



# 管理系统中计算机应用

## 考点与题典

主审 汪星明 主编 尹春华 李凤艳 于忠卓

全国高等教育自学考试指定教材辅导用书  
会计专业(本科段)

全国高等教育自学考试指定教材辅导用书

# 管理系统中计算机应用 考点与题典

主  
审  
编



辽宁大学出版社

©尹春华 李凤艳 于忠卓 2003

图书在版编目 (CIP) 数据

管理系统中计算机应用考点与题典/尹春华, 李凤艳, 于忠卓主编. —沈阳: 辽宁大学出版社, 2003. 7

ISBN 7-5610-3025-8

I. 管… II. ①尹…②李…③于… III. 计算机应用—管理信息系统—高等教育—自学考试—自学参考资料

IV. C931. 6

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 041483 号

责任编辑：胡家诗 祝恩民  
刘 蕤

封面设计：刘桂湘  
责任校对：李佳君

---

辽宁大学出版社出版

地址：沈阳市皇姑区崇山中路 66 号 邮编：110036

联系电话：024-86853301 http://www.lnupress.com.cn

Email: mailer@lnupress.com.cn

丹东日报印刷厂印刷 辽宁大学出版社发行

---

幅面尺寸：148mm×210mm

印张：7.875

字数：170 千字

---

2003 年 7 月第 1 版

2003 年 7 月第 1 次印刷

印数：1~5 000 册

定价：10.00 元

## 出版说明

我社近几年来陆续出版了由全国高等教育自学考试指导委员会组织编写的自学考试用书 200 余种,包括自考教材及自学辅导系列、同步练习册系列,其后又推出了考点与题典系列。这些系列图书由于其权威性和实用性,适应和满足了全国各类考生自学理解、课后同步练习及考试的实际需求,出版后深受广大考生的欢迎和厚爱。为了把自学考试用书这一品牌做大做强,最近我们又全新推出了会计专业(专科和独立本科段)考点与题典系列丛书,并根据广大自学者应试备考的实际需要,有针对性地组织全国一批长期从事自考教学辅导、命题研究、评卷且经验丰富的专家、学者编写,由教材主编对各书内容、体例等进行认真审阅并担纲主审或主编。因此,本系列丛书与其他同类书相比更具有独创。

1. 体例设计独到。针对自考考生实际情况和应试需要,本套丛书各分册每章设考点和题典两部分。考点部分主要向考生介绍本章必须掌握的要点,并具体给出考试重点;题典部分则按最新全国高等教育自学考试试卷相应题型设计各章习题。通过这样的设计可使考生“点”、“面”兼顾,由“点”及“面”,既掌握重点和难点及考试点,又涵盖教材全部内容,对考生应试能够起到事半功倍的效果。

2. 习题针对性强。由于各书编写者均具有丰富的自考辅导、评卷、命题的阅历和经验,因而习题能够根据全国统一自学考试试卷的标准试题题型设计习题,其思路、风格及题量、难易程度等均与全国自学考试试题的标准一致,对考生而言可做到举一反三,触类旁通,有助于考生顺利通过考试。

3. 答案准确精练。各书习题答案均严格按照教材、大纲及自考

试题参考答案相应的评分标准和要求编写,经教材主编认真审阅,答案既准确、全面,又要点明晰,一目了然。

4. 实用性特点突出。从体例、内容到重点、难点、题型设计,力求体现实用性原则,旨在为考生应试提供更加切实有效的帮助。

各书最后均附录了该学科 2002 年全国高等教育自学考试试卷及标准答案,将有助于考生了解和把握考试的题型、题量及难易程度。同时也可以检测考生实战状态下的应试能力。

我们衷心希望这套丛书的出版,能够帮助参加自学考试的考生顺利通过考试,同时也敬请使用本书的广大读者对书中不足之处给予批评指正。

## 前　　言

本书是《全国高等教育自学考试指定教材辅导用书》中的一种，是根据全国高等教育自学考试指导委员会制定的《管理系统中计算机应用自学考试大纲》和指定的教材《管理系统中计算机应用》（经济类共同课，汪星明主编）编写的。编写本书旨在满足高等教育自学考试经济类专业管理系统中计算机应用课程教学与自学参考的需要，以帮助考生更好地掌握、消化大纲和教材的内容，提高自学和应试能力。

作为丛书中的一种，与同类辅导书相比，有下面一些特点：

1. 内容清晰，易于把握。本书不仅按教材的体系分章概括了各章的考核要点和重点，注重帮助考生弄清基本概念，掌握基本理论、基本方法和基本技能，并将 2002 年的最新考题纳入书中，使考生既能深刻理解和牢固掌握教材的内容，又有助于考生理解课程要求和应用的能力。

2. 题型、题序标准。本书各章题典部分均附有大量的综合测试题，题型、题序均与全国统考试卷一致，按单项选择题、多项选择题、简答题、应用题等分别编写，有利于考生全面掌握考题的题型、题序、题量及命题思路。

3. 实用性强。本书通过考点和题典这种编写体例的设计，基本上可以覆盖教材的重点、难点及考核点。题典部分涵盖了教材的主要内容及近年自学考试的部分变化。尤其是各种测试题交叉互补，难易适度、重点突出，对考生应试会产生很大帮助。

4. 答案准确、规范。本书题典部分各种测试题答案的编写，既注重内容阐述的完整性、科学性，又力求观点表述的简洁、明确、准确、规范。有助于考生对测试题的掌握和消化，提高应试能力。

本书第一、五、九章由于忠卓编写，第六、七、八章由李凤艳编写，第二、三、四章由尹春华编写。

全书由教材《管理系统中计算机应用》的主编、中国人民大学汪星明教授担任主审，编写者均为多年从事自考命题、评卷、辅导工作并具有丰富教学经验和深受考生欢迎的专家学者。希望本书的出版，对参加自学考试的读者以有益帮助，顺利通过考试，同时恳请读者对不当之处指评指正。

编者

2003年5月

# 目 录

<b>第一章 计算机应用与企业管理现代化</b> .....	1
<b>一、考 点</b> .....	1
(一)考核要点 .....	1
(二)重点提示 .....	1
<b>二、题 典</b> .....	2
(一)单项选择题 .....	2
(二)名词解释 .....	7
(三)简答题 .....	7
<b>本章选择题参考答案</b> .....	18
<b>第二章 数据库的基本知识</b> .....	19
<b>一、考 点</b> .....	19
(一)考核要点 .....	19
(二)重点提示 .....	19
<b>二、题 典</b> .....	20
(一)单项选择题 .....	20
(二)名词解释 .....	23
(三)简答题 .....	24
<b>本章选择题参考答案</b> .....	27
<b>第三章 FoxBASE 的命令与操作</b> .....	28
<b>一、考 点</b> .....	28
(一)考核要点 .....	28
(二)重点提示 .....	28
<b>二、题 典</b> .....	30

(一)单项选择题 .....	30
(二)名词解释 .....	41
(三)简答题 .....	45
(四)应用题 .....	55
本章选择题参考答案 .....	65
<b>第四章 FoxBASE 的程序设计 .....</b>	<b>66</b>
<b>一、考 点 .....</b>	<b>66</b>
(一)考核要点 .....	66
(二)重点提示 .....	66
<b>二、题 典 .....</b>	<b>68</b>
(一)单项选择题 .....	68
(二)名词解释 .....	81
(三)简答题 .....	82
(四)应用题 .....	85
本章选择题参考答案 .....	126
<b>第五章 管理信息系统开发概论 .....</b>	<b>127</b>
<b>一、考 点 .....</b>	<b>127</b>
(一)考核要点 .....	127
(二)重点提示 .....	127
<b>二、题 典 .....</b>	<b>128</b>
(一)单项选择题 .....	128
(二)名词解释 .....	132
(三)简答题 .....	133
本章选择题参考答案 .....	141
<b>第六章 系统分析 .....</b>	<b>142</b>
<b>一、考 点 .....</b>	<b>142</b>
(一)考核要点 .....	142
(二)重点提示 .....	142
<b>二、题 典 .....</b>	<b>143</b>
(一)单项选择题 .....	143
(二)名词解释 .....	147

(三)简答题	148
(四)应用题	153
本章选择题参考答案	159
<b>第七章 系统设计</b>	160
一、考 点	160
(一)考核要点	160
(二)重点提示	160
二、题 典	161
(一)单项选择题	161
(二)名词解释	166
(三)简答题	168
(四)应用题	174
本章选择题参考答案	183
<b>第八章 系统实施</b>	184
一、考 点	184
(一)考核要点	184
(二)重点提示	184
二、题 典	185
(一)单项选择题	185
(二)名词解释	189
(三)简答题	189
(四)应用题	193
本章选择题参考答案	213
<b>第九章 系统的管理与维护</b>	214
一、考 点	214
(一)考核要点	214
(二)重点提示	214
二、题 典	215
(一)单项选择题	215
(二)名词解释	219
(三)简答题	220

本章选择题参考答案.....	227
<b>附录：</b>	
2002年上半年高等教育自学考试全国统一命题	
考试·管理系统中计算机应用试题.....	228
2002年上半年高等教育自学考试全国统一命题	
考试·管理系统中计算机应用试题参考答案.....	237

# 第一章 计算机应用与企业管理现代化

## 一、考 点

### ■ (一) 考核要点

- (1) 管理信息。
- (2) 管理系统中计算机应用的发展。
- (3) 管理计算机应用系统的基本结构和实例。

### ■ (二) 重点提示

- ✓(1) 信息和数据的概念。
- (2) 管理信息及其作用。
- (3) 管理信息的特点及分类方法。
- (4) 管理信息处理的内容。
- (5) 现代企业对信息处理的要求。
- (6) 计算机应用对企业管理现代化的促进作用。
- (7) 管理系统中计算机应用的新发展。
- (8) 主管支持系统的基本概念与功能。
- (9) 计算机集成制造系统的概念和特点。
- (10) 电子数据交换的概念和作用。
- (11) 管理系统中计算机应用的发展过程三个阶段的特点。
- (12) 管理系统中计算机应用的基本条件。
- (13) 管理信息系统的基本结构类型。
- (14) MRP II 的雏形——COPICS 系统的主要功能。

(15)商业企业管理信息系统的主要功能。

## 二、题 典

### (一)单项选择题

1. 从广泛意义上说,( )是对事物运动状态和特征的描述。  
A. 数据                                   B. 数据和信息  
C. 信息                                   D. 数据或信息
2. 管理信息定义为( )。  
A. 经过加工处理后的数据  
B. 对企业生产经营活动有影响的数据  
C. 加工处理前的数据  
D. 经过加工处理后对企业生产经营活动有影响的数据
3. ~~数据和信息~~( )。  
A. 只有指出本次加工处理的目的,才能区分开  
B. 二者可区分  
C. 二者不可区分  
D. 二者是否可区分不一定
4. 不属于管理信息作用的是( )。  
A. 管理信息是重要的资源  
B. ~~管理信息是管理数据~~  
C. 管理信息是决策的基础  
D. 管理信息是实施管理和控制的依据
5. 按信息稳定性分类,将管理信息分为( )类。  
A. 2                                       B. 3                                   C. 4                                   D. 5
6. 按决策层次分类,将管理信息分为( )类。  
A. 2                                       B. 3                                   C. 4                                   D. 5
7. 工业企业中固定信息由( )部分组成。  
A. 4                                       B. 2                                   C. 3                                   D. 5

8. 定额标准信息属于( )。  
A. 流动信息      B. 计划合同信息  
C. 战略信息      D. 固定信息
9. 战略信息提供给( )使用,用以进行决策。  
~~A. 高级管理人员~~      B. 中级管理人员  
C. 基层管理人员      D. 其他人员
10. 战术信息提供给( )使用,用以完成编制计划、资源分配等工作。  
A. 高级管理人员      ~~B. 中级管理人员~~  
C. 基层管理人员      D. 其他人员
11. 业务信息提供给( )使用,用以执行已制定的计划、组织生产或服务活动。  
A. 高级管理人员      B. 中级管理人员  
~~C. 基层管理人员~~      D. 其他人员
12. 管理信息处理的内容主要包括( )个方面。  
A. 2      B. 3      C. 4      D. 5
13. 运筹学中的各种最优化算法属于( )。  
A. 数值运算      B. 非数值运算  
C. 数值运算或非数值运算      D. 最优化运算
14. 常规文字处理和排序属于( )。  
A. 数值运算      B. 字处理运算  
C. 非数值处理      D. 排序处理
15. COPICS 系统是一个用于( )的管理系统。  
A. 制造业      B. 商业      C. 农业      D. 其他行业
16. 我国大多数企业的计算机应用,还处在( )阶段。  
A. 电子数据处理      B. 管理信息系统  
C. 决策支持系统      D. EDP 和 MIS
17. 数据和信息的关系是( )。  
A. 二者不可区分  
B. 二者的可区分性不确定  
C. 信息和数据不可分离又有一定区别

- D. 任何数据均可表示信息
18. 管理信息的作用不包括( )。
- A. 管理信息是重要的资源
  - B. 管理信息是决策的基础
  - C. 管理信息是实施管理控制的依据
  - D. 管理信息是衡量企业实力的标志
19. 计算机集成制造系统将( )等不同类型系统逐一连接起来一道工作,成为一个有机的整体。
- A. CAD、CAM、MIS
  - B. CAD、CAI、MIS
  - C. CAD、CAM、CAI
  - D. ESS、CAD、CAM
20. COPICS 是美国 IBM 公司开发的适用于各类( )的管理信息系统,这个系统主要由( )个子系统组成。
- A. 商业,12
  - B. 制造业工厂,14
  - C. 商业,14
  - D. 制造业工厂,12
21. 关于企业中物流和信息流的关系,正确的描述是( )。
- A. 物流是单向的,不可逆的;而信息流是双向的,即有信息反馈
  - B. 物流是双向的,可逆的;信息流也是双向的,即有信息反馈
  - C. 物流是单向的,不可逆的;信息流也是单向不可逆的
  - D. 信息流是企业生产经营活动的主体流动
22. 有关管理信息的特点中,不正确的描述是( )。
- A. 原始数据来源的分散性
  - B. 信息处理方式方法的单一性
  - C. 信息资源的非消耗性
  - D. 信息量大且具复杂性
23. 决策支持系统的特征之一是( )。
- A. 主要处理结构化问题
  - B. 代替决策者进行决策
  - C. 通过人机对话提供决策信息
  - D. 与社会因素没有关系
24. 工业企业中固定信息之一是( )。
- A. 工资信息
  - B. 财务信息
  - C. 定额信息
  - D. 市场信息

25. 下述关于管理信息的描述中不正确的是( )。
- A. 管理信息是主要的资源和决策基础
  - B. 管理信息的流动是生产经营活动中的主体流动
  - C. 管理信息是实施管理控制的依据
  - D. 管理信息是系统内外联系的纽带
26. 领导支持与参与企业管理信息系统的建设,除必须抓好一系列重大问题的决策和落实以外,还应( )。
- A. 抓好规划
  - B. 抓好计划
  - C. 抓好改革
  - D. 抓好资源的重新分配
27. 下面关于 DSS 的描述中正确的是( )。
- A. DSS 是解决结构化和半结构化问题的信息系统
  - B. DSS 中要求有与 MIS 中相同的数据库及其管理系统
  - C. DSS 不仅支持决策者而且能代替决策者进行决策
  - D. DSS 与决策者的工作方式等社会因素关系密切
28. 企业纵向综合管理信息系统结构是指( )。
- A. 将某管理职能各个阶段综合起来进行管理的结构
  - B. 按现存管理职能部门和结构来建立的管理信息系统结构
  - C. 将企业上下各层次和同层各部门联系起来的管理信息系统结构
  - D. 将整个系统划分为若干层次,然后在每个层次上建立各个功能子系统的结构
29. 从广泛意义上说,信息是对事物( )和特征的描述。
- A. 结构状态
  - B. 静止状态
  - C. 运动状态
  - D. 外观状态
30. 物流是企业生产经营活动的主体流动,信息流( )物流产生,反映物流的状况。
- A. 独立于
  - B. 伴随着
  - C. 超前于
  - D. 滞后于
31. 管理信息一经搜集,就可多次使用,供有关部门共享,这称为信息资源的( )。
- A. 非消耗性
  - B. 可使用性
  - C. 可增值性
  - D. 多样性

32. 计算机应用对企业管理现代化的促进作用中，“管理劳动性质的变化”指( )。  
A. 管理人员只要按“键”办事  
B. 管理人员改行做其他工作  
C. 管理人员可做更多理论研究  
D. 管理人员从事信息分析、判断、决策的创造性工作
33. 20世纪60年代发展起来的管理信息系统(MIS)是为实现企业( ),对管理信息进行系统处理,为各级管理人员提供业务信息和决策信息的系统。  
A. 战略目标                      B. 整体目标  
C. 有限目标                      D. 各系统业务目标
34. 管理系统中计算机应用的基本条件之一是领导的支持和参与,企业领导亲自抓主要是( )。  
A. 抓立项、抓引进、抓规划      B. 抓引进、抓规划、抓决策  
C. 抓规划、抓决策、抓落实      D. 抓决策、抓落实、抓协作
35. 商业企业管理信息系统中,人事信息子系统的主要功能,除用人政策及人事安排、薪金报酬与保险福利、人事需求预测之外,还应有( )。  
A. 考察      B. 教育培训      C. 监督      D. 奖励与处分
36. 现代企业对信息处理的要求可归结为四个方面,除及时、准确、经济之外,还有( )。  
A. 适用      B. 方便      C. 快速      D. 全面
37. ISS区别于ESS之处在于有一定的人工智能,为此ISS系统内还必须具有( )。  
A. 数据库      B. 模型库      C. 知识库      D. 方法库
38. 在开发MIS时,企业应配备专业人员,除计算机操作、维护人员、程序设计师之外最主要的还有( )。  
A. 数据库管理员      B. 系统分析员  
C. 机房管理员      D. 网络设计和施工人员
39. 计算机在企业中应用发展到管理信息系统阶段时,能达到( )。