

关于会计电算化考试试题及答案(通用6篇)

会计电算化也叫计算机会计,是指以电子计算机为主体的信息技术在会计工作的应用,具体而言,就是利用会计软件,指挥在各种计算机设备替代手工完成或在手工下很难完成的会计工作过程,以下是店铺帮大家整理的会计电算化考试试题及答案,欢迎大家分享。

会计电算化考试试题及答案 篇1

一、单项选择题

- 1.专用会计核算软件也称为( D )。  
A.特殊财务软件 B.通用财务软件 C.ERP财务软件 D.定点开发核算软件
  - 2.我国会计电算化的管理体制是(D )。  
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
  - 3.电算化会计中,岗位分工最好是(A )。  
A.按会计事务 B.按会计数据所处形态 C.按原有手工不变 D.随意设置
  - 4.在KIS账务处理系统中。用对冲方法生成的红字凭证( C )。  
A.不能记账 B.不需要审核 C.仍需要审核 D.不能修改
  - 5.在会计电算化环境下,对于磁性存储介质,正确的管理方法是(B )。  
A.备份一套数据进行留档 B.必须进行双备份,并放在两个不同的地点  
C.存放地的温度和湿度等环境与纸张的保存条件相同 D.借用归还后,只要磁盘未损坏即可归档
  - 6.工资核算系统中的工资项目定义和内容,是根据( B)的实际需要建立的。  
A.销售商 B.用户 C.开发人员 D.系统内
  - 7.报表系统中QM( )函数代表的意思是(B )。 A.期初余额 B.期末余额 C.借方发生额 D.贷方发生额
  - 8.( C)工作不属于账务处理的内容。 A.设置账户 B.填制凭证 C.财产清查 D.登记账簿
  - 9.内存存储器由随机存储器和(C)构成。 A.RAM B.磁盘存储器 C.只读存储 D.磁带存储器
  - 10.清除病毒应道德考虑( B)。 A.格式化 B.杀毒软件 C.用无毒盘复制备份 D.更换硬盘
  - 11.在应收账款系统中,用以分析反映坏账的金额以及往来单位发生的坏账的损失所占坏账损失总额的比例的是(D )。  
A.账龄分析 B.周转分析 C.欠款分析 D.坏账分析
  - 12.ERP代表的意思是(C )。 A.会计核算软件 B.账务处理系统 C.企业资源计划 D.以上都不是
  - 13.会计软件要具有最大限度地发现错误并提供必要修改手段的功能即要具有足够的(D )功能。  
A.初始化 B.输入凭证 C.自动生成凭证 D.检验和防错
  - xx.通用会计核算软件比专业会计核算软件(A )。  
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
  - 15.下列不属于会计核算软件发展过程的是(D )。  
A.人工管理 B.文件管理 C.数据库系统 D.计算机系统
  - 16.在KIS系统中有凭证审核权限的操作员可以( C)输入的凭证。  
A.审核自己 B.审核任何人 C.审核他人 D.修改他人
  - 17.报表系统中增加表面只可以在(B )进行操作。  
A.格式状态 B.数据状态 C.格式状态或数据状态 D.编辑菜单下选择插入表页
  - 18.字母“A”的ASCII码是十进制数65,字母“B”的ASCII码是十进制数( A)。  
A.66 B.67 C.97 D.1
  - 19.英文字符在微型机中存储时用( D)位二进制数编码。 A.2 B.4 C.6 D.8
  - 20.显示器最重要的性能指标是(C )。 A.点距 B.像素 C.分辨率 D.显示屏大小
  - 21.( A)存储器只能从中读取代码,而不能以一般方式向其写入代码,但其中的内容在断电后仍然存在。  
A.只读存储器(ROM) B.软盘存储器 C.随机读写存储器(RAM) D.硬盘存储器
  - 22.会计电算化未来的发展趋势要求会计电算化与内部控制相结合,运用计算机实现内部控制的要求,最终建立( C)的集成管理。 A.内部控制 B.内部审计 C.ERP系统 D.内部监督
  - 23.(A )是对今后较短时期内所要进行的会计电算化工作和所要达到的目标作出计划。  
A.近期规划 B.中期规划 C.长期规划 D.中长期规划
  - 24.在会计软件平台中,(B)是平台的核心和标志。 A.数据库 B.操作系统 C.开发语言 D.应用软件
  - 25.报表处理系统中,单元值的计算方法一般是用(A)来表示的。  
A.计算公式 B.审核公式 C.计算表 D.日期公式
  - 26.计算机中访问速度最快的存储器是(A)。 A.RAM B.CD-ROM C.硬盘 D.软盘
  - 27.微型计算机又称个人计算机.这与其他计算机的主要区别在于微型机的CPU集成在一块小小的芯片上,这块芯片称为( C)。 A.内存 B.主板 C.微处理器C D.BIOS
  - 28.存储容量以(B )为基本单位。 A.比特 B.字节 C.位 D.赫兹
  - 29.下列不属于计算机网络主要功能的是(D )。 A.资源共享 B.信息传递 C.分布处理 D.电子公告板
  - 30.在会计工作从手工核算向算化过渡时,需要整理各账户余额,在(A )建账时,只需要整理各账户期初余额。  
A.年初 B.年中某月 c.年末 D.某季度末
- 二、多项选择题(本大题20小题.每小题1.5分,共30分。每小题备选答案中。有两个或两个以上符合题意的正确答案.多选、少选、错选均不得分)
- 1.双轨运行要定期检查双方的核算结果,比较手工记账表与计算机的输出是否一致,如果出现不一致,则可能是(BCD)。 A.计算机计算错误 B.人工记账错误 C.凭证输入错误 D.会计软件出错
  - 2.固定资产账套参数主要包括(ABCD )。  
A.启用月份 B.折旧规则 C.编码方案 D.财务接口
  - 3.账务处理系统中,会计科目有余额或发生额时,不能(ABC )。  
A.删除余额 B.删除该会计科目 C.修改余额或发生额 D.增加同级科目
  - 4.实行会计电算化的单位,其打印出的机制记账凭证需由(ABC)签字或者盖章。  
A.制单人员 B.审核人员 C.会计机构负责人 D.单位负责人
  - 5.商品化会计软件的优点是(ABC )。 A.见效快 B.成本低 C.安全可靠 D.维护有保障
  - 6.在通用报表系统中定义报表的主要工作包括(ABCD )。  
A.分析设计报表 B.定义报表框架 C.定义报表数据 D.修饰报表和设置打印参数
  - 7.会计科目体系的设置必须注意(ABCD )。  
A.满足会计核算的要求,使全部经济业务都能得到反映  
B.满足报表的要求,因为报表数据是从账上自动生成  
C.满足会计管理的需要,从管理需要出发设置明细

- D.要便于计算机自动分类、合并、更新等处理
- 8.计算机替代手工记账的基本要求包括(ABCD )。
- A.配备适用的会计软件 B.配有专用的或主要用于会计核算工作的计算机或计算机终端  
C.配有与会计电算化工作需要相适应的专职人员 D.建立健全内部管理制度
- 9.下列岗位属于电算化会计岗位的有(BCD )。
- A.会计主管 B.软件操作 C.电算主管 D.数据分析
- 10.商品化会计核算软件开发经销单位提供的售后服务工作包括(ABD )。
- A.对用户进行使用软件使用前的培训 B.对用户的软件进行维护  
C.对用户的硬件进行维护 D.对用户的软件版本进行更新
- 11.应收账款系统初始化必须录入期初数据,这些数据往往要按单据种类分别录入,其中主要单据有(ADBC)。
- A.应付票据 B.销售发票 C.应收单 D.预收单
- 12.工资核算系统的费用分配工作主要包括(BD)。
- A.计算应付工资和应付福利费 B.将工资费用按用途进行分配 C.将工资费用按部门进行分配  
D.自动编制费用分配转账凭证
- 13.年中启用的会计核算软件,科目初始数据需要录入的内容有(BCD )。
- A.年初余额 B.雇用前累计借方发生额 C.启用前累计贷方发生额 D.本月借贷发生额
- xx.会计软件必须具备如下初始化功能(ABCD)。
- A.选择会计核算方法 B.输入需要在本期进行对账的未达账项  
C.定义自动转账凭证 D.输入操作人员岗位分工情况
- 15.经过会计电算化初级知识培训才能胜任的工作有(BC )。I
- A.电算审查 B.审核记账 C.软件操作 D.数据分析
- 16.Windows中应用程序菜单主要包括有(AC)。
- A.用于执行某种操作的菜单 B.窗口控制菜单 C.用于设置的菜单 D.主菜单
- 17.下列保证计算机安全的对策有(ABC )。
- A.不断完善计算机立法 B.不断创新计算机安全技术 C.不断加强计算机内部控制与管理  
D.将计算机中的数据与程序分开存储
- 18.计算机病毒具有(ABCD )等特点。
- A.隐蔽性 B.感染性 C.潜伏性 D.破坏性
- 19.防范黑客的主要措施有( ABCD)。
- A.通过制定相关法律加以约束 B.采用防火墙、防黑客软件等防黑产品  
C.采用加密技术 D.访问控制
- 20.在Word编辑状态下,可以使用(AB)为文档设置页码。
- A.“插入”菜单中的命令 B.“视图”菜单中的命令 C.“编辑”菜单中的命令 D.“格式”菜单中的命令

三、判断题(本大题共10小题,每小题分,共10分。每小题的判断结果正确的得1分。判断结果错误的扣1分,不判断不得分也不扣分。本类题最低得分为零分)

- 1.会计软件输入的记账凭证格式和种类可由企业根据实际需要自行进行设置。( N)
- 2.大型企业中使用企业资源计划ERP中的用于处理会计核算数据部分的功能模块不属于会计核算软件的范畴。 N
- 3.电算维护人员为了维护的方便,可以自行操作软件,进行数据的录入工作。(N )
- 4.应收账款核算系统的坏账处理业务包括坏账准备计提、坏账发生处理和坏账收回处理。( Y)
- 5.数据分析岗位可由主管会计兼任。(Y)
- 6.会计软件应该能对只有借方会计科目而无贷方会计科目,或者有贷方会计科目而无借方会计科目的凭证做出提示。
- 7.实行会计电算化后的电算化岗位设置也应注意满足内部牵制的原则的要求。( Y)
- 8.会计电算化方式下处理流程与手工方式没有区别。( N)
- 9.Windows桌面下的任务栏是用于放入用户已经启动的程序,根据任务栏的宽度,最多可以放5个任务图标按钮。( N)
- 10.人们把最古老的机器语言称为第一代语言,把汇编语言和高级语言称为第二代、第三代语言,而把非过程性语言称为第四代语言。(Y)

会计电算化考试试题及答案 篇2

#### 一、单选题

- 1、组成报表的最小基本单位是 (d)
- a,表名、列、行和表页 b,主标题、副标题、表体、备注  
c,标题、表头、表尾、备注 d,表名、列、表尾、备注
- 3、在定义报表单元属性中,数值单元输入后只对 (d) 有效
- a,其他报表 b,本表页 c,2张表页 d,所有表页
- 4、UFO报表中,总账函数“QC”代表的是 (c)
- a,期末函数 b,对方科目发生函数 c,期初函数 d,净额函数
- 5、红字余额在计算机内用 (d) 表示
- a,正数 b,红字c,蓝字d,负数
- 6、期初余额录入完毕后,应该 (b)
- a,设置凭证类型 b,试算平衡c,输入凭证d,记账
- 7、若希望某类凭证必须不能出现某一科目,可选择 (a) 凭证限制类型
- a,凭证必无 b,贷方必有 c,凭证必有d,借方必有
- 8、下列关于记帐操作,错误的是 (b)
- a,记帐可以在月中进行 b,每月记帐可以多次  
c,每月记帐只能一次 d,未审核的凭证不能记帐;
- 9、(a) 提供的是常用会计凭证的模板
- a,常用凭证 b,常用摘要 c,自定义项 d,自由项
- 10、银行对账是将企业的银行存款日记账和 (c) 进行核对,并生成银行存款余额调节表
- a,支票登记簿 b,资金日报表c,银行对账单d,现金日记账
- 11、设置会计科目编码时,必须是 (a)
- a,科目全编码 b,明细科目编码 c,一级科目编码 d,助记码
- 12、信息科学中最重要的两个概念是 (a)
- a,数据和信息 b,系统和信息 c,系统和数据d,软件和系统
- 13、如果企业选择了运行广域网的B/S结构的会计软件,还要考虑选择合适的Web浏览器软件。而如果工作站中包括多种平台,则最好选择 (

a)

a,IE b, Outlook c,Netscapor d, Navigator

xx、(a)是一种面向制造业,用来改善和克服制造企业普遍存在的库存量大、资金周转期长、原材料供应不及时、零部件装配中停工待料等问题的一种生产管理技术。

a,物料需求计划(MRP) b,企业战略管理(SEM)

c,供应链管理(SCM) d,柔性制造系统(FMC)

15、在会计报表系统中(c)是一种一次设置,长期使用的操作。

a,报表维护 b,报表汇总 C,报表格式设置 d,报表编制

16、报表系统中,报表运算公式运算符包括(c)

a, +, \*, < b, +, \*, >, < c, +, \*, /, =, d, +, \*, > .

17、有关报表系统中报表文件名叙述正确的有(b)

a,报表名只能用汉语拼音 b,报表名可以是中文,也可以是西文或汉语拼音的缩写

c,报表名只能用中文 d,报表名只能用西文

18、总账函数"QM"代表的是(a)

a,期末函数 b,净额函数 c,期初函数 d,对方科目发生函数

19、凭证体包括的内容有(b)科目,辅助信息和金额。

a,附件数 b,摘要. C,凭证类型 d,制单日期

20、对于网络用户,如果是几个人同时制单,系统将提示一个(d)

a, 0001凭证号 b,固定凭证号 c,空凭证号 d,参考凭证号

21、下列关于会计科目编码设置的描述不正确的是(b)

a,科目编码必须惟一 b,科目编码应按级次的先后顺序建立

c,各级科目编码必须按会计制度的要求设定 d,科目编码应为全编码

22、转账凭证模板由科目的数据主要是从(b)中提取的

a,报表 b,记账凭证 c,账簿 d,原始凭证

23、采用序时控制时,凭证日期(b)

a,不受限制 b,应大于系统启用日期c,应小于系统启用日期 d,可以超过业务日期

24、报表系统的数据主要来源于(d)

a,从其他核算系统取数 b,从系统外部取数c,从报表系统自身取数 d,从帐务系统取数

25、报表系统日常工作的处理不包括()

a,报表输出 b,报表维护c,报表格式设置 d,报表的汇总和分析;

26、目前,多数商品化会计住处系统软件采用的方法是(b)

a,在现金等科目下分类设置明细科目的方法 b,使用调协现金辅助帐的方法

c,设立标志字段的方法 d,采用跟编制资产负债表一样的方法;

27、(d)是反映现金和银行存款科目当日借贷发生额及余额情况的报表。

a,现金和银行存款总帐b,资金余额表c,资金日报表 d,现金和银行存款日记帐;

28、“资金赤字控制”是指制单时,当现金、银行科目的最新余额出现(b)时,系统将予以提示。

a,正数 b,负数 c,大于1000 d,大于100

29、下列(c)不是帐务系统日常业务处理的内容。

a,凭证输入 b,凭证审核 c,期初余额录入d,凭证记帐;

30、记帐操作,每月进行(b)

a,三次b,多次c,一次d,二次;

31、数据处理目的是(c)

a,数据的存储 b,数据的收集和输入 c,数据的加工 d,数据的传送和输出;

32、帐套建立以后如果需要修改,可以由帐套来进行,但下列(d)不能修改。

a,操作人员 b,会计科目c,科目余额 d,启用会计日期;

33、对企业固定资产计提折旧,可以采用(b)

a,简单平均法 b,直接法 c,加权平均法d,使用年限法;

34、采购入库单可以由(b)生成。

a,采购合同 b,采购订单 c,采购退货单 d,采购付款单;

35、存货管理子系统从(d)角度对存货进行管理。

a,物流 b,资金流 c,信息流 d,资金流与物流。

36、使用ASP服务(d)

a,只能单机运行b,必须在线运行c,只能在局域网环境下运行d,可以在线运行和单机运行

37、ERP(企业源计划),这一观念最初是由(Gartner Group公司)提出的。

38、通用报表系统中,运算公式实现的主要2种方式:(a)

a,通过键盘直接录入方式和系统采用引导输入方式

b,采用复制输入和系统采用引导输入方式

c,采用修改输入和系统采用引导输入方式

d,采用复制输入和修改输入

39、有关会计软件本身配备的表处理系统叙述不正确的有(a)

a,不能进行财务分析 b,可以直接从账务系统中提取数据以生成相应的统计图

c,可以直接从账务系统中提取数据以生成财务报表 d,提供了种类丰富的专用函数

40、报表尺寸定义的目的是(c)

a,定义单元属性 b,定报表的列数 c,确定报表的行数和列数 d,确定报表的行数

41、目前国内流行的通用报表处理软件一般都提供的四种图形分析功能是(d)

a,饼图、点图、折线

会计电算化考试试题及答案 篇3

一、单项选择题(下列各小题备选答案中,只有一个符合题意的正确答案。本类题共10分,每小题1分。多选、错选、不选均不得分。)

1. 当会计科目有数量核算时,账簿格式一般设置为( )。

A. 数量式

B. 数量金额式

- C. 外币金额式  
D. 数量外币式
2. 下列各项中, 与应收/应付账款核算不直接相关的单据是 ( )。
- A. 销售发票  
B. 采购发票  
C. 收款单  
D. 产品出库单
3. 期初余额录入是将手工会计资料录入计算机的过程之一。余额和累计发生额的录入要从 ( ) 科目开始。
- A. 一级  
B. 二级  
C. 三级  
D. 最末级
4. 下列选项中, 不属于工资核算处理系统流程范畴的是 ( )。
- A. 考勤记录  
B. 人事变动  
C. 计提福利费  
D. 备用金制度
5. 下列各项中, 可能导致计算机感染病毒的是 ( )。
- A. 用键盘输入数据  
B. 运行外来程序  
C. 录入凭证  
D. 机房电源不稳定
6. 下列各项中, 不属于网络传输介质的是 ( )。
- A. 光纤  
B. 同轴电缆  
C. 集成线路  
D. 双绞线
7. 通用会计核算软件不是指 ( ) 的会计核算软件。
- A. 为本单位使用而开发  
B. 由专业软件公司研制  
C. 公开在市场上销售  
D. 能适用不同行业会计核算基本需求
8. 若会计科目的编码方案为4—2—2—2(即一级科目为4位, 二级科目为2位, 三级科目为2位, 四级科目为2位), 则以下属于四级科目全编码的是 ( )。
- A. 100101  
B. 10010102  
C. 1001010101  
D. 0101
9. 执行“插入—工作表”菜单命令, 每次可以插入工作表的个数是 ( )。
- A. 3  
B. 2  
C. 1  
D. 4
10. 下列关于工资数据录入的表述中, 不正确的是 ( )。
- A. 所有工资项目都须录入  
B. 录入工资数据前, 必须设定好工资项目  
C. 不是每个工资项目都需要每月重新输入  
D. 可以筛选需要录入的人员和项目+
- 二、多项选择题(下列各小题备选答案中, 有两个或两个以上符合题意的正确答案。本类题共20分, 每小题2分。多选、少选、错选、不选均不得分。)
1. 下列各项中, 属于会计信息化工作相关规章制度的有 ( )。
- A. 《会计电算化管理办法》  
B. 《会计电算化工作规范》  
C. 《会计核算软件管理的几项规定(试行)》  
D. 《关于发展我国会计电算化事业的意见》
2. 下列各项中, 属于工资管理模块录入工资基础数据输入方式的有 ( )。
- A. 成组数据录入  
B. 从外部直接导入数据  
C. 按条件成批替换  
D. 公式计算
3. 一般会计报表的数据来源有 ( )。
- A. 从本表或其他报表取数  
B. 从账务处理系统的总账、明细账、辅助账以及其他核算子系统取数  
C. 从系统外部取数, 包括直接手工输入  
D. 公式取数
4. 下列关于计算机病毒的表述中, 正确的有 ( )。
- A. 只能通过网络传播  
B. 可以破坏电脑的CPU  
C. 是一种程序  
D. 具有自我复制能力
5. 切断计算机病毒的传播途径, 需要注意的有 ( )。
- A. 不随便使用外来存储介质

- B. 接收网上传送的文件要先检查后使用
- C. 定期对计算机进行病毒检查
- D. 安装会计电算化软件的电脑要专机专用

6. 下列表述正确的有 ( )。

- A. 会计电算化是指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
- B. 会计软件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
- C. 会计信息化是指企业利用计算机、网络通信等现代信息技术手段开展会计核算, 以及利用上述技术手段将会计核算与其他经营管理活动有机

结合的过程

D. 会计信息系统是指利用信息技术, 将内部资源和外部资料进行有机结合, 实现四流合一的系统

7. 数据的高级筛选中, 在设置筛选条件时, 说法正确的有 ( )。

- A. 同一行表示“或”的关系
- B. 不同行表示“或”的关系
- C. 同一行表示“与”的关系
- D. 不同行表示“与”的关系

8. 下列各项中, 属于计算机操作系统的有 ( )。

- A. Windows
- B. UNIX
- C. Office
- D. Linux

9. 关于会计电算化环境下的结账和编制会计报表流程的特点, 下列表述中正确的有 ( )。

- A. 比手工核算节省大量时间
- B. 可以预先定义账户结转关系, 由计算机自动编制转账凭证
- C. 报表和账户的数据计算关系、报表数据之间的钩稽关系可预先定义, 由计算机自动计算和检查
- D. 会计核算软件具有控制功能, 只有结账后才能进行报表编制

10. 在Excel单元格中, 直接输入“1/4”, 则单元格不显示的是 ( )。

- A. 0.25
- B. 1/4
- C. 1月4日
- D. 20%

三、判断题(本类题共10分, 每小题1分。不判断、判断结果错误的均不得分, 也不倒扣分。)

1. 在账套使用过程中, 如果当年已经计提过坏账准备, 则坏账处理方式这一参数当年不能更改。 ( )

2. 应收账款模块中单据查询仅指对销售发票的查询。 ( )

3. Internet属于计算机局域网。 ( )

4. 计算机病毒具有传染性。 ( )

5. 决策支持系统是一种辅导人员进行决策的人机会话系统, 代替人类进行决策, 降低决策风险的系统。 ( )

6. 企业通过与外部单位联合开发、购买等方式配备的会计软件, 应当在有关合同中约定操作培训、软件升级、故障解决等服务事项, 以及软件供应商对企业信息安全责任。 ( )

7. 会计电算化采用的科目编码一般在手工核算编码基础上根据电算化需要改进而成。 ( )

8. Excel 2003的菜单后面带有“...”的, 表示选择了这一命令后将打开该命令的对话框。 ( )

9. 输入凭证时, 科目可以是最末级明细科目, 也可以是包含明细科目的总账科目。 ( )

10. 会计核算软件可以根据员工的类别自动将工资费用计入不同科目。 ( )

四、实务操作题(本题共15小题, 每小题4分, 共60分)

1. (操作员: 系统主管; 账套: 101账套; 操作日期: 20xx年1月1日)

新增一个姓名为“李峰”的操作员。

2. (操作员: 刘主管; 账套: 101账套; 操作日期: 20xx年1月1日)

修改会计科目。

将科目编码为1122的科目辅助核算修改为“单位”, 多币种核算修改为“核算港元”。

3. (操作员: 刘主管; 账套: 101账套; 操作日期: 20xx年1月1日)

设置职员类别。

职员类型编码: 011

职员类型名称: 在职人员

4. (操作员: 刘主管; 账套: 101账套; 操作日期: 20xx年1月1日)

新增供应商往来单位。

单位编码: 004

单位名称: 丰乐电子有限公司

单位类型: 无

付款条件: 现金

所属地区: 华南区

5. (操作员: 苏会计; 账套: 201账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

1月28日, 按工资比例2.5%计提销售人员职工教育经费2500元, 请填制记账凭证。

6. (操作员: 苏会计; 账套: 201账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

1月22日, 经批准, 将上期期末盘亏原材料9000元转做管理费用。

7. (操作员: 刘主管; 账套: 101账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

1月30日, 以银行存款110000元取得一项交易性金融资产, 确定该资产的入账价值为110000元。

8. (操作员: 顾主管; 账套: 202账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

复核转账凭证第0003号。

9. (操作员: 刘主管; 账套: 101账套; 操作日期: 20xx年1月1日)

新增固定资产类别。

固定资产类别编码: 5

固定资产类型名称: 电子产品及通信设备

折旧方法: 年数总和法

预计使用年限: 10

10. (操作员: 王主管; 账套: 601账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

新增固定资产。

卡片编号: 0004

资产编号: 1001

固资名称: 打印机

固资类别: 通用设备

使用状态: 使用中

增加方式: 购入

原值: 8000

预计净残值: 100

增加日期: 20xx—01—10

使用部门: 办公室

折旧费用科目: 6602—01折旧费

折旧方法: 平均年限法

预计使用年限: 5

11. (操作员: 李主管; 账套: 501账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

将“生产人员”工资表名称修改为“20xx年1月份生产人员工资表”。

12. (操作员: 李主管; 账套: 501账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

行政部齐玉的病假天数修改为3天, 请重新计算“行政人员”工资表数据。

13. (操作员: 赵主管; 账套: 301账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

选择单据号为0002(单据类型为应收借项)的应收单, 生成凭证。

xx. (操作员: 赵主管; 账套: 301账套; 操作日期: 20xx年1月31日)

选择单据号为0001(单据类型为应付贷项)的应付单, 生成凭证。

15. 打开报表平台, 设置报表格式并保存文件。打开考生文件夹下的“资产负债表一1. srp”报表, 合并A1: F1单元格。

一、单项选择题

1. B 2. D 3. D 4. D 5. B

6. C 7. A 8. C 9. C 10. A

二、多项选择题

1. ABCD 2. ABCD 3. ABC 4. CD 5. ABCD

6. ABC 7. BC 8. ABD 9. ABC 10. ABD

三、判断题

1.  $\sqrt{2}$ . X 3. X 4.  $\sqrt{5}$ . X

6. X 7.  $\sqrt{8}$ .  $\sqrt{9}$ . x 10.  $\sqrt{}$

四、实务操作题

【操作步骤提示】

1. 菜单: 设置—用户管理: ①单击“新增”; ②输入新增操作员名; ③单击“确定”。

2. 菜单: 基础设置—会计科目: ①单击选中要修改的会计科目; ②单击“修改”; ③在辅助核算处, 单击勾选“单位”前面的复选框, “部门”和“职员”不进行勾选, 即不进行辅助核算; ④在多币种核算处, 单击选中“核算港元”; ⑤单击“确定”。

3. 菜单: 基础编码—职员类型: ①单击“新增”; ②输入职员类型编码; ③输入职员类型名称; ④单击“确定”。

4. 菜单: 基础编码—供应商: ①单击“新增”; ②输入单位编码; ③输入单位名称; ④设置单位类型; ⑤设置付款条件; ⑥设置所属各地区; ⑦单击“确定”。

5. 菜单: 总账—填制凭证: ①输入凭证信息, 日期: 20xx年1月28日摘要: 计提职工教育经费;

借: 销售费用——职工教育经费2500

贷: 应付职工薪酬——职工教育经费2500

②单击“确定”。

6. 菜单: 总账—填制凭证: ①输入凭证信息, 日期: 20xx年1月22日摘要: 盘亏原材料;

借: 管理费用——其他9000

贷: 待处理财产损益——待处理流动资产损益9000

②单击“确定”。

7. 菜单: 总账—填制凭证: ①输入凭证信息, 日期: 20xx年1月30日摘要: 购入交易性金融资产;

借: 交易性金融资产110000

贷: 银行存款110000

②单击“确定”。

8. 菜单: 总账—凭证复核: ①选择要复核的凭证; ②单击“凭证复核”, 确认复核凭证。

9. 菜单: 固资—固定资产类别: ①单击“新增”; ②输入固定资产类别信息; ③单击“确定”。

10. 菜单: 固资—固资增加: ①输入新增固定资产信息; ②单击“确定”。

11. 菜单: 工资—工资表目录: ①单击选中“生产人员”工资表, 单击“修改”; ②将工资表名称修改为“20xx年1月份生产人员工资表”; ③单击下一步, 直至完成。

12. 菜单: 工资—工资录入: ①打开工资表录入窗口, 选择指定的工资表; ②找到指定职员, 找到病假天数, 双击, 修改为3天; ③单击“重新计算”。

13. 菜单: 应收—应收凭证: ①勾选要生成凭证的单据; ②设置凭证类别和凭证摘要; ③单击“完成”, 生成凭证; ④查看生成的凭证。

xx. 菜单: 应付—应付凭证: ①勾选要生成凭证的单据; ②设置凭证类别和凭证摘要; ③单击“完成”, 生成凭证; ④查看生成的凭证。

15. ④选择要合并的单元格; ②单击“格式”下的“合并单元格”; ③单击“文件”下的“保存”。

会计电算化考试试题及答案 篇4

一、单选题

1. 报表维护的基本功能有 ( )

A. 报表汇总/报表分析/报表删除/结构复制

B. 报表输出/报表汇总/报表删除/结构复制

C. 报表备份/报表恢复/报表删除/结构复制

D. 报表输出/报表备份/报表恢复/报表删除

2. 采用 ( ) 的报表格式的设置方式, 采用整表设置模式, 具有“所见即所得”的特性。

A. 非直观

- B. 非混合
  - C. 混合
  - D. 直观
3. ( ) 是报表数据之间关系的检查公式。
- A. 报表舍位平衡公式
  - B. 报表运算公式
  - C. 表达式
  - D. 报表审核公式
4. 下列有关视图分析法叙述不正确的是 ( )。
- A. 视图是数据报表的寄生表
  - B. “虚表”本身不保存数据
  - C. 没有数据报表就不可能产生视图
  - D. 这种分析方法是完全可以通过手工报表分析实现的
5. 输完凭证后, 要对凭证进行审核, 应先 ( )。
- A. 记账
  - B. 凭证修改
  - C. 更换操作员
  - D. 凭证查询
6. 下列关于记账操作, 正确的是 ( )。
- A. 记账后的凭证可直接修改
  - B. 每月记账只能一次
  - C. 记账只能在月末进行
  - D. 每月记账可以多次
7. 凭证体包括的内容有摘要/科目/辅助信息和 ( )。
- A. 金额
  - B. 凭证类型
  - C. 附件数
  - D. 制单日期
8. ( ) 不能被审核, 也不能被标错。
- A. 转账凭证
  - B. 出纳凭证
  - C. 作废凭证
  - D. 未记账凭证
9. 若希望某类凭证必须出现某一科目, 可选择 ( )。
- A. 借方必有
  - B. 凭证必无
  - C. 凭证必有
  - D. 贷方必有
10. 制单序时控制是指制单时, 凭证编号必须按 ( ) 顺序。
- A. 时间
  - B. 年份
  - C. 月份
  - D. 日期
11. 外部系统传过来的凭证 ( )
- A. 不能审核
  - B. 只能在生成该凭证的系统中修改
  - C. 可以在总帐系统中修改
  - D. 在总帐系统中可做部分修改
12. 手工数据处理过程一般为 ( )
- A. 原始凭证—记账凭证—账簿
  - B. 会计凭证—明细账—总帐
  - C. 会计凭证—账簿—会计报表
  - D. 日记账—总账—报表
13. 建账的内容一般不包括 ( )
- A. 操作人员
  - B. 编码规则
  - C. 单位基本信息
  - D. 核算方法
- xx. 工资系统中在定义工资项目时, 对系统提供的各单位都使用的项目, 需要修改时, 能修改的是 ( )。
- A. 项目的名称
  - B. 项目数据的类型
  - C. 项目数据的性质
  - D. 项目的数据长度
15. 固定资产减少时, 该固定资产记录应 ( )。
- A. 仍保留在固定资产卡片文件中
  - B. 不能删除
  - C. 转入固定资产备查文件中然后删除
  - D. 直接删除
16. 与采购与应付系统有关系的业务系统为 ( )
- A. 工资系统
  - B. 固定资产系统
  - C. 销售系统

- D. 总账系统
17. 销售与应收子系统中使用的库存产品代码 ( )
- A. 必须与库存管理子系统中的代码保持一致
- B. 两组代码互不相关
- C. 两组代码是不相同的概念
- D. 不允许在销售系统中进行设置
18. 存货管理子系统从 ( ) 角度对存货进行管理。
- A. 物流
- B. 资金流
- C. 信息流
- D. 资金流与物流
19. 会计信息系统运行的软件平台不包括 ( ) 。
- A. 操作系统
- B. 服务器
- C. 网络操作系统
- D. 数据库管理系统
20. 在供应链管理系统中, 供应链是 ( )
- A. 围绕核心企业的网链关系
- B. 企业内部的物流
- C. 企业内部的购销存
- D. 企业内部的物流与资金流
21. 报表系统的 ( ) 是指: 结构相同, 数据不同的两张报表经过简单叠加生成一张新表的功能
- A. 报表维护功能
- B. 报表汇总功能
- C. 报表分析功能
- D. 合并报表功能
22. 有关会计软件本身配备的表处理系统叙述不正确的有 ( )
- A. 可以直接从帐务系统中提取数据以生成相应的统计图。
- B. 可以直接从帐务系统中提取数据以生成财务报表。
- C. 提供了种类丰富的专用函数
- D. 不能进行财务分析
23. UFO报表中形成的报表文件名的后缀为 ( )
- A. .BA\_
- B. .LIST
- C. .DBF
- D. .REP
24. 会计报表软件中报表项目包括 ( )
- A. 表头内容、关键字、表尾项目
- B. 表头内容、表体项目、表尾项目
- C. 表头内容、表体项目、关键字
- D. 关键字、表体项目、表尾项目
25. 指定会计科目是指定 ( ) 专管科目。
- A. 会计
- B. 帐套主管
- C. 出纳
- D. 系统管理员
26. ( ) 是反映现金和银行存款科目当日借贷方发生额及余额情况的报表。
- A. 现金和银行存款日记账
- B. 资金余额表
- C. 资金日报表
- D. 现金和银行存款总账
27. 下列 ( ) 是账务系统日常业务处理的内容。
- A. 凭证类别设置
- B. 期初余额录入
- C. 凭证审核
- D. 会计科目设置
28. 下列对银行存款余额调节表说法正确的是 ( ) 。
- E. 用户输入的
- F. 系统自动生成的
- G. 不能打印输出
- H. 可以修改
29. 下列关于会计科目的删除, 正确的是 ( ) 。
- A. 已使用的科目可以删除
- B. 可以直接删除非末级科目
- C. 有余额的科目不能删除
- D. 不能删除一级科目
30. 记账操作, 每月进行 ( ) 。
- A. 一次
- B. 多次
- C. 二次
- D. 三次
31. ( ) 反映各项目在各个对应科目下的期初余额, 借贷方发生额, 及期末余额的汇总报表。

- A. 项目计划执行报告
  - B. 项目统计表
  - C. 项目明细表
  - D. 项目总账
32. 系统基本购成的三要素是 ( )。
- A. 系统, 应用系统, 子系统
  - B. 应用系统, 操作系统, 周围环境
  - C. 系统, 操作系统, 子系统
  - D. 系统, 子系统, 周围环境

33. 下列说法错误的是 ( )。
- A. 账套间数据相互独立
  - B. 企业只能建立一个账套
  - C. 企业可以为下属独立核算单位各自建立一套账
  - D. 账套间数据可以相互利用
34. 在存货管理子系统中, 不能根据 ( ) 生成会计凭证。
- A. 采购入库单
  - B. 销售出库单
  - C. 存货调拨单
  - D. 材料出库单

35. 桌面数据库的特点是 ( )
- A. 易于操作使用和进行数据管理
  - B. 数据维护难度大, 操作复杂
  - C. 数据容错性和一致性控制较好
  - D. 系统分散, 投资大

二、多选题

1. 通用报表系统中, 运算公式实现的主要2种方式

会计电算化考试试题及答案 篇5

统有计算机辅助设计(CAD)、计算机辅助制造(CAM)、计算机辅助教学(CAI)等。

4. C【解析】电算主管的具体职责是:

(1)负责电算化系统的日常管理工作, 监督并保证电算化系统的正常运行, 达到合法、安全、可靠、可审计的要求。在系统发生故障时, 应及时组织有关人员尽快恢复系统的正常运行。

(2)协调电算化系统各类人员之间的工作关系, 制定岗位责任制, 负责对电算化系统各类人员的工作质量考评, 提出任免意见。

(3)负责计算机输出账表、凭证的数据正确性和及时性检查工作。

(4)建立电算化系统各种资源(硬件资源和软件资源)的调用、修改和更新的审批制度, 并监督执行。

(5)完善企业现有管理制度, 充分发挥电算化的优势, 提出单位会计工作的改进意见。

5. A【解析】电算审查岗位负责监督计算机及会计软件系统的运行, 防止利用计算机进行舞弊。

6. A【解析】部门设置操作是在基础设置中进行的。

7. A【解析】系统故障风险指由于操作失误, 硬件、软件、网络本身出现故障, 而导致系统数据丢失甚至瘫痪的风险。

8. B【解析】人事档案管理程序属于应用软件。

9. B【解析】系统软件是用于对计算机软件、硬件资源进行管理、监控和维护以及对各类应用软件进行解释和运行的软件。系统软件是计算机必备的支持软件, 而应用软件是在硬件和系统软件支持下, 为解决各类具体应用问题而编制的软件。因此, 应用软件以系统软件为基础。

10. C【解析】世界上第一台电子计算机(ENIAC)于1946年2月在美国的宾夕法尼亚大学诞生。

11. B【解析】IP地址是一个32位的二进制数, 为方便使用, 通常把32位IP地址表示成4组十进制数, 每组数字不能大于255, 组与组之间用圆点进行分隔, 如202. 215. 208. 11。

12. D【解析】会计核算软件的功能模块一般可划分为账务处理, 应收、应付账款核算, 工资核算, 固定资产核算, 存货核算, 销售核算, 成本核算, 会计报表生成与汇总, 财务分析等。

13. C【解析】电算化信息系统的开发, 应该遵循软件工程的生命周期法, 即按系统调查与系统分析、系统设计、系统实施、系统运行和维护等阶段进行。显然, 完成系统的配置和安装, 属于开发会计信息系统全过程的系统实施阶段。

xx. B【解析】按适用范围划分, 会计核算软件可分为专用会计核算软件和通用会计核算软件。

15. D【解析】一台主机上连接若干终端设置, 支持多个用户同时使用的会计软件为多用户方会计软件。

16. B【解析】在计算机领域中, 计算机的运算速度是指计算机每秒钟能执行的指令数, 一般以每秒所能执行的百万条指令数来衡量, 单位为每秒百万条指令(MIPS)。

17. B【解析】有关存储器读写速度的顺序为CaChe>RAM>硬盘>软盘。

18. D【解析】只读光盘的英文缩写是CD—ROM。

19. D【解析】Internet产生于1969年初, 其前身是美国的阿帕网(ARPA)。

20. D【解析】资源共享包括硬件共享、软件共享和数据共享。二、多项选择题

1. BC【解析】运算器又称算术逻辑单元(简称A1U), 是指在控制器控制下完成加减乘除运算和逻辑判断的计算机部件。

2. BC【解析】人们通常把运算器、控制器做在同一块大规模集成电路块上, 并称之为“中央处理器”, 又称CPU。

3. BC【解析】某一台上网主机有一个IP地址。IP地址是一个32位的二进制数, 由于阅读二进制数很不方便, 因此通常把32位IP地址分成4组十进制数表示, 组与组之间用圆点进行分隔。

4. ABD【解析】计算机病毒是指编制或者在计算机程序中插入的破坏计算机功能或者数据, 影响计算机使用并且能够自我复制的一组计算机指令或者程序代码。计算机病毒具有隐蔽性、感染性、潜伏性、破坏性的特点。

5. ABCD【解析】实行会计电算化后的档案包括存储在计算机中的会计数据(以磁盘、光盘等介质存储的会计数据)和计算机打印出来的书面形式的会计数据。会计数据是指: ①会计凭证、会计账簿、会计报表(包括报表格式和计算公式), 记载会计业务的原始凭证等数据。②会计电算化软件开发过程或会计电算化系统实施过程中的各种开发实施资料, 如开发的需求分析书、系统设计书、实施过程中的参数设置情况表等。③其他会计资料。

6. ACD【解析】会计核算软件以提供会计信息为目标。

7. ABC【解析】从会计核算软件的发展过程来看, 有人工管理、文件管理系统和数据库系统三个阶段。

8. ABCD【解析】计算机中的数据形式有数值、文字、图像、声音等。

9. AC【解析】IP地址是一个32位的二进制数, 通常把32位IP地【·浙江会计从业资格考试试题】

一、单项选择题(本题共20小题, 每小题1分, 共20分。下列各小题四个备选答案中, 只有一个最符合题意的正确答案, 多选、错选、不选均不得分)

1. Windows是一种（ ）。
  - A. 数据库管理系统
  - B. 操作系统
  - C. 字处理系统
  - D. 鼠标器驱动程序
2. 目前，在Internet网上提供的主要应用功能有电子邮件、万维网、远程登录和（ ）等。
  - A. 文件传输
  - B. 数字图书馆
  - C. 互动教学
  - D. 视频演播
3. 计算机在CAD、CAM、CAI等方面的应用主要属于（ ）的问题。
  - A. 科学计算
  - B. 过程控制
  - C. 信息处理
  - D. 计算机辅助系统
4. 下列关于电算主管责任的说法中，错误的是（ ）。
  - A. 电算主管负责电算化系统的日常管理工作
  - B. 协调电算化系统各类人员之间的工作关系
  - C. 严格按照操作程序操作计算机和输入会计凭证
  - D. 负责计算机输出账表、凭证的数据正确性和及时性检查工作
5. 电算审查岗位主要负责（ ）。
  - A. 监督计算机及会计软件系统的运行
  - B. 保护计算机硬件、软件的正常运行，管理机内数据
  - C. 对计算机内的会计数据进行分析
  - D. 对输入计算机内的会计数据进行审核
6. 部门设置操作是在（ ）功能模块中进行的。
  - A. 基础设置
  - B. 建立工资核算账套
  - C. 日常工资业务处理
  - D. 月末工资业务处理
7. 因操作失误而导致系统数据丢失避税于（ ）。
  - A. 系统故障风险
  - B. 内部人员道德风险
  - C. 社会道德风险
  - D. 计算机病毒
8. 某单位的人事档案管理程序属于（ ）。
  - A. 工具软件
  - B. 应用软件
  - C. 系统软件
  - D. 文字处理软件
9. 系统软件和应用软件的相互关系是（ ）。
  - A. 前者以后者为基础
  - B. 后者以前者为基础
  - C. 相互没有关系
  - D. 相互支持
10. 世界上第一台电子计算机(ENIAC)于（ ）年在美国诞生。
  - A. 1944
  - B. 1945
  - C. 1946
  - D. 1947
11. 下列四项中，合法的IP地址是（ ）。
  - A. 190. 220. 5
  - B. 206. 53. 3. 78
  - C. 206. 53. 312. 78
  - D. 123. 43. 82. 220
12. 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
13. 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
- xx. 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
15. 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
- 16. 在计算机领域中通常用MIPS来描述 ( )。
  - A. 计算机的可运行性
  - B. 计算机的运算速度
  - C. 计算机的可靠性
  - D. 计算机的可扩充性
- 17. 下列有关存储器读写速度的顺序, 正确的是 ( )。
  - A. RAM>CaChe>硬盘>软盘
  - B. CaChe>RAM>硬盘>软盘
  - C. CaChe>硬盘>RAM>软盘
  - D. RAM>硬盘>软盘>CaChe
- 18. 只读光盘的英文缩写是 ( )。
  - A. WORM
  - B. MO
  - C. WO
  - D. CD—ROM
- 19. Internet的雏形是 ( )。
  - A. Netware
  - B. Ethernet
  - C. localnetwork
  - D. ARPA
- 20. 资源共享包括 ( )。
  - A. 硬件共享
  - B. 数据共享
  - C. 软件共享
  - D. 硬件共享、软件共享和数据共享

二、多项选择题(本题共15小题, 每小题2分, 共30分。下列各小题四个备选答案中, 有两个或两个以上的正确答案, 多选、少选、错选、不选均不得分)

1. 运算器的主要功能是 ( )。
  - A. 完成字符串的连接、匹配运算
  - B. 完成加、减、乘、除等算术运算
  - C. 完成与、或、非等逻辑运算
  - D. 完成<、>、=等比较运算
2. 中央处理器简称CPU, 主要包括 ( ), 是计算机的核心部分。
  - A. 鼠标器
  - B. 运算器
  - C. 控制器
  - D. 存储器
3. 下列有关IP地址的说法中, 正确的有 ( )。
  - A. 多台计算机可共用一个IP地址
  - B. IP地址用于标明计算机的所有位置
  - C. IP地址全由数字组成
  - D. IP地址用一个64位二进制数表示
4. 计算机病毒的主要特点有 ( )。
  - A. 计算机病毒是一种具有感染性和破坏性的计算机程序
  - B. 计算机病毒在计算机内部能反复进行自我繁殖和扩散
  - C. 计算机病毒只以软盘、硬盘和光盘为媒介进行传播
  - D. 计算机病毒可能修改或删除系统程序和数据文件, 使系统陷于瘫痪
5. 电算化会计信息系统的档案包括 ( )。
  - A. 由计算机打印出的凭证、账簿、报表等
  - B. 以软盘或其他存储介质存放的会计资料
  - C. 计算机系统软件的文件资料
  - D. 会计软件的开发及使用文件资料
6. 下列有关会计核算软件的叙述中, 正确的有 ( )。
  - A. 会计核算软件以会计理论和会计方法为核心, 以会计制度为依据
  - B. 会计核算软件以管理和控制计算机系统资源的运行为任务
  - C. 会计核算软件以计算机技术为基础, 以会计数据为处理对象
  - D. 会计核算软件以提供会计信息为目标
7. 会计核算软件的发展可分为 ( ) 三个阶段。
  - A. 人工管理阶段
  - B. 文件管理阶段
  - C. 数据库系统阶段
  - D. 智能管理阶段
8. 计算机中的数据形式有 ( )。
  - A. 数值
  - B. 文字
  - C. 图像
  - D. 声音
9. 下列IP地址中, 正确的有 ( )。
  - A. 102. 123. 3. 1
  - B. 10. 5. 67
  - C. 101. 23. 4. 7

D. 125, 256, 456, 1

10. 计算机的性能指标包括 ( )。

- A. 计算机速度
- B. 字长
- C. 内存容量

D. 分辨率

11. Internet的主要功能有 ( ) 等。

- A. 万维网
- B. 电子邮件
- C. 文件传输
- D. 电子公告板

12. 会计核算软件的会计数据输入可以采用 ( ) 等几种形式。

- A. 键盘手工输入
- B. 软盘导入
- C. 网络传输
- D. 从其他模块中生成

13. 会计核算软件的功能模块一般可以划分为 ( )。

- A. 账务处理
- B. 工资核算
- C. 固定资产管理
- D. 生产制造

xx. 根据计算机的规模划分, 可将其分为 ( )。

- A. 巨型机
- B. 大型机
- C. 微型机
- D. 小型机

15. 内存按其功能, 可分为 ( )。

- A. ROM
- B. RAM
- C. CaChe

D. DVD

三、判断题(本题共10小题, 每小题1分, 共10分。下列各小题判断结果正确的得分, 判断结果错误或不判断的均不得分)

1. 会计核算软件按照不同的适用范围可分为通用会计核算软件和商品化会计核算软件。 ( )

2. 决策支持系统是一种代替管理人员进行决策的人机会话系统。 ( )

3. 保障会计软件及计算机硬件的正常运行是电算管理员的职责。 ( )

4. 1994年6月, 财政部颁发了《会计电算化管理办法》等三个文件, 标志着会计电算化工作被纳入法制化管理的轨道。 ( )

5. 数据录入员通常由会计人员结合本人所负责的核算业务承担其录入工作, 并对录入数据的正确性负责。 ( )

6. 应用软件是计算机各种应用程序的总称, 主要功能是处理实际问题或完成某一具体工作。 ( )

7. 结账前, 会计核算软件应当自动检查本期输入的会计凭证是否全部登记入账, 全部登记入账后才能结账。 ( )

8. 具体操作人员能够修改自己的口令和权限, 但无权更改他人的操作权限。 ( )

9. 账套号是区别不同账套的唯一标志。 ( )

10. 科目编码中一级科目编码可以根据企业自身需要来确定。 ( )

1. B 【解析】 Windows是一种操作系统。目前比较通用的操作系统有Windows、UNIX、Windows NT、Linux等。

2. A 【解析】 Internet的主要功能有万维网、电子邮件、文件传输、远程登录、新闻组、电子公告板等。

3. D 【解析】 计算机辅助系统是利用计算机帮助人类完成相关的工作。常用的计算机辅助系统址分成4组十进制数表示, 组与组之间用圆点进行分隔, 数字值在0~255之间。

10. ABC 【解析】 计算机系统的性能指标主要包括字长、内存容量、运算速度等。

11. ABCD 【解析】 Internet的主要功能有万维网、电子邮件、文件传输、远程登录、新闻组、电子公告板等。

12. ABCD 【解析】 会计核算软件的会计数据输入可以采用键盘手工输入、软盘导入或网络传输等几种形式。此外, 会计软件某个功能模块中所需的数据, 可以根据需要从另一功能模块中取得, 也可以根据其他功能模块中的数据生成。

13. ABC 【解析】 生产制造模块不属于会计核算软件的功能模块。

xx. ABCD 【解析】 根据计算机的规模划分, 又可将计算机分为巨型机、大型机、中型机、小型机、微型机五大类。

15. ABC 【解析】 DVD属于外存储器。

1. X 【解析】 会计核算软件按照不同的适用范围, 可分为通用会计核算软件和专用会计核算软件。

2. X 【解析】 所谓决策支持系统是一种辅助管理人员进行决策的人机会话系统, 它不是代替人决策, 而是以现代信息技术为手段, 为决策者提供所需的各类信息, 提供相应的科学方法和数学模型, 帮助决策者选择最佳方案, 以减少或避免决策失误, 降低决策风险。

3. X 【解析】 根据岗位设置要求, 保障会计软件及计算机硬件的正常运行应是电算维护岗位的职责。

4. √ 【解析】 本题考查会计电算化工作被纳入法制化管理的轨道的标志, 题干所述正确。

5. √ 【解析】 本题考查数据录入员的职责, 题干所述正确。

6. √ 【解析】 应用软件就是计算机各种应用程序的总称, 是用户利用计算机硬件和系统软件为解决各种实际问题而开发的程序。

7. √ 【解析】 结账前, 会计核算软件应"-3自动检查本期输入的会计凭证是否全部都登记入账, 全部登记入账后才能结账。

8. X 【解析】 电算主管负责定义各操作人员的权限。具体操作人员只有修改自己口令的权限, 无权更改自己和他人的操作权限。

9. √ 【解析】 账套号是用来输入新建账套的编号, 账套号唯一且必须输入。

10. X 【解析】 科目编码中的一级科目编码要按财政部的统一编码方案进行编码。

会计电算化考试试题及答案 篇6

一、单选题(每题1分, 共10分)

1. 会计软件各模块中, 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. 账务处理模块 B. 财务分析模块 C. 成本管理模块 D. 报表管理模块

参考答案: B

参考解析: 财务分析模块运用各种专门的分析方法, 完成对企业财务活动的分析, 实现对财务数据的进一步加工, 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。

2. 在Excel中, 使用“文件”菜单中的“保存”命令, 保存的是 ( )。

A. 当前选中的单元格 B. 全部打开的工作簿 C. 当前工作表 D. 当前工作簿

参考答案: D

参考解析: 在Excel中, 使用“文件”菜单中的“保存”命令, 只对当前的工作簿进行了保存。

3在Excel中, 选定A1单元格, 按住( )键的同时单击B3单元格, 即可一次选中(A1: B3)整个区域之间的所有单元格。

A.TabB.CtrlC.ShiftD.Alt

参考答案: C

参考解析: 在Excel中, 同时选定相邻的多个单元格时, 应按住Shift键;同时选定不相邻的多个单元格时, 应按住Ctrl键。

4下列组合键可以用于输入法切换的是( )。

A.Ctrl+ShiftB.Ctrl+ZC.Ctrl+XD.Ctrl+C

参考答案: A

参考解析: 选项B: Ctrl+z表示“撤销”;选项C: Ctrl+x表示“剪切”;选项D: Ctrl+C表示“复制”。

5辅助核算一般设置在( )会计科目上。

A.总账B.末级C.一级D.二级

参考答案: B

参考解析: 辅助核算一般设置在末级会计科目上, 如果上级科目想设置辅助核算, 下级科目也必须设置辅助核算。

6被称为“裸机”的计算机是指( )。

A.没有CPU的计算机

B.没有硬件的计算机

C.没有连接网络的计算机

D.没有安装任何软件的计算机

参考答案: D

参考解析: 如果一台计算机只有硬件没有软件, 则称之为“裸机”。

7下列计算机硬件结构中, 适用于数据输入量小的企业是( )。

A.单机结构B.微机局域网C.多机松散结构D.多用户结构

参考答案: A

参考解析: 选项B: 微机局域网适用于大中型规模的机关、企业等单位;选项C: 多机松散结构主要适用于输入量较大的企业;选项D: 多用户结构主要适用于输入量大的企业。

8工资管理模块的初始化设置不包括( )。

A.设置工资费用分摊

B.工资变动数据的录入

C.设置所得税

D.录入工资基础数据

参考答案: B

参考解析: 工资管理模块的初始化设置主要包括: 工资类别、工资类别所对应的部门、工资项目、工资项目计算公式、所得税、工资费用分摊等基础信息, 录入工资基础数据。选项B属于工资管理模块日常处理的内容。

9计算机网络中的局域网覆盖范围通常局限在( )范围之内。

A.0.1千米B.1千米C.10千米D.几十公里

参考答案: C

参考解析: 局域网是一种在小区域内使用的, 由多台计算机组成的网络, 覆盖范围通常局限在10千米范围内, 属于一个单位或部门组建的小范围网。

10下列选项中, 属于委托外部单位开发会计软件的缺点是( )。

A.软件的针对性不强, 难以适应企业特殊的业务或流程

B.要求高、周期长、成本高

C.开发系统的实用性差

D.软件功能设置往往过于复杂, 业务流程简单的企业不易操作

参考答案: C

参考解析: 委托外部单位开发会计软件的缺点包括: (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, 常常不适用于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。选项AD属于购买通用会计软件的缺点;选项B属于自行开发会计软件的缺点。二、多选题(每题2分, 共20分)

11在Excel中, 关于数据的筛选说法正确的有( )。

A.数据的筛选包括自动筛选和高级筛选

B.自动筛选也叫“快速筛选”

C.自动筛选需要编辑条件区域

D.高级筛选一般用于复杂条件的筛选

参考答案: A,C,D

参考解析: 选项B: 高级筛选需要编辑条件区域。

12下列各项中, 属于账务处理模块参数设置的内容有( )。

A.设置折旧相关内容B.凭证编号方式C.凭证是否必须输入结算方式和结算号D.出纳凭证是否必须通过出纳签字

参考答案: B,C,D

参考解析: 选项A属于固定资产控制参数设置的内容。

13下列各项中, 属于计算机存储设备的有( )。

A.光盘B.RAMC.U盘D.中央处理器

参考答案: A,B,C

参考解析: 存储器分为内存储器和外存储器两类。其中, 内存储器包括随机存储器(RAM)、只读存储器(ROM)、高速缓冲存储器(Cache);常用的外存储器有硬盘、U盘、光盘等。选项D属于计算机处理设备。

xx下列属于防范计算机病毒的措施有( )。

A.规范使用U盘的操作

B.经常检查系统内存

C.定期对计算机重新安装系统

D.在计算机上安装防火墙

参考答案: A,B,D

参考解析: 防范计算机病毒的措施主要有: (1)规范使用u盘的操作;(2)使用正版软件, 杜绝购买盗版软件;(3)谨慎下载与接收网络上的文件和电子邮件;(4)经常升级杀毒软件;(5)在计算机上安装防火墙;(6)经常检查系统内存;(7)计算机系统要专机专用, 避免使用其他软件。

15ERP系统中的会计信息系统包括( )系统。

A.财务会计 B.总账会计 C.管理会计 D.成本会计

参考答案: A,C

参考解析: 会计信息系统已经成为ERP系统的一个子系统, 包括财务会计系统和管理会计系统。

16下列各项中, 符合会计软件和服务的规范有( )。

- A.会计软件应当提供符合国家统一会计准则制度的会计凭证、账簿和报表的显示和打印功能
- B.会计软件应当记录生成用户操作日志, 确保日志的安全、完整
- C.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
- D.软件供应商应当采用呼叫中心、在线客服等方式为用户提供实时技术支持

参考答案: A,B,C

参考解析: 选项D: 鼓励软件供应商采用呼叫中心、在线客服等方式为用户提供实时技术支持。

17下列各项中, 属于会计信息系统中网络连接设备的有( )。

- A.交换机 B.路由器 C.调制器 D.中继器

参考答案: A,B,D

参考解析: 网络连接设备是把网络中的通信线路连接起来的各种设备的总称, 包括中继器、交换机和路由器等。

18在会计软件中, 会计科目编码规则的设置包括( )。

- A.编码名称 B.编码级长 C.编码含义 D.编码级次

参考答案: B,C,D

参考解析: 设置编码方案是指设置具体的编码规则, 包括编码级次、各级编码长度及其含义。

19按照覆盖的地理范围进行分类, 计算机网络可以分为( )。

- A.局域网 B.无线网 C.城域网 D.广域网

参考答案: A,C,D

参考解析: 按照覆盖的地理范围进行分类, 计算机网络可以分为局域网、城域网和广域网三类。

20在Excel中, 表示引用运算符的有( )。

- A. B. C. % D. =

参考答案: A,B

参考解析: 选项C表示的是算术运算符;选项D表示的是比较运算符。三、判断题(每题1分, 共10分)

21小键盘区位于键盘的右下角, 只能在编辑电子文档时控制光标的移动。( )

参考答案: 错

参考解析: 小键盘区位于键盘的右下角, 主要由数字键和光标/编辑键组成, 这一区域的按键主要用于输入数字或在编辑文件时控制光标的移动。

22客户以远程访问、云计算等方式使用会计软件生成的电子会计资料不能归客户所有。( )

参考答案: 错

参考解析: 客户以远程访问、云计算等方式使用会计软件生成的电子会计资料归客户所有。

23通用会计软件是指软件公司为完成会计工作而专门设计开发, 并以产品形式投入市场的应用软件。( )

参考答案: 对

24计算机病毒的人工检测比较复杂, 需要检测者熟悉机器指令和操作系统。( )

参考答案: 对

25已领用的支票, 在支付业务处理完毕后, 无需进行报销处理。( )

参考答案: 错

参考解析: 已领用的支票, 在支付业务处理完毕后, 应进行报销处理。

26如果在创建账套时设置了客户与供应商的分类, 客户和供应商档案应在一级客户分类中设置。( )

参考答案: 错

参考解析: 如果在创建账套时设置了客户与供应商的分类, 客户和供应商档案应在最末级客户分类中设置。

27计算机不同程序设计语言编写的源程序, 机器可以直接执行。( )

参考答案: 错

参考解析: 计算机不同程序设计语言编写的源程序, 机器无法直接执行, 必须经过翻译才能被计算机所接受。

28在明细账查询窗口下, 系统不允许联查所选明细事项的记账凭证。( )

参考答案: 错

参考解析: 在明细账查询窗口下, 系统一般允许联查所选明细事项的记账凭证。

29欺骗是一种被动式攻击, 它将网络上的某台计算机伪装成另一台不同的主机。( )

参考答案: 错

参考解析: 欺骗是一种主动式攻击, 它将网络上的某台计算机伪装成另一台不同的主机。

30在Excel 2003的菜单栏中, 命令后面带有“...”的, 表示选择了这一命令后将打开该命令的对话框。( )

参考答案: 对 四、实务操作题(每题4分, 共60分)

31(操作员: 系统主管;账套: 106账套;操作日期: 20xx年1月1日)

删除开户行信息。

开户银行名称: 中国建设银行

开户银行账号: 6226000313xx9628

参考解析: “系统管理”→“开户行”, 选中对应开户行, 点击“删除”, 弹出确认对话框, 点击“是”即可。

32(操作员: 郭主管;账套: 615账套;操作日期: 20xx年1月31日)

将单据号为0005的应付单取消审核。

参考解析: “应付管理”→“单据列表”→选中相应的应付单→“取消审核”, 弹出确定对话框, 点击“是”即可。

33(操作员: 罗主管;账套: 611账套;操作日期: 20xx年1月1日)

新增单位类型。

单位类型编码: 2

单位类型名称: 本省

参考解析: “基础编码”→“单位类型”→“新增”, 根据要求输入相关信息, 点击“确定”即可。

34(操作员: 许主管;账套: 512账套;操作日期: 20xx年1月1日)

在“管理人员”工资表中, 录入以下员工的考勤数据。

职员姓名: 肖阳

事假天数: 2

病假天数: 2

参考解析:

【操作提示】“工资管理”→“工资录入”→输入相关数据。

35(操作员: 赵主管;账套: 108账套;操作日期: 20xx年1月1日)

新增外汇币种及汇率。

币种编码: HKD

币种名称: 港币

币种小数位: 2

折算方式: 原币×汇率=本位币

1月1日汇率为0.82

参考解析: “基础编码”→“币种汇率”→“新增”, 根据要求输入相关信息, “确定”即可。

36(操作员: 江出纳;账套: 106账套;操作日期: 20xx年1月31日)

对1月份填制的所有收款凭证进行取消出纳签字。

参考解析: “总账”→“出纳签字”→分别选中相应凭证→“取消签字”, 弹出确定对话框, 点击“是”即可。

37(操作员: 赵主管;账套: 108账套;操作日期: 20xx年1月1日)

输入“银行存款——工行”的期初余额。

原币: 欧元2 000

本位币: 13 600

参考解析: “总账”(或“期初设置”)→“科目期初”, 根据要求录入相关信息即可。

38(操作员: 周主管;账套: 111账套;操作日期: 20xx年1月31日)

增加工资项目。

工资表名: 1月份工资表

项目名称: 请假扣款

类型: 数字

长度: 12

小数: 2

参考解析:

【操作提示】“工资管理”→“工资表目录”→选中工资表→“修改”→直至“完成”。

39(操作员: 系统主管;账套: 112账套;操作日期: 20xx年1月1日)

修改操作员权限。

取消操作员“王婧”的“工资管理”模块权限。

【关于会计电算化考试试题及答案 (通用6篇)】