西北工业大学网络教育学院

窗体顶端

1.  ABC( 多选题 ) （ ）是管理信息系统的三要素。(本题13分)

 A、  管理

 B、  信息

 C、  系统

 D、  决策

2.  B( 单选题 ) 信息（ ）。(本题12分)

 A、  不可能转换为物质

 B、  可能转换为物质

 C、  就是物质

 D、  是数据的抽象

3.  A( 单选题 ) 数据：（ ）。(本题12分)

 A、  就是信息

 B、  经过解释成为信息

 C、  必须经过加工才成为信息

 D、  不经过加工也可以称作信息

4.  C( 单选题 ) 消息中含信息量的大小，是由（ ）。(本题12分)

 A、  消息中数据的多少来确定的

 B、  消息的多少来确定的

 C、  消除不确定程度来确定的

 D、  消息的可靠程度来确定的

5.  ABCD( 多选题 ) 信息具有以下性质（ ）。(本题13分)

 A、  事实性、时效性

 B、  不完全性

 C、  变换性

 D、  价值性

6.  ABC( 多选题 ) 作业信息系统由（ ）等几部分构成。(本题13分)

 A、  业务处理系统

 B、  过程控制系统

 C、  办公自动化系统

7.  A( 单选题 ) 计算机输入的是（ ）。(本题12分)

 A、  数据，输出的还是数据

 B、  信息，输出的还是信息

 C、  数据，输出的是信息

 D、  信息，输出的是数据

8.  ABCD( 多选题 ) 决策过程可分为（ ）几个阶段。(本题13分)

 A、  情报活动

 B、  设计活动

 C、  选择活动

 D、  实施活动

窗体底端

窗体顶端

1.  ABCD( 多选题 ) 常用的现代化管理方法有（ ）几种。(本题13分)

 A、  企业资源规划

 B、  准时制生产

 C、  最优化生产技术

 D、  敏捷制造等

2.  A( 单选题 ) 所谓管理信息系统的结构，指的是（ ）。(本题12分)

 A、  管理信息系统的组成及其各组成部分之间的关系

 B、  管理信息系统的计算机硬件结构

 C、  管理信息系统的应用软件的结构

 D、  管理信息系统的物理结构

3.  ABCD( 多选题 ) 目前常用的现代化管理方法包括（ ）等方法。(本题13分)

 A、  企业资源规划

 B、  准时制生产

 C、  最优化生产技术

 D、  敏捷制造

4.  A( 单选题 ) 家系统由以下几部分组成（ ）。 .(本题12分)

 A、  专家、计算机、决策工具和用户

 B、  人机接口、计算机、专家、决策支持系统

 C、  计算机、专家、模型库、数据库

 D、  计算机、推理机、用户接口和知识库

5.  ABCD( 多选题 ) 管理信息系统具有（ ）的特点。(本题13分)

 A、  面向管理决策、综合性

 B、  人机系统

 C、  现代管理方法和手段相结合的系统

 D、  多学科交叉的边缘科学

6.  C( 单选题 ) 计算机集成制造系统由以下几部分结合在一起而形成的（ ）。(本题12分)

 A、  计算机硬件、计算机软件、机械制造系统

 B、  计算机、管理信息系统、决策支持系统

 C、  计算机辅助设计、计算机辅助制造、管理信息系统

 D、  计算机制造系统、计算机软件系统、管理信息系统

7.  ABC( 多选题 ) 基于管理任务的系统层次结构分为( )几个层次。(本题13分)

 A、  战略管理

 B、  管理控制

 C、  运行控制

 D、  决策管理

8.  C( 单选题 ) 把管理信息系统划分成生产、计划、财务、供销、劳资等子系统，是（ ）。(本题12分)

 A、  按物理结构进行划分的

 B、  按整体结构进行划分的

 C、  按职能进行划分的

 D、  按层次结构进行划分的

窗体底端

窗体顶端

1.  ABCD( 多选题 ) 数据的逻辑结构中，（ ）为线性结构。(本题13分)

 A、  线性表

 B、  栈

 C、  队列

 D、  串

2.  B( 单选题 ) 子模式DDL用来描述（ ）。(本题12分)

 A、  数据库的总体逻辑结构

 B、  数据库的局部逻辑结构

 C、  数据库的物理存储结构

 D、  数据库的概念结构

3.  ABCD( 多选题 ) 数据处理经历了（ ）几个发展阶段(本题13分)

 A、  简单应用

 B、  文件系统

 C、  数据库系统

 D、  数据系统

4.  ABC( 多选题 ) 管理信息系统的技术基础包括（ ）。(本题13分)

 A、  计算机技术

 B、  网络技术

 C、  数据库技术

 D、  管理技术

5.  A( 单选题 ) 分布式数据库系统中分片模式和分配模式均是（ ）。(本题12分)

 A、  全局的

 B、  局部的

 C、  分布的

 D、  集中的

6.  B( 单选题 ) 在DBS中，DBMS和OS之间的关系是（ ）。(本题12分)

 A、  相互调用

 B、  DBMS调用OS

 C、  OS调用DBMS

 D、  并发运行

7.  A( 单选题 ) 单个用户使用的数据视图的描述称为（ ）。(本题12分)

 A、  外模式

 B、  概念模式

 C、  内模式

 D、  存储模式

8.  ABCD( 多选题 ) 数据处理的基本内容包括（ ）。(本题13分)

 A、  数据收集

 B、  数据转换和数据的筛选

 C、  数据的组织和数据运算

 D、  数据存储和数据输出

窗体顶端

1.  B( 单选题 ) 按照诺兰模型，信息系统发展的六个阶段是( )。(本题12分)

 A、  可以跳过某些阶段的

 B、  不能超越的

 C、  是可以前后置换的

 D、  仅是可以去掉第二阶段

2.  A( 单选题 ) 用来划分子系统的U/C矩阵由以下两者之间的关系形成（ ）。(本题12分)

 A、  管理功能和数据类

 B、  项目和字段

 C、  代码和数据项

 D、  管理层次和管理功能

3.  C( 单选题 ) 诺兰模型是（ ）。(本题12分)

 A、  管理信息系统分析中提出的一个优化模型

 B、  研制管理信息系统的网络计划模型

 C、  在一个范围内有关信息系统发展规律的模型

 D、  在一个范围内有关信息系统的逻辑模型

4.  ABCD( 多选题 ) 开发管理信息系统的具体方法很多。通常将它们分为（ ）等几大类。(本题13分)

 A、  过程

 B、  数据类

 C、  过程／数据矩阵

 D、  U／C矩阵

5.  A( 单选题 ) 一个企业在计算机管理应用的发展过程中,如果它开始摆脱各下属单位自行开发信息不共享的混乱局面，而进入以整个企业进行统筹规划，并开始向数据管理为主的转换，就说明该企业进入了诺兰阶段模型的（ ）。(本题12分)

 A、  第三阶段(控制)

 B、  第四阶段(集成)

 C、  第五阶段(数据管理)

 D、  第六阶段(成熟)

6.  ABCD( 多选题 ) 信息的生命周期可以分为（ ）等几个阶段。(本题13分)

 A、  要求

 B、  获得

 C、  服务

 D、  退出

7.  ABCD( 多选题 ) 信息系统建设难度大、复杂性高的原因有（ ）。(本题13分)

 A、  技术手段复杂

 B、  内容复杂、目标多样

 C、  投资密度大、效益难以计算

 D、  环境复杂多变

8.  ABCD( 多选题 ) 诺兰阶段模型把信息系统的成长过程划分为（ ）几个不同阶段。(本题13分)

 A、  初装和蔓延

 B、  控制和集成

 C、  数据管理

 D、  成熟

窗体底端

窗体顶端

1.  A( 单选题 ) 表格分配图是系统分析阶段用来描述（ ）。(本题12分)

 A、  管理业务流程的图表

 B、  数据流程的图表

 C、  功能结构的图表

 D、  数据处理方式的图表

2. A ( 单选题 ) 开发MIS的系统分析阶段的主要工作内容是（ ）。(本题12分)

 A、  完成新系统的逻辑设计

 B、  完成新系统的功能分析

 C、  完成新系统的物理设计

 D、  完成新系统的数据分析

3.  ABCD( 多选题 ) 可行性分析的结果包括（ ）几种。(本题13分)

 A、  可以立即开发

 B、  改进原系统

 C、  目前不可行

 D、  或者需推迟到某些条件具备以后再进行

4.  D( 单选题 ) 描述数据流程图的基本元素包括（ ）。(本题12分)

 A、  数据流，内部实体，处理功能，数据存储

 B、  数据流，内部实体，外部实体，信息流

 C、  数据流，信息流，物流，资金流

 D、  数据流，处理功能，外部实体，数据存储

5.  ABCD( 多选题 ) 可行性分析的内容包括（ ）。(本题13分)

 A、  管理可行性和经济可行性

 B、  技术可行性和硬件

 C、  软件

 D、  技术人员

6.  ABC( 多选题 ) 判断表由以下几方面内容组成（ ）。(本题13分)

 A、  条件

 B、  决策规则

 C、  应采取的行动

 D、  判断规则

7.  C( 单选题 ) 数据流程图是描述信息系统的（ ）。(本题12分)

 A、  物理模型的主要工具

 B、  优化模型的主要工具

 C、  逻辑模型的主要工具

 D、  决策模型的主要工具

8.  ABC( 多选题 ) 管理业务调查包括（ ）等。(本题13分)

 A、  组织结构调查

 B、  管理功能调查

 C、  管理业务流程调查

 D、  管理业务调查

窗体顶端

1.  B( 单选题 ) 绘制信息系统流程图的基础是（ ）。(本题12分)

 A、  数据关系图

 B、  数据流程图

 C、  数据结构图

 D、  功能结构图

2.  ABD 多选题 ) 以下哪个是基层管理人员决策时需要的信息特点（ ）。(本题13分)

 A、  准确程度高

 B、  具体详细

 C、  大量来自于外部

 D、  精度高

3.  D( 单选题 ) 具有固定个体变动属性的数据应当存放在（ ）。(本题12分)

 A、  处理文件中

 B、  随机文件中

 C、  主文件中

 D、  周转文件中

4.  ABCD( 多选题 ) 系统总体结构设计是否合理，对提高系统的各项指标至关重要，这些指标包括系统的（ ）等。(本题13分)

 A、  可行性

 B、  可用性

 C、  可维护性

 D、  易读性和效率

5.  C( 单选题 ) 管理信息系统概念的正确描述之一是( )。(本题12分)

 A、  由计算机、网络等组成的应用系统

 B、  由计算机、数据库等组成的信息处理系统

 C、  由计算机、人等组成的能进行管理信息加工处理的社会技术系统

 D、  由计算机、数学模型等组成的管理决策系统

6.  BCD( 多选题 ) 系统设计阶段的工作包括（ ）。(本题13分)

 A、  程序设计

 B、  数据存储设计

 C、  输入输出设计

 D、  编写程序设计说明书

7.  ABC( 多选题 ) 以下（ ）不是MIS术语的简称。(本题13分)

 A、  决策支持系统

 B、  客户关系管理

 C、  企业资源规划

 D、  管理信息系统

8.  D( 单选题 ) 邮政编码是一种（ ）。(本题12分)

 A、  缩写码

 B、  助忆码

 C、  顺序码

 D、  区间码

窗体底端

窗体顶端

1.  ABCD( 多选题 ) 系统的好坏可从哪几个方面进行评价（ ）。(本题13分)

 A、  最小的数据重复性

 B、  数据存储的一致性

 C、  数据的独立性

 D、  数据的安全性

2.  ABC( 多选题 ) 按照结构化程序设计的原则，所有的程序都可以由（ ）基本逻辑结构及其组合来实现。(本题13分)

 A、  顺序结构

 B、  循环结构

 C、  选择结构

 D、  逻辑结构

3.  B( 单选题 ) 在数据传输中，数据沿通信线路可以向两个方向传递，但不能在两个 方向同时传送，属于（ ）。(本题12分)

 A、  单向通信方式

 B、  半双向通信方式

 C、  双向通信方式

 D、  多道通信方式

4.  C( 单选题 ) 管理信息系统科学的三要素是（ ）。(本题12分)

 A、  物理的观点，数学的方法，计算机的技术

 B、  数学的观点，计算机的方法，信息的技术

 C、  系统的观点，数学的方法，计算机的应用

 D、  信息的观点，数学的方法，计算机的技术

5.  ABCD( 多选题 ) 系统测试工作包括（ ）几个步骤。(本题13分)

 A、  单元测试

 B、  组装测试

 C、  确认测试

 D、  系统测试

6.  BCD( 多选题 ) 下列系统开发的各个阶段中难度不是最大的（）。(本题13分)

 A、  系统分析

 B、  系统设计

 C、  系统实施

 D、  系统规划

7.  B( 单选题 ) 下面的系统中，哪一个是实时系统（ ）。(本题12分)

 A、  办公室自动化系统

 B、  航空订票系统

 C、  计算机辅助设计系统

 D、  计算机激光排版系统

8.  C( 单选题 ) 在计算机的各种存贮器中，访问速度最快的是（ ）。(本题12分)

 A、  磁芯存贮器

 B、  磁盘、磁鼓存贮器

 C、  半导体存贮器

 D、  磁带存贮器

窗体顶端

1.  ABC( 多选题 ) 面向对象开发一般经历（ ）几阶段。(本题13分)

 A、  面向对象系统分析(OOA)

 B、  面向对象系统设计(OOD)

 C、  面向对象系统实现(OOP)

 D、  前三项都不对

2.  B( 单选题 ) 下列不属于面向对象技术的基本特征的是（ ）。(本题12分)

 A、  封装性

 B、  模块性

 C、  多态性

 D、  继承性

3. C( 单选题 ) 关于面向对象方法的优点，下列不正确的叙述是（ ）。(本题12分)

 A、  与人类习惯的思维方法比较一致

 B、  可重用性好

 C、  以数据操作为中心

 D、  可维护性好

4.  C( 单选题 ) 下列不属于类的成员函数的是( )。(本题12分)

 A、  构造函数

 B、  析构函数

 C、  友元函数

 D、  拷贝构造函数

5.  ABD( 多选题 ) 关于面向对象方法的优点,下列说法正确的是（ ）。(本题13分)

 A、  与人类习惯的思维方法比较一致

 B、  可重用性好

 C、  以数据操作为中心

 D、  可维护性好

6.  C( 单选题 ) 面向对象程序设计将描述事物的数据与( ) 封装在一起,作为一个相互依存、不可分割的整体来处理。(本题12分)

 A、  信息

 B、  数据隐藏

 C、  对数据的操作

 D、  数据抽象

7. ABD ( 多选题 ) 下列属于类的成员函数的是（ ）。(本题13分)

 A、  构造函数

 B、  析构函数

 C、  友元函数

 D、  拷贝构造函数

8.  ABCD( 多选题 ) UML中用于描述系统的静态建模的视图称为静态视图，包括（ ）。(本题13分)

 A、  A .用例图和类图

 B、  对象图和包图

 C、  构件图

 D、  配置图

窗体底端

窗体顶端

1.  ABC( 多选题 ) 属于联机实时处理方式的情况是（ ）。(本题13分)

 A、  需要反应迅速的数据处理

 B、  负荷易产生波动的数据处理

 C、  数据收集费用较高的数据处理

 D、  固定周期的数据处理

2.  C( 单选题 ) 信息资源包括（ ）。(本题12分)

 A、  信息、物资、货币

 B、  信息、信息生产者、设备

 C、  信息、信息生产者、信息技术

 D、  信息技术、信息生产者、货币

3.  ABC( 多选题 ) 常用的信息系统开发方式主要有（ ）等几类。(本题13分)

 A、  全面专门开发

 B、  全面购置商品软件

 C、  全面购置商品软件及二者的集成

 D、  前三项都不对

4.  ABC( 多选题 ) 属于直接存取文件组织的实现方法是（ ）。(本题13分)

 A、  直接地址法

 B、  相对键法

 C、  杂凑法

 D、  分块法

5.  B( 单选题 ) 某公司把库存物资出入库和出入库财务记账处理综合成一个应用子系统，这种子系统是将（ ）。(本题12分)

 A、  供销职能和生产职能关联在一起

 B、  供销职能和财务职能关联在一起

 C、  财务职能和生产职能关联在一起

 D、  供销职能和市场职能关联在一起

6.  B( 单选题 ) 信息报告系统的特点是（ ）。(本题12分)

 A、  能提供决策时所需要的一切数据资料

 B、  按事先规定的要求提供管理报告

 C、  按随机输入的要求进行策略分析

 D、  在决策过程中提供最佳选择方案

7.  C( 单选题 ) 管理信息系统的特点是（ ）。(本题12分)

 A、  数据集中统一，应用数学模型，有预测和控制能力，面向操作人员

 B、  数据集中统一，应用人工智能，有预测和决策，面向高层管理人员

 C、  数据集中统一，应用数学模型，有预测和控制能力，面向管理和决策

 D、  应用数学模型，有预测和决策能力，应用人工智能，面向管理人员

8.  ABCD( 多选题 ) 计算机系统的选用主要包括（ ）的选择。(本题13分)

 A、  计算机硬件

 B、  网络设备

 C、  系统软件

 D、  开发工具及供应商

窗体顶端

1.  D( 单选题 ) 决策支持系统的三个技术层次是（ ）。(本题12分)

 A、  模型库、方法库、数据库

 B、  EDP、MIS和DSS

 C、  用户接口系统、模型库系统、数据系统

 D、  专用决策支持系统、决策支持系统生成器和决策支持系统工具

2.  ABD( 多选题 ) ES的特点包括（ ）。(本题13分)

 A、  掌握丰富的知识，有专家水平的专门知识与经验

 B、  有通过学习或在运行中增长或扩大知识的能力

 C、  自动识别例外情况

 D、  有判别和推理的功能

3.  A( 单选题 ) 模型在计算机内存贮方式主要有（ ）。(本题12分)

 A、  作为子程序存储、作为数据存储和作为语句存储

 B、  按数据库方式存储、按文件方式存储、按记录方式存储

 C、  按树型结构存储、按表的方式存储、按链和指针的组合结构存储

 D、  按树型结构存储、按网络方式存储、按环状表方式存储

4.  ABC( 多选题 ) 从技术角度看，DSS具有（ ）等几个层次。(本题13分)

 A、  专用DSS

 B、  DSS生成器

 C、  DSS工具

 D、  DSS的系统分析方法

5.  A( 单选题 ) 决策支持系统是由（ ）。(本题12分)

 A、  模型驱动的

 B、  数据驱动的

 C、  方法驱动的

 D、  人机对话驱动的

6.  B( 单选题 ) 人机对话子系统与模型库子系统的交互作用，可实现（ ）。(本题12分)

 A、  提供各种模型所需的数据，实现模型的输入和输出

 B、  控制对模型的操作和使用

 C、  实行目标搜索

 D、  实现灵敏度分析

7.  ABC( 多选题 ) 三角式结构是由（ ）成三角形分布的结构，也是DSS最基本的结构。(本题13分)

 A、  数据库子系统

 B、  模型库子系统

 C、  人机对话子系统

 D、  方法库子系统

8.  ABCD( 多选题 ) 决策支持系统的组成主要包括（ ）等。(本题13分)

 A、  DSS的概念模式和DSS的系统分析方法

 B、  DSS的系统结构和人机对话子系统

 C、  数据库子系统和模型库子系统

 D、  方法库子系统和DSS的三个技术层次

窗体顶端

1.  BCD( 多选题 ) 以下关于企业信息系统近年来发展变化的说法不正确的是（ ）。(本题13分)

 A、  规模扩大、局部细化、进入各界、面向社会

 B、  自动化程度提高、定量功能增多

 C、  开发水平提高、开发成本下降

 D、  品种不断出新、更新换代速度加快

2.  C( 单选题 ) Internet的基础协议是（ ）。(本题12分)

 A、  FTP

 B、  X-windows

 C、  TCP/IP

 D、  SNA

3.  D( 单选题 ) DSS、EIS、SIS的共同点是（ ）。(本题12分)

 A、  都是基于数据库的系统

 B、  都涉及到非结构化决策问题

 C、  都以中高层管理人员为服务对象

 D、  以上全部

4.  BCD( 多选题 ) 企业信息系统促使和支持企业组织结构发生变化，提高了企业的灵 活应变能力和竞争力。对此的有关描述正确的是（ ）。(本题13分)

 A、  企业增加了信息管理部门，使部门级管理力量得到加强

 B、  中间层次减少，使分支机构和下层管理人员决策权力和能力加强

 C、  企业上下之间联络通路缩短，经营计划能更快捷的得到贯彻执行

 D、  企业横向之间联系得到加强，遇到问题能快速沟通拿出对策

5.  A( 单选题 ) 在电子商务的四种模式中，目前唱主角的仍然是（ ）。(本题12分)

 A、  B2B

 B、  B2C

 C、  C2B

 D、  C2C

6.  ABCD( 多选题 ) 管理信息系统是一个以人为主导，利用（ ）进行信息的收集、传输、加工、储存、更新和维护，以企业战略竞优、提高效益和效率为目的，支持企业高层决策、中层控制、基层运作的集成化人-机系统。(本题13分)

 A、  计算机硬件

 B、  软件

 C、  网络通信设备

 D、  其他办公设备

7.  A( 单选题 ) SIS逻辑结构中不包含的部分是（ ）。(本题12分)

 A、  业务数据库

 B、  企业外部信息库

 C、  企业内部关键因素信息库

 D、  模型库

8.  ABCD( 多选题 ) 广义的信息资源除信息外，还包括（ ）。(本题13分)

 A、  信息技术

 B、  信息设备

 C、  信息生产者

 D、  信息管理者