计核算软件应当具有的初始化功能包括( )。

- A.选择核算软件的输出文字
- B.选择备份数据的输出位置
- C.选择会计核算方法

## D.选择明细账的格式

41.会计核算软件,是指专门用于会计核算工作的计算机( )软件,包括采用各种计算机语言编制的用于会计核算工作的计算机程序。

- |      |       |
|------|-------|
| A.应用 | B.系统  |
| C.财务 | D.ERP |

42.完成系统的配置和安装,属于开发会计信息系统全过程中的( )阶段。

- |        |        |
|--------|--------|
| A.系统设计 | B.系统调查 |
| C.系统实施 | D.系统维护 |

43.在会计电算化信息系统的开发与应用中,( )是电算化系统的应用阶段。

- |           |        |
|-----------|--------|
| A.系统运行与维护 | B.系统调查 |
| C.系统实施    | D.系统设计 |

44.计算机会计核算系统主要包括( )。

- |          |        |
|----------|--------|
| A.账务处理系统 | B.报表系统 |
| C.工资核算系统 | D.以上全部 |

45.电算化后,部分会计核算的管理方法需要修改,那么下列说法中,不正确的是( )。

- |                     |
|---------------------|
| A.会计科目要保留汉字会计科目名称   |
| B.一级会计科目编码应符合会计制度要求 |
| C.现金、银行日记账采用订本式账页   |
| D.一般账簿可以按天、月、季、年打印  |

46.1994年6月,《会计电算化管理办法》的颁布实施,标志着会计电算化管理工作纳入了( )管理的轨道。

- |       |       |
|-------|-------|
| A.制度化 | B.法制化 |
| C.科学化 | D.现代化 |

47.根据会计的职能划分,电算化会计信息系统一般不包括的子系统是( )。

- |               |
|---------------|
| A.电算化会计决策支持系统 |
| B.电算化会计核算系统   |
| C.电算化会计管理系统   |
| D.企业资源计划系统    |

48.一台主机上连接若干终端设备,支持多个用户同时使用的会计软件叫做( )会计软件。

- |           |       |
|-----------|-------|
| A.客户机-服务器 | B.单用户 |
| C.网络      | D.多用户 |

49.通用会计核算软件比专业会计核算软件( )。

- |              |
|--------------|
| A.通用性强,开发水平高 |
| B.维护量小,购置成本高 |
| C.成本高,开发水平高  |
| D.通用性差,维护量大  |

50.一般来说,中小企业实施会计电算化的合理做法是( )。

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A.购买商品化会计软件 | B.本单位定点开发软件 |
|-------------|-------------|

C. 使用国外会计软件 D. 从其他企业复制取得会计软件

51. 按规定, 各会计核算单位使用定点开发的专用会计核算软件之前, 使用的软件必须经过( )。

- A. 财政部门评审 B. 功能测试  
C. 数据模拟测试 D. 破坏性测试

52. 下列负责处理总账数据的软件是( )。

- A. 固定资产核算软件 B. 工资核算软件  
C. 应收/应付款核算软件 D. 财务处理软件

53. 使用计算机处理会计业务与手工会计业务处理的方法和流程相比( )。

- A. 存储信息量大 B. 完全不相同  
C. 不完全相同 D. 都不对

54. 在会计电算化工作方式下, 错账的更正方法不包括( )。

- A. 划线更正法 B. 红字更正法  
C. 蓝字更正法 D. 补充登记法

55. 一个功能模块的输出状态对另一个功能模块的输出状态和行为产生影响, 这种联系是( )。

- A. 控制联系 B. 数据联系  
C. 并行联系 D. 串行联系

56. 国内商品性会计软件报价一般应包含( )几部分。

- A. 软件价格和售后服务与培训价格  
B. 会计软件价格  
C. 操作系统和会计软件价格  
D. 操作系统和服务价格

## 二、多项选择题

1. 会计电算化的作用主要有( )。

- A. 提高会计数据处理的时效性和准确性, 提高会计数据处理的水平和质量  
B. 提高经营管理水平, 财务会计管理由事后管理向事中控制、事先预测转变, 为信息化管理打下基础

- C. 通过会计电算化, 电脑可以替企业管理者进行决策  
D. 推动会计技术、方法、理论创新和观念更新, 促进会计工作进一步发展

2. 《会计电算化管理办法》的主要内容, 包括( )。

- A. 明确了我国会计电算化管理的体制  
B. 财政部门管理会计电算化工作的基本任务  
C. 在我国境内销售的商品化会计软件应经过评审  
D. 采用电子计算机替代手工记账的单位, 应当具备的相关基本条件

3. 我国会计信息化工作所经历的阶段包括( )。

- A. 与企业其他业务相结合的推广发展阶段  
B. 模拟手工记账的探索起步阶段

C.适应会计准则和制度的发展要求引入会计专业判断的渗透融合阶段

D.与内部控制相结合建立ERP系统的集成管理阶段

4.会计电算化中的信息技术包括( )。

A.计算机技术

B.网络技术及数据库技术

C.硬件技术

D.感测技术

5.财政部门管理会计电算化的基本任务有( )。

A.制定发展规划并组织实施

B.制定会计电算化法规制度

C.促进各单位逐步实现会计电算化

D.直接参与各单位的会计电算化工作

6.我国会计电算化发展经历了( )。

A.起步或称缓慢发展阶段

B.自发发展阶段

C.有组织、有计划的稳步发展阶段

D.竞争提高阶段

7.我国商品化会计核算软件的标准和评审制度确立的标志,是财政部颁发了( )。

A.《会计核算软件管理的几项规定(试行)》

B.《关于发展我国会计电算化事业的意见》

C.《关于会计核算软件评审问题的补充规定(试行)》

D.《商品化会计核算软件评审规则》

8.模拟手工记账阶段的基本特征有( )。

A.各单位开展会计电算化工作的出发点是为了摆脱复杂的手工劳动

B.会计软件开发技术主要采用文件管理系统或开始引入数据管理系统

C.会计软件的功能完全模拟手工记账

D.会计软件开发方式各自为战,自行组织开发自身的“会计软件”,低水平重复开发现象严重

9.按照服务层次和提供信息的深度,会计电算化主要分为( )电算化阶段。

A.会计核算                                   B.会计管理

C.会计决策                                   D.会计分析

10.可扩展商业报告语言(XBRL)( )。

A.是一种计算机语言

B.基于互联网、跨平台操作

C.专门应用于动态网页编制

D.专门应用于财务报告编制、披露

11.企业内部控制的要素包括( )。

A.企业董事会

B.监事会

C.内部环境

D.风险评估

12.企业内部控制实施的主体包括( )。

- A.企业董事会
- B.监事会
- C.内部环境
- D.风险评估

13.中国企业文化控制规范体系,包括( )。

- A.《企业内部控制应用指引》
- B.《企业内部控制评价指引》
- C.《企业内部控制审计指引》
- D.《企业内部控制基本规范》

14.人工管理会计数据阶段的特征,包括( )。

- A.单项会计业务处理
- B.模仿手工处理的方式和程序
- C.单项业务处理模块的程序和数据间缺乏联系
- D.依靠人工管理会计数据

15.文件管理系统管理数据,借助计算机系统中的文件管理系统( )。

- A.有机整合了单项业务处理模块的程序
- B.有机整合了单项业务处理模块的数据
- C.形成了会计部门内部处理会计业务的会计信息系统
- D.形成了企业内部处理会计业务的会计信息系统

16.数据库系统管理数据的优点是( )。

- A.数据的独立性好
- B.冗余数据少
- C.数据共享程度高
- D.可授权访问

17.ERP信息集成对数据的要求是( )。

- A.数出一门
- B.高度共享
- C.内聚度高
- D.耦合度低

18.ERP程序模块集成,要求集成下列( )为一体。

- A.企业内部的会计信息系统
- B.企业内部会计信息系统外的其他业务系统
- C.企业客户管理系统
- D.企业供应商管理系统

19.ERP系统中的会计信息系统,在内容结构方面基本包涵了下述内容( )。

- A.财务会计
- B.管理会计
- C.财务管理
- D.成本会计

20.按照适用范围,会计核算软件分为( )。

- A.通用会计核算软件
- B.专用会计核算软件
- C.工业企业会计核算软件
- D.商业企业会计核算软件

21.通用会计核算软件( )。

- A.适用于同一行业内的多个单位使用

- B. 可公开销售
- C. 由多个单位联合开发

D. 可以在不同行业的多个单位使用

22. 通用会计核算软件的特点是( )。

- A. 通用性强
- B. 可靠性高
- C. 开发难度较大
- D. 商品化

23. 专用会计核算软件( )。

- A. 仅供本单位使用

- B. 易开发

- C. 使用不方便

- D. 维护升级缺乏保障

24. 单用户会计核算软件的硬件结构,是指( )。

- A. 每台计算机的会计核算软件单独运行

- B. 会计数据存储在各自的计算机中

- C. 各计算机间数据可直接交换

- D. 各计算机间数据可共享

25. 网络结构方式的多用户会计核算软件,( )。

- A. 会计核算软件的程序可以全部安装在服务器端

- B. 会计核算软件的程序可以全部安装在工作站(客户)端

- C. 程序可以部分安装在服务器端,部分安装在工作站(客户)端

- D. 会计核算软件的会计数据必须存放在服务器端

26. 会计核算软件的功能模块,( )。

- A. 具有相对独立的输入数据

- B. 具有相对独立的数据处理流程

- C. 具有相对独立的输出信息

- D. 代表了某一部分业务的处理方法

27. 会计核算软件的基本功能模块构成,包括( )。

- A. 总账模块
- B. 报表编制模块

- C. 工资管理模块
- D. 办公自动化模块

28. ERP会计信息系统财务部分的模块构成包括( )。

- A. 总账模块
- B. 生产计划模块

- C. 成本管理模块
- D. 工资管理模块

29. 行政事业、科技服务、信托投资等性质的单位,实施会计电算化时,一般需选择( )。

- A. 总账模块
- B. 报表编制模块

- C. 成本核算模块
- D. 工资管理模块

30. 商业企业单位,实施会计电算化时,一般需选择( )。

- A. 总账模块
- B. 报表编制模块

- C. 应收/应付模块
- D. 成本核算模块

31. 总账模块的输出信息,包括( )。

A.会计账簿

B.资产负债表

C.客户账龄分析表

D.部门收支分析表

32.从报表编制的整个过程看,其输入数据包括( )。

A.报表格式定义

B.单元公式等公式定义

C.关键字的值

D.转账定义

33.总账模块与工资管理等模块间的联系,( )。

A.可以是数据传递联系

B.可以单向传递

C.可以双向传递

D.主要通过记账凭证传递

34.会计核算软件会计核算与手工会计核算相比,( )。

A.会计目标一致

B.遵循的会计法规相同

C.遵循的会计理论与方法相同

D.业务处理流程大体一致

35.下列属于会计核算软件的有( )。

A.财务处理模块

B.报表处理模块

C.固定资产处理模块

D.人力资源管理

36.我国会计电算化主要经历了( )阶段。

A.模拟手工记账探索

B.会计电算化独自发展

C.引入会计专业判断的渗透融合

D.与内控结合建立 ERP 系统

37.企业资源计划(ERP)中的会计信息系统主要包括( )。

A.人力资源子系统

B.固定资产子系统

C.财务会计子系统

D.管理会计子系统

38.存货核算系统接收( )中传递的已审核过的入库单,进行记账。

A.采购管理系统

B.销售管理系统

C.库存管理系统

D.应收账款系统

39.选择通用会计软件应注意软件的( )。

A.合法性

B.安全性

C.正确性

D.可扩充性

40.单位会计电算化规划技术方案主要包括( )。

A.会计电算化的总体结构

B.会计电算化软件系统的实现途径