

第一章测试题

一. 单选题

1: 每个系统都是由各种可以互相区别的具有不同属性的元素组成的,这称为_____

- (A)系统的集合性(B)系统的相关性
(C)会计系统(D)会计数据

答案

A

2: _____通常被认为是一个整体,它由若干个具有独立功能的元素组成。这些元素互相联系,互相制约,共同完成系统的总目标。

- (A)系统(B)会计信息
(C)数据(D)会计数据

答案

A

3: _____包括输入、处理、存储、输出四项基本功能。

- (A)数据(B)会计数据
(C)信息(D)信息系统

答案

D

4: _____是用来辅助决策的信息系统,它应有较好的人机对话方式,由大型数据库、方法库、知识库和专家系统所组成。

- (A)会计核算系统(B)决策支持系统
(C)会计管理系统(D)会计处理系统

答案

B

二. 多选题

1: 系统的特性包括_____

- (A)目的性 (B)集合性
(C)相关性 (D)层次性
(E)环境适应性

答案

ABCDE

2: 以计算机为管理手段的信息系统一般有三类,即_____。

- (A)数据处理系统(B)管理信息系统
(C)决策支持系统(D)计算机系统
(E)办公自动化系统

答案

ABC

3: 在会计电算化信息系统中,加工处理包括_____。

- (A)自动登记记账(B)结算余额与发生额
(C)费用结算(D)自动生成会计报表
(E)费用分析

答案

ABCDE

三. 填空题

1: 信息系统的基本功能可归纳为_____、_____、_____、_____

答案

输入功能。处理功能。存储功能。输出功能

2: 目前以计算机为管理手段的信息系统一般有_____、_____、_____三类。

答案

数据处理系统。管理信息系统。决策支持系统

四. 简答题

1: 信息有哪些主要特性?

答案

信息的特性主要包括:准确性、表达形式、针对性、完整性、及时性、经济性。准确性, 主要指信息的真实程度;表达形式, 指描述信息的方式和传递信息的媒介; 针对性, 指信息对使用者应该是有用的;完整性, 指信息的全面性、系统性和充分性;及时性有两个含义, 一方面要求信息能够随用随有,另一方面要求信息永远是最新的;经济性,指获得信息的代价。

2: 简述信息系统的四项功能。

答案

信息系统的基本功能可归纳为:输入功能、处理功能、存储功能、输出功能。输入功能是对数据的收集和录入。处理功能指为了满足用户的种种需求,把进入信息系统的数据在程序的控制下进行相应的加工处理,以取得反映全面情况的综合指标,并选择各种方案和模型,进行分析预测,从而提供给决策人员参考。存储功能指对管理有用的信息进行存储和保管,以便以后使用。输出功能指把加工处理后的有用信息通过输出功能提供给信息使用人员。

第二章测试题

一. 单选题

1: _____即将联系密切的成分组织在一起,将联系不密切的成分分散到其他子系统,尽量提高每一个职能子系统的相对独立性,从而提高系统的可靠性。

(A) 低内聚高耦合 (B) 高内聚低耦合

(C) 高内聚高耦合 (D) 低内聚低耦合

答案

B

2: _____的目标是通过提供更快速和更周到的优质服务吸引和保持更多的客户,并通过对接业务流程的全面管理来降低企业组织的成本。

(A) ERP (B) CRM

(C) SCM (D) BPR

答案

B

3: _____是指企业应用互联网的技术和标准,建立起来的企业内部信息管理和交换平台。

(A) 外联网 (B) 互联网

(C) 内联网 (D) 通信网

答案

C

4: _____的主要内容有资金筹集管理、投资管理、成本管理和销售与企业盈利管理等,各部分管理再围绕财务预测、财务计划、财务控制、财务分析和财务评价等设置相应的功能结构。

(A) 企业管理 (B) 生产管理

(C) 账务管理 (D) 财务管理

答案

D

二. 多选题

1: 会计软件按其适用范围的不同, 分为_____

- (A) 专用会计软件
- (B) 核算性会计软件
- (C) 通用会计软件
- (D) 管理型会计软件
- (E) 网络会计软件

答案

AC

2: 按参与电子商务活动的主体分类, 电子商务可以分为_____等几种运作模式。

- (A) 企业对企业
- (B) 企业对消费者
- (C) 企业对行政机构
- (D) 消费者对行政机构
- (E) 消费者对消费者

答案

ABCD

3: ERP 中会计与业务集成的内容包括_____

- (A) 应收账与业务的集成
- (B) 采购环节上会计与业务的集成
- (C) 销售环节上会计与业务的集成
- (D) 生产环节上会计与业务的集成
- (E) 总账、应付账与业务的集成

答案

ABCDE

4: 企业信息化就是充分运用信息技术来运作、经营、管理企业, 具体体现在_____几个方面。

- (A) 数据信息化
- (B) 流程信息化
- (C) 网络信息化
- (D) 货币信息化
- (E) 决策信息化

答案

ABE

三. 填空题

1: 会计软件有两种形式, 即_____、_____

答案

通用会计软件。专用会计软件

2: 电算化会计信息系统由_____、_____、_____、_____及_____组成, 是一个组织处理会计业务与会计数据, 为企业内、外部会计信息使用者提供会计信息并辅助管理的系统。

答案

计算机硬件。软件。电算化管理制度。财会人员。有关的计算机人员

3: 目前, 常见的电算化信息系统硬件结构有_____、_____、_____、_____

答案

单机结构。多机松散结构。多用户结构。微机局域网结构

4: 企业信息化的内容主要是_____、_____、_____、_____、_____几个方面。

答案

企业价值链。供应链管理。业务流程重组。企业资源计划。客户关系管理

5: MRP 软件的发展经历了_____、_____两个阶段。

答案

时段式 MRP。闭环式 MRP

6: 现代企业的电子商务主要以_____、_____、_____三种网络为基础。

答案

互联网。内联网。外联网

四. 简答题

1: 单位电算化会计信息系统的硬件结构有哪些选择?

答案

常见的电算化信息系统硬件结构有以下几种:

- (1) 单机结构。整个系统只配置一台计算机和相应的外部设备进行处理。
- (2) 多机松散结构、配置多台微机, 每台微机都有相应的输入输出设备和硬盘, 组成一个单机结构, 分别处理不同的会计业务。
- (3) 多用户结构。指整个系统配置一台主机和多合终端组成的多用户系统。
- (4) 微机局域网结构。即把多台不同地点的微机, 通过通信线路连接在一起组成的一个功能更强的计算机网络系统。

2: 电算化财务管理系统包括哪些职能子系统?

答案

财务管理系统包括的职能子系统有: 财务管理的主要内容有资金筹集管理、资金投资管理(包括流动资产、固定资产、对外投资等)、成本管理和销售与企业盈利管理等, 各部分管理再围绕财务预测、财务计划、财务控制、财务分析和财务评价设置相应的功能结构。

3: ERP 中会计与业务集成的内容包括哪些主要内容?

答案

ERP 中会计与业务集成的内容包括:

- (1) 总账、应收账、应付账与业务集成。通过采购模块、应付账模块和总账模块之间的串联达到集成的效果。
- (2) 采购环节上会计与业务的集成。ERP 中应付款与采购业务的集成, 能够使企业组织在采购合同、付款数量、实物库存上保持一致, 及时评估付款与供应商的供货情况, 从而严格控制了企业组织的应付款计划, 防止重复采购和重复付款, 最终降低采购成本。
- (3) 生产环节上会计与业务的集成。成本会计、加工订单及加工物品之间的集成是控制生产资金的体现, 是企业组织资金流、信息流和物流在企业组织内部各个环节、各个部门、各位员工身上的协调和统一。
- (4) 销售环节上会计与业务的集成。ERP 中应收款与销售订单、库存管理和客户付款相集成, 对销售及收款情况进行及时跟踪, 并进行账龄分析, 这样, 可以减少拖欠和损失, 增加企业组织的效益。

第三章测试题

一. 单选题

1: 结构化系统分析方法以_____为基本分析思想。

- (A) “实体—联系”分析 (B) 变换和事务分析
(C) 自顶向下, 由外到内, 逐层分解 (D) 自底向上, 逐层组装并测试

答案

C

2: 数据字典中只须定义的数据流条目是_____。

- (A) 流入和流出系统的数据流 (B) 流入文件的数据流
(C) 流出文件的数据流 (D) 从一个加工流入另一个加工的数据流

答案

A

3: 在下列模块组合形式中, 内聚度最高的是_____。

- (A) 通信组合
- (B) 过程组合
- (C) 时间组合
- (D) 顺序组合

答案

D

4: 固定资产编码一般采用_____

- (A) 顺序码
- (B) 组码
- (C) 层次码
- (D) 助记码

答案

B

5: 主要发现并排除子系统接口和系统分析阶段错误的是_____。

- (A) 模块调试
- (B) 联合调试
- (C) 系统总调试
- (D) 验收测试和试运行

答案

C

二. 多选题

1: 系统分析要做好下面几项工作_____。

- (A) 修改扩建机房
- (B) 购买、安装与调试设备
- (C) 做好可行性研究工作
- (D) 弄明白用户的要求
- (E) 设计系统的逻辑模型

答案

DE

2: 原型法与周期法相比, 具有_____特点。

- (A) 不需进行可行性研究和用户需求分析
- (B) 开发时间短、费用低
- (C) 需要先进软件开发工具的支持
- (D) 可以省去系统分析设计和编程实现的工作量
- (E) 用户的参与更为直接充分, 因此开发成功率高

答案

BCE

3: 详细调查的重点内容有_____。

- (A) 组织机构调查
- (B) 会计业务内容和处理流程调查
- (C) 代码调查
- (D) 凭证、账簿和报表等数据调查
- (E) 数据量调查

答案

BCDE

4: 事务分析方法包括_____等步骤。

- (A) 找出主加工、逻辑输入和逻辑输出
- (B) 确定事务中心、事务接受和发送部分
- (C) 设计顶层和一层模块
- (D) 对一层模块进行细化, 画出中下层模块
- (E) 修改优化模块结构图

答案

BCDE

5: 记账凭证文件宜组织成_____文件。

- (A) 顺序(B) 索引
- (C) 随机(D) 倒排
- (E) 磁带

答案

AB

6: 层次码的特点是_____。

- (A) 增加、删除代码非常方便(B) 便于计算机进行复杂的分类处理
- (C) 毫无逻辑含义,不便于分类(D) 可以因出现空号发现帐页、单据丢失现象
- (E) 便于记忆

答案

AB

三. 填空题

1: 初步调查的内容有_____、_____、_____、_____

答案

作业的概况。会计系统的一般状况。系统开发的环境。可提供的资源

2: 详细调查的内容有_____、_____、_____、_____、_____

答案

组织机构调查。会计业务内容及处理流程调查。代码调查。凭证、账簿、报表种类、结构及内容的调查。数据量调查

3: 数据流图的基本符号有_____、_____、_____和_____

答案

加工。文件。数据流。外部项

4: 软件开发常用的两种方法是_____、_____

答案

生命周期法。快速原型法

5: 结构化程序主要有三种基本控制结构, 即_____、_____、_____

答案

顺序结构。分支结构(选择结构)。循环结构

6: 结构化程序设计的基本方法是_____、_____

答案

自顶向下。逐步求精

四. 简答题

1: 简述周期法软件开发的一般过程, 指出每个阶段的名称、主要任务、工作成果和参加人员。

答案

(1) 计划时期。即系统初步调查和可行性分析阶段。这个阶段的主要任务是分析用户的要求与系统开发的各种制约条件, 并论证系统开发的可行性。主要有用户单位和软件开发人员参与。通过分析, 对开发系统是否可行得出结论, 如果可行, 将编制系统开发计划和可行性研究报告上报领导审批, 如果不可行, 要终止该项目的开发。

(2) 开发时期。开发时期的任务是完成软件的设计和实现, 具体包括系统详细调查和系统分析、系统设计、程序编写与测试、系统试验运行等四个阶段。在详细调查和系统分析阶段目的就是建立新系统的逻辑模型。在系统详细设计阶段主要是对每个模块的算法进行设计。程序编写和测试阶段的主要成果是可以上机运行的源程序。系统的试验运行阶段主要是完成系统的总调试、资料转换、手工和计算机系统并行运行、软件评审和甩账审批等四项工作。

(3)运行维护期。这一阶段主要是做好软件的维护工作。

2:系统调试分哪几个步骤进行?各步骤间有什么联系?

答案

(1)模块调试。指单个程序的调试,是整个系统调试的基础。

(2)联合调试。联调是将调好的若干模块组成较大的功能模块子系统进行测试和修改,主要发现和排除各模块或子系统间的接口错误。

(3)系统总调试。系统的总测试是把经过调试的子系统组装起来进行测试,主要检查各子系统之间的接口是否正确合理、系统功能是否达到用户要求。

(4)验收测试及试运行。验收测试主要是用实际数据,并要有用户参与,主要验证系统能否满足用户的需要。

3:简述数据文件的设计步骤?

答案

(1)详细了解系统硬件配置情况和支撑软件有关文件管理的功能和特点。

(2)分析文件的使用条件。

(3)确定文件的逻辑结构。

(4)确定文件的存储介质、组织方式和存取方法。

(5)编写文件设计说明书。

第四章测试题

一.单选题

1:设置科目时,科目名称是指_____。

(A)一级科目的名称(B)一级至末级科目的名称

(C)明细科目的名称(D)本级科目的名称

答案

D

2:初始设置时对会计科目代码的修改只能是_____。

(A)未使用过的末级会计科目代码(B)没有限制,可以是所有会计科目

(C)无余额的会计科目代码(D)无余额的末级会计科目的代码

答案

A

3:有关操作(运行)日志管理,正确的说法是_____。

(A)操作员只能查看有关自己的操作日志(B)操作日志只能由系统管理员管理

(C)只能检查本月的运行日志(D)只能检查本周的运行日志

答案

B

4:凭证输入需要输入会计科目,正确的说法是_____。

(A)会计科目只能通过“获取”填入(B)能“获取”到的科目都是合法科目

(C)输入的只能是末级科目(D)既可以是上级科目,也可以是末级科目

答案

C

5:明细科目汇总文件应设计为下列的_____。

(A)顺序文件(B)索引文件

(C)直接文件(D)倒排文件

答案

B

二. 多选题

1: 下列代码或数据, _____是会计信息系统的公共代码或数据。

- (A) 会计科目
- (B) 凭证字
- (C) 客户
- (D) 产品
- (E) 职工

答案

ACDE

2: 建立账套时需要输入下列_____参数。

- (A) 帐套名称
- (B) 单位名称
- (C) 记账本位币
- (D) 账套路径
- (E) 会计日历

答案

ABCDE

3: 录入初始数据时要进行试算平衡校验, 需要校验的项目有下列的_____。

- (A) 总账余额和其明细账余额汇总数的一致性
- (B) 资产和负债及所有者权益数据的一致性
- (C) 期初借方余额和贷方余额的一致性
- (D) 期初借方累计发生额和贷方累计发生额的一致性
- (E) 数量核算科目期初累计收入数量和累计发出数量的一致性

答案

BCD

4: 输入会计凭证模块应提供下列_____校验功能。

- (A) 凭证字和凭证号校验
- (B) 日期校验
- (C) 科目代码的合法性校验
- (D) 金额的平衡校验
- (E) 分录摘要的合法性校验

答案

BCD

5: 账务子系统的系统维护应提供下列_____功能。

- (A) 帐套的备份和恢复
- (B) 用户的设置和授权
- (C) 更换操作员
- (D) 更换操作员密码
- (E) 文件重建索引

答案

ABDE

三. 简答题

1: 简述账务处理的主要任务。

答案

账务处理子系统以凭证为原始数据,通过对凭证的录入和处理,完成记账、算账、报账、结账、会计报表编制、证帐表的查询、打印和系统管理等任务。账务子系统集中处理企业经营活动的综合信息,除直接采集原始数据外,还要把其他子系统处理后的综合数据转入总账并进一步处理,同时也要为其他子系统提供必要的信息。

2: 试说明账务子系统中怎样进行银行对账。

答案

银行对账是每月将企业的银行账与银行转来的对账单核对,勾销双方已达账项,再根据双方账面余额及未达账项编制银行存款余额调节表。对账双方调整后余额计算公式如下:银行调

调整后余额=对账单余额+企业已收银行未收金额-企业已付银行未付金额;企业银行账调整后余额=企业银行账账面余额+银行已收企业未收余额-银行已付企业未付金额。若双方调整后金额相等,说明银行和企业记账正确。

第五章测试题

一. 单选题

1: 在电算化会计报表处理系统中, 表页是指_____。

- (A) 某类报表
- (B) 某个报表文件
- (C) 某一种报表
- (D) 某种报表中的一张

答案

D

2: 在电算化会计报表处理系统中, 报表的列用_____来表示。

- (A) 从1开始的正整数
- (B) 用顺序排列的英文字母
- (C) 用随意命名的字符串
- (D) 用数字

答案

B

3: 在电算化会计报表处理系统中, 获得非原始数据项需要使用_____。

- (A) 取数函数和公式
- (B) 报表运算公式
- (C) 报表审核公式
- (D) 报表舍位平衡公式

答案

B

4: 通用会计报表系统的特点是_____。

- (A) 当报表格式、内容、编制方法发生变化时,则必须修改程序和数据结构
- (B) 不应编程序就可以完成报表格式和数据生成方法的设计和修改等工作
- (C) 软件的环境适应性很差,需要程序设计者随时予以维护
- (D) 用户需要掌握各会计子系统的数据接口并能调取编制报表所需的数据

答案

D

二. 多选题

1: 在会计软件中, 报表定义主要包括_____。

- (A) 报表格式设置
- (B) 报表数据运算
- (C) 报表数据分析
- (D) 报表计算公式定义
- (E) 报表审核公式定义

答案

ADE

2: 会计报表表体中变动单元的数据来源有_____。

- (A) 从账务系统各科目取数
- (B) 手工直接输入
- (C) 从会计其他子系统取数
- (D) 根据本表原始数据项计算得到
- (E) 从系统内其他报表取数

答案

BCDE

3: 在电算化会计报表处理系统中, 报表日常管理包括_____等工作。

- (A) 新建报表
- (B) 进行报表格式设计
- (C) 报表编制和审核
- (D) 报表输出
- (E) 报表维护

CDE

4: 汇总报表包括_____。

(A) 同种报表不同时期的汇总 (B) 不同报表相关数据的汇总

(C) 主管部门汇总基层单位的报表 (D) 个别会计报表

(E) 合并会计报表

答案

AC

三. 填空题

1: 会计报表中对外报表的主表是_____、_____和_____。

答案

资产负债表。利润表。现金流量表

2: 计算机会计报表处理方式有_____、_____、_____。

答案

专用会计报表系统。通用会计报表系统。电子表处理系统

3: 简单表的基本结构可分为_____、_____、_____、_____四个部分。

答案

标题。表头。表体。表尾

四. 简答题

1: 简述电算化系统会计报表格式设置的内容。

答案

报表格式设计的内容包括: 创建新报表文件, 定义报表尺寸, 制作报表表头、表尾, 设置表体行、列、单元的属性和格式, 输入表体固定项目内容, 编辑输入报表取数和运算公式并保存报表格式文件等。

2: 会计报表处理系统应建立哪些主要的数据库? 并说明报表名称库的主要内容。

答案

报表处理系统中应该设置的数据库有: 报表名称库、报表格式库、报表公式库、报表数据库、报表勾稽关系库。报表名称库的主要内容有: 报表编号、报表名称、表头行数、表体行数、表体栏数、栏头行数、表尾行数等。

第六章测试题

一. 单选题

1: 下列数据中, 最适合做工资文件关键字的是_____。

(A) 职工姓名 (B) 职工参加工作日期

(C) 职工代码 (D) 反映职工类别和所在的部门代码

答案

C

2: 企业有正式工、临时工、计划外用工等不同人员, 对他们的工资核算应采用_____方法处理。

(A) 在工资结算表文件中增加“员工类别”属性并核算

(B) 不同员工的记录存在于各自的工资结算表文件并核算

(C) 将临时工、计划外用工等分别作为特殊部门的人员来核算

(D) 分别建立工资帐套核算

答案

D

为方便工资计算后按部门汇总职工工资，职工代码宜采用_____类型代码。

- (A) 索略码
- (B) 区段码
- (C) 层次码
- (D) 特别数据码

答案

C

4: 工资结算表上的扣零项目，属于_____属性。

- (A) 应付工资
- (B) 代扣合计
- (C) 实发工资
- (D) 仅与实发工资计算有关

答案

D

5: 部门工资汇总文件宜采用_____文件。

- (A) 顺序文件
- (B) 索引文件
- (C) 直接文件
- (D) 倒排文件

答案

A

6: 企业工资结算表文件由下列_____文件生成。

- (A) 工资固定数据文件
- (B) 工资变动数据文件
- (C) 工资明细账文件
- (D) 工资固定数据文件和工资变动数据文件

答案

D

二. 多选题

1: 建立工资账套时需要输入下列_____参数。

- (A) 帐套名称
- (B) 单位名称
- (C) 人员类别
- (D) 账务子系统路径
- (E) 使用路径

答案

ABD

2: 工资核算涉及的主要会计科目有下列的_____。

- (A) 应付福利费
- (B) 其他应付费
- (C) 应交税金
- (D) 财务费用
- (E) 管理费用

答案

ABCE

3: 工资子系统的初始设置包括下列的_____。

- (A) 部门设置
- (B) 人员类别设置
- (C) 工资项目设置
- (D) 计算公式设置
- (E) 科目非法对应关系设置

答案

ABCD

4: 下列工资数据中属于固定或基本固定的数据有_____。

- (A) 基本工资
- (B) 工龄工资
- (C) 加班工资
- (D) 代扣医疗保险费
- (E) 代扣住房公积金

答案

5:企业工资月末结转模块应提供下列_____功能。

- (A)清除全部变动数据记录 清除工资结算表文件全部变动数据项
(C)保存“上月扣零” (D)保存“本月扣零”
(E)检查各项处理是否已完成

答案

ADE

6:分解人民币票面张数时要使用下列_____文件。

- (A)工资结算表文件(B)部门汇总表文件
(C)部门文件(D)工资费用分配表文件
(E)人民币一览表

答案

ACE

三. 填空题

1:工资标准可分为_____、_____和_____三种标准。

答案

小时工资。日工资。月工资

2:通常,职工代码有两种设计方法:一种方法是_____,另一种方法是_____

答案

使用群码。将部门和工作性质代码独立出来分别设置

3:通常按工资发放部门编制工资结算表一式三份,一份交_____,一份_____,连同工资发放给职工,另一份由职工领取工资签章后作为_____

答案

劳资部门存查。按人裁或工资条。财务部门支付的凭证

4:企业的工资分为_____和_____两种。

答案

计时工资制。计件工资制

四. 简答题

1:工资子系统具有哪些特点?

答案

工资子系统的特点:

- (1)涉及面广、政策性强。
- (2)处理的及时性、准确性要求高。
- (3)工资项目繁多、构成复杂且数据量大。
- (4)计算方法不复杂并有规律性,适合于计算机处理。
- (5)工资子系统与账务和成本子系统数据联系密切。

2:票面分解通常有哪两种处理算法?

答案

(1)整除余数法,计算公式是

$$\frac{\text{实发工资}}{\text{人民币面值}} = \text{该面值人民币需要量} \cdots \cdots \text{余额}$$

再将余额除以下一种人民币的面值,求得下一种人民币的张数。

将实发工资数额转换成字符型数据，然后截取相应位的数字字符，并确定对应面值人民币的张数年汇总。

第七章测试题

一. 单选题

1: 下列代码中，_____是会计信息系统的公共代码。

- (A) 固定资产类别代码
- (B) 固定资产增减方式代码
- (C) 使用状况代码
- (D) 部门代码

答案

D

2: 生成折旧费用转账机制凭证时,需要使用_____。

- (A) 折旧明细表
- (B) 折旧分配表
- (C) 固定资产卡片
- (D) 固定资产明细表

答案

B

3: 定资产卡片文件宜采用下列_____文件。

- (A) 顺序文件
- (B) 索引文件
- (C) 直接文件
- (D) 倒排文件

答案

B

4: 固定资产的下列代码_____不能修改。

- (A) 新增的资产类别代码
- (B) 已设置了的类别代码
- (C) 已使用的资产类别代码
- (D) 已废弃不用的类别代码

答案

C

5: 系统初始设置时要输入固定资产初始卡片，记录存入_____。

- (A) 新增固定资产卡片文件
- (B) 固定资产卡片文件
- (C) 固定资产卡片档案文件
- (D) 固定资产卡片临时文件

答案

B

6: 固定资产卡片档案文件用于登记下列_____业务的卡片。

- (A) 租入固定资产
- (B) 固定资产增加
- (C) 固定资产减少
- (D) 固定资产变化

答案

C

二. 多选题

1: 固定资产子系统的任务包括下列_____有关固定资产的处理工作。

- (A) 日常保养
- (B) 卡片管理
- (C) 折旧分配
- (D) 反映其使用现状和增减变动情况
- (E) 计提折旧

答案

BCDE

2: 固定资产核算主要包括下列的_____核算。

- (A) 固定资产增加
- (B) 固定资产减少
- (C) 使用部门变动
- (D) 固定资产增值准备计提

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/896104043123011002>