

2004年4月全国计算机等级考试三级信息管理技术笔试试卷

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_2004_E5_B9_B44_E6_9C_c98_138532.htm

一、选择题（每小题1分，共60分）
下列各题A）、B）、C）、D）四个选项中，只有一个选项是正确的，请将正确选项涂写在答题卡相应位置上，答在试卷上不得分。
(1) 下列哪一个是输出设备？A) 鼠标 B) 键盘 C) 数/模转换器 D) 模/数转换器
(2) 下列叙述中，错误的是A) 系统软件是在应用软件基础上开发的 B) 系统软件应提供友好的人机界面 C) 系统软件与硬件密切相关 D) 系统软件与具体应用领域无关
(3) 下列哪一个协议是Internet使用的协议？A) OSI参考模型中规定的传输层协议 B) TCP/IP传输控制/网间协议 C) IEEE 802.3系列协议 D) 帧中继传输协议
(4) 通常可用传输速率描述通信线路的数据传输能力，传输速率指的是东方教育网提供 [Http://www.eastedu.com.cn](http://www.eastedu.com.cn) A) 每秒钟可以传输的中文字符个数 B) 每秒钟可以传输的字符数 C) 每秒钟可以传输的比特数 D) 每秒钟可以传输的文件数
(5) 下图所示,攻击者在信息从信息源结点传输到信息目的结点的过程中，所进行的攻击是 A) 截获 B) 窃听 C) 篡改 D) 伪造
(6) 操作系统的安全措施可从隔离方面考虑。以下哪一个不是隔离的措施？A) 物理隔离 B) 逻辑隔离 C) 时间隔离 D) 空间隔离
(7) 软件生命周期的瀑布模型，典型地刻画了软件生命周期的阶段划分，它将软件生命周期划分为8个阶段，并将它们归纳3个时期，以下哪一个是正常的开发顺序？A) 开发期、运行期、计划期 B) 计划期、开发期、运行期 C) 开发期、计划期、运行期 D) 计划期、运行期、开发期
(8) 软件工程学一般包括软件开发技术和

软件工程管理两方面的内容，软件工程经济学是软件工程管理的技术内容之一，它专门研究A) 软件开发的方法学 B) 软件开发技术和工具C) 软件成本效益分析 D) 计划、进度和预算(9) 软件的结构化开发过程各阶段都应产生规范的文档，以下哪个是在设计阶段应产生的文档？A)可行性分析报告书 B) 软件需求说明书C)软件设计规格说明书 D)软件测试报告书(10) 软件需求分析时常采用数据字典对数据流图中包含的所有元素进行定义，其定义的条目内容主要是东方教育网提供 [Http://www.eastedu.com.cn](http://www.eastedu.com.cn)A) 数据流、数据存储、数据项和加工 B) 一般信息、名字、别名和描述C) 数据类型、数据长度和结构 D) 数据取值范围、使用频率和方式(11) 软件结构是软件模块间关系的表示，软件模块之间的关系可以有多种，以下哪种不是其最基础的关系？A) 调用关系 B) 包含关系 C) 嵌套关系 D) 网状关系(12) 软件设计规格说明书包括设计说明、文件结构和全局数据等，下述哪个应属于模块说明的内容？A) 软件结构 B) 数据说明 C) 设计语言描述 D)存取方法(13) 测试是为了发现程序中的错误而执行程序的过程，下述有关测试的论述中错误的是A) 证明错误存在 B) 证明错误不存在 C) 发现程序的错误 D) 提供诊断信息(14) 软件测试一般是通过设计测试实例来实现，它又分为黑箱法和白箱法两类，经验表明，在黑箱测试可选的多种方法中，往往首先使用的是A) 等价分类法 B) 边界值分析法 C) 因果图法 D) 错误推断法(15) 软件质量虽然是难于定量度量的软件属性，但仍能提出许多重要的软件质量指标，它们分别与软件产品的运行、修改和转移有关，以下哪个是与软件产品转移不密切相关的软件特性？A) 可移植性 B) 可靠性 C) 可重用性 D) 互运行性

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com