答题主页面 页码,1/2

学号: 12345678 考试名称: 计算机科学基础模拟考I 试卷实例名称: 2017计科基础期末模拟卷[1]

总分: 0 分 , 其中各题型成绩分布: 判断题[0]; 单选题[0]; 选择性填空题[0]; 填空题[0]; 连线题[0];

选择题型==> 🐥 判断题 🧩 单选题 🐥 填空题 🔆 选择性填空题 🔆 连线题

特别提示:选择答案时,请不要点击单选钮,点击选择项的文字即可,否则答案不会真被选中。

一、判断题。正确的请选择A,错误的请选择B。每题1分,共15分。

1、 SQL语言是一种非过程化的语言。

○ A、正确 ○ B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

2、 使用PowerPoint2010制作的演示文稿只能被保存为pptx文件。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

3、 在计算机科学中,算法被定义为求解问题的数学方法。

○ A、正确 ○ B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

4、 在Windows 中, 当文件或文件夹被删除并放入回收站后,它就不再占用磁盘空间。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

5、 数据和信息的关系可以比喻成原料和制成品的关系。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

6、 CPU的运行过程就是执行指令的过程,每一条指令完成一个基本操作。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

7、 在Internet中, IP地址由两部分组成, 它们是源地址和目的地址。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

8、 WinISO 软件可以进行数据恢复。

○ A、正确 ○ B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

9、 并行接口通常是以字节为单位进行数据传输的。

○ A、正确 ○ B、错误

解答: 未答

正确答案: A,结果: 错误

10、 HTML文档不仅可以用FrontPage进行编辑, 也可以用记事本进行编辑。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

11、 定点纯整数格式把小数点固定在数值部分最低位的右边。

答题主页面 页码, 2/2

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A,结果: 错误

12、 网络接口卡NIC上有一个唯一的48位物理地址,也叫MAC地址。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

13、 VPN借用公网线路,只为指定用户提供网络连接。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A,结果: 错误

14、 WWW是Internet上的一种协议。

○ A、正确 ○ B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

15、 云计算的类型包括私有云、公有云和混合云。

○ A、正确 ○ B、错误

解答: 未答

正确答案: A,结果: 错误

∷ 浙江大学计算机学院 ∷ OTS V1.00 2007 Copyright[©] All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University!

学号: 12345678 考试名称: 计算机科学基础模拟考I 试卷实例名称: 2017计科基础期末模拟 卷[1] 总分: 0 分 , 其中各题型成绩分布: 判断题[0]; 单选题[0]; 选择性填空题[0]; 填空题[0]; 连线题[0]; **选择题型**==> 🐥 判断题 🐥 单选题 🐥 填空题 🐥 选择性填空题 🐥 连线题 特别提示: 答题选择答案时,不要点击"单选钮",请点击"选择项的文字",否则答案不会真被选中。只 有答案的选择项字母出现在"解答文本框",才表示你已经成功选取了答案。 二、单选题。请在给定的选项中选出一个正确答案。每题1分,共20分。 使用PING命令可以检查网络的____状态。 ○ A. 链路 ○ B. 连接 ○ C. 传输速率 ○ D. 带宽 解答: 未答 正确答案: B, 结果: 错误 $2 \cdot$ 计算机用户在使用计算机文件时,_ ○ A. 按照文件的所有权使用文件 ○ B. 按文件性质寻找存放的位置并使用 ○ C. 按照存放文件的存储器类型使用 C D. 一般是按照文件名进行存取的 解答: 未答 正确答案: D, 结果: 错误 3、 下列 () 不是操作系统。 O A. Linux ○ B. Windows2010 ○ C. Office O D. Unix 解答: 未答 正确答案: C, 结果: 错误 4. 我们可以定义计算机系统是指计算机的所有资源,它包括了计算机硬件以及____ ○ A. 外设 ○ B. 系统软件 ○ C. 应用软件 ○ D. B和C 解答: 未答 正确答案: D, 结果: 错误 5、 把高级语言编写的源程序文件翻译成目标程序文件的系统软件叫____程序。 ○ A. 汇编 ○ B. 编译 ○ C. 解释 O D. 连接 解答: 未答 正确答案: B, 结果: 错误 下列关于病毒的说法不正确的是

○ A. 计算机病毒是人为制造出来的、干扰计算机正常运行的程序

- B. 病毒侵入计算机一般并不立即发作,等到满足某种条件的时候才被激活
- C. 计算机病毒是有故障的计算机自己产生的、可以影响计算机正常运行的程序
- O D. 计算机病毒的特征是可执行性、寄生性、隐蔽性、潜伏性、传播性和破坏性等

解答: 未答

答题主页面 页码, 2/4

		正确答案: C. 结果: 错误
7,	在现代	计算机模型结构中,被要求在执行之前存放到计算机的存储器中。
	OA.	程序
	ОВ.	算法
	⊙c.	地址
	O D.	汉字
		解答: 未答
		正确答案: A, 结果: 错误
8,	在计算	机内,多媒体数据最终是以形式存在的。
		二进制代码
		特殊的压缩码
		模拟数据
	⊙ D.	图形
		解答: 未答
9、	Dowon	正确答案: A, 结果: <mark>错误</mark> Point中,在无占位符的空白幻灯片中不可以直接插入的是。
31		文本框
		文字

		表格
	Ου.	
		解答: 未答 正确答案: B, 结果: <mark>错误</mark>
10,	以下_	
	OA.	. bmp
	⊙ в.	.avi
	⊙c.	. jpg
	O D.	gif
		解答: 未答
		正确答案: B, 结果: 错误
11,	电子表	格软件EXCEL中的文档中由若干张构成,在其中可进行计算。
	⊙A.	工作簿
	€ В.	工作表
	⊙c.	图表
	O D.	图像
		解答: 未答
10	оолга	正确答案: B, 结果: <mark>错误</mark>
12,		[30年代,提出了一个自动机模型,解释机器的计算能力及其局限性。
		帕斯卡
		图灵
		巴贝奇
	Ο D.	冯 诺伊曼
		解答: 未答 正确答案: B, 结果: <mark>错误</mark>
13、	数据从	计算机的寄存器或内存单元中取出后,原来存放的数据会。
		自动失效
		没有改变
		自动被删除
		部分被删除

	- u	1
	解答: 未答	/++ \I
14,	正确答案: B, 结果:	
	○ A. 模拟信号	
	○ A. 快級信号 ○ B. 电信号	
	○ C. 数字信号	
	○ D. 光信号 	
	解答: 未答_	
1.5	正确答案: C, 结果:	错误
15,		
	○ A. 构建功能强大的计算机群	
	○ B. 实现软、硬件和数据资源的共享	
	○ C. 提高单机的可用性	
	○ D. 实现远距离通信	
	解答: 未答	
	正确答案: B, 结果:	错误
16、		
	○ A. 机器语言	
	○ B. 高级语言	
	○ C. 汇编语言	
	○ D. 智能语言	
	解答: 未答	
	正确答案: C, 结果:	错误
17,		
	○ A. DB	
	○ B. DB2	
	○ C. DBA	
	O D. DBMS	
	解答: 未答	
	正确答案: B, 结果:	错误
18,	3、 Internet Explorer 在支持FTP的功能方面,说法是正确的。	
	○ A. 能进入非匿名式的FTP,无法上传	
	O B. 能进入非匿名式的FTP,可以上传	
	○ C. 只能进入匿名式的FTP,无法上传	
	O D. 只能进入匿名式的FTP,可以上传	
	解答: 未答	
	正确答案: B, 结果:	错误
19、		
	○ A. SMTP	
	○ B. TCP/PPP	
	○ C. TCP/IP	
	O D. ISP/IP	
	解答: 木答	
	# 1	」 错误
20,	、 若在记事本中输入"计算机ABC"(不包括引号)并以默认的ANSI编码	
	字节。	
	C A. 6	
	○ B. 9	

答题主页面 页码,4/4

O C. 12 O D. 15

> 解答: 未答 正确答案: B, 结果: 错误

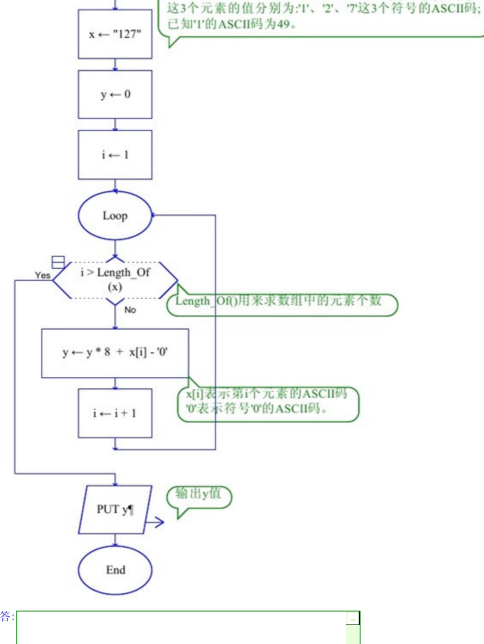
:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright® All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University!

答题主页面 页码,1/3

学号: 12345678 考试名称: 计算机科学基础模拟考I 试卷实例名称: 2017计科基础期末模拟 卷[1] 总分: 0 分 , 其中各题型成绩分布: 判断题[0]; 单选题[0]; 选择性填空题[0]; 填空题[0]; 连线题[0]; **选择题型**==> 🐥 判断题 🔆 单选题 🐥 填空题 🐥 选择性填空题 🐥 连线题 三、填空题。请直接写出答案,输入到文本框。算法阅读题每题3分,其它每题1分,共16分。 十进制数170对应的十六进制数为____H(注意结果最高位非0)。 _ 解答: 结果: 错误 答案: AA 八进制数1.244转换成二进制是____(注意小数末尾非0)。 结果: 错误 答案: 1.0101001 十进制数-88对应的八位反码(二进制数)为 结果: 错误 答案: 10100111 十进制数120对应的二进制数为____(注意结果最高位非0,如01101001应写成1101001)。 _ 解答: 结果: 错误 答案: 1111000 5、 十进制数56对应的八位原码(二进制数)为____ _ 解答: 结果: 错误 答案: 00111000 十进制数-50对应的八位补码(二进制数)为。 _ 解答: 结果: 错误 答案: 11001110 7. 下面是用伪代码写的某算法,若输入是3,则算法的输出是。 start set i=1 set sum=0 set flag=1 input n while i≤n do sum=sum+i ×flag, i=i+1, flag= -flag end while output sum end

答题主页面 页码, 2/3





- 解答: 结果: 错误 答案: 87

9、 二进制数1.11100转换成十进制是____。(注意小数部分末尾不加0) _ 解答:

结果: <mark>错误</mark> 答案: 1.875

答题主页面 页码,3/3

10,	存储一幅未经压缩的1050×1670的黑白图片,理论上需要占	_KB(四舍五入取整)。
	_ 解答:	
结果:	错误 答案: 214	
11,	十进制数150对应的八进制数为(注意结果最高位非0)。	
	_ 解答:	
结果:	错误 答案: 226	
12,	二进制数1.110011111转换成十六进制是(注意小数末尾非0,	含有A~F的要大写)。
	_ 解答:	4
结果:	错误 答案: 1. CF	

∷ 浙江大学计算机学院 ∷ OTS V1.00 2007 Copyright[©] All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University! 学号: 12345678 考试名称: 计算机科学基础模拟考 I 试卷实例名称: 2017计科基础期末模拟卷 [1] 总分: 0 分 , 其中各颗型成绩分布: 判断题 [0]: 单选题 [0]: 选择性填空题 [0]: 填空题 [0]: 连线题 [0]:

总	分: 0 分 ,其中各題型成绩分布:判断题[0];单选题[0];选择性填空题[0];填空题[0];连线题[0];	
选	■ 择题型 ==> <mark>※</mark> 判断题 ※ 单选题 ※ 填空题 ※ 选择性填空题 ※ 连线题	
标直	别提示:要答题时,先点击确定答案的文本框,再进行答案的选择;选择答案时,不要点击"复选框",请用题直接点击"选择项的文字"即可,否则答案不会真被选中。只有答案出现在"答案文本框",才表示你已经成功仅了答案。]
	、选择性填空 题。从给定的答案 选择项中选出一个唯一正确的答案,点选填入相应空位。每题3分, 69分。	
1,	计算机中基本的存储单元是以(1)为单位的,存储单元用地址来标识,地址也是二进制码,地址的总和决定了存储器的容量,因此20根地址线对应的存储空间是(2)。存储一个24×24点阵的汉字,需要(3)个字节的存储单元。	
	□ A. 字 □ B. 位 □ C. 字节 □ D. 1MB □ E. 1KB □ F. 24 □ G. 72 □ H. 256	
	(1) 解答:	
	标准答案: C。结果: 错误 (2) 解答:	
	标准答案: D。结果: 错误	
	(3) 解答:	
2,	TCP/IP协议在0SI制定之前就被开发出来了,它的层次结构与0SI模型中的层次不完全一致。第一层(1)与0SI的物理层利数据链路层相对应;第二层网络层,使用的是(2)协议;第四层(3)与0SI的会话层、表示层和应用层相对应。	
	□ A. TCP □ B. IP □ C. 表示层 □ D. 传输层	
	□ E. 应用层 □ F. 媒体层 □ G. 网络接口层 □ H. 交互层	
	(1) 解答:	
	(2)解答:	
	标准答案: B。结果: 错误	
	(3) 解答:	
3、	一个关系数据库中有一个数据表有行数为100万,它是指(1)。一个关系数据库中有一个数据表有15列,它是指(2)	
	。其中关系操作(3)是双目运算。	
	□ A. 属性值 □ B. 度数 □ C. 基数 □ D. 属性 □ E. 维数 □ F. 插入 □ G. 并和交 □ H. 删除	
	(1) 解答:	
	标准答案: C。结果: <mark>错误</mark>	
	(2) 解答:	
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark> (3) 解答:	
4,	为了设计和解释计算机, 科学家们建立了各种模型, 其中有一种冯. 诺依曼模型, 它认为计算机硬件是由运算器、控制器、储存器、输入和输出五部分组成的, 其中(1)和控制器被集成在一个芯片上, 称为(2), 该模型同时指出数据和程序在计算机内部以(3)进制表达。	
	□ A. 运算器 □ B. CPU □ C. 存储器 □ D. 输入	
	□ E. 2 □ F. 10 □ G. 16 □ H. 输出	
	(1) 解答:	
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark> (2) 解答:	
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>	
	(3) 解答:	
5、	标准答案: E。结果: 错误 文件的访问方式有多种,它们是:按照一个接着一个信息单位进行存取的(1)、能直接获得存储地址并进行访问的	
٠,	(2) 。后者有多种确定位置的方法,主要有(3) 法、哈希法、二分法等。	

□ A. 索引 □ B. 随机访问 □ C. 按内容 □ D. 按日期

答题主页面 页码, 2/6

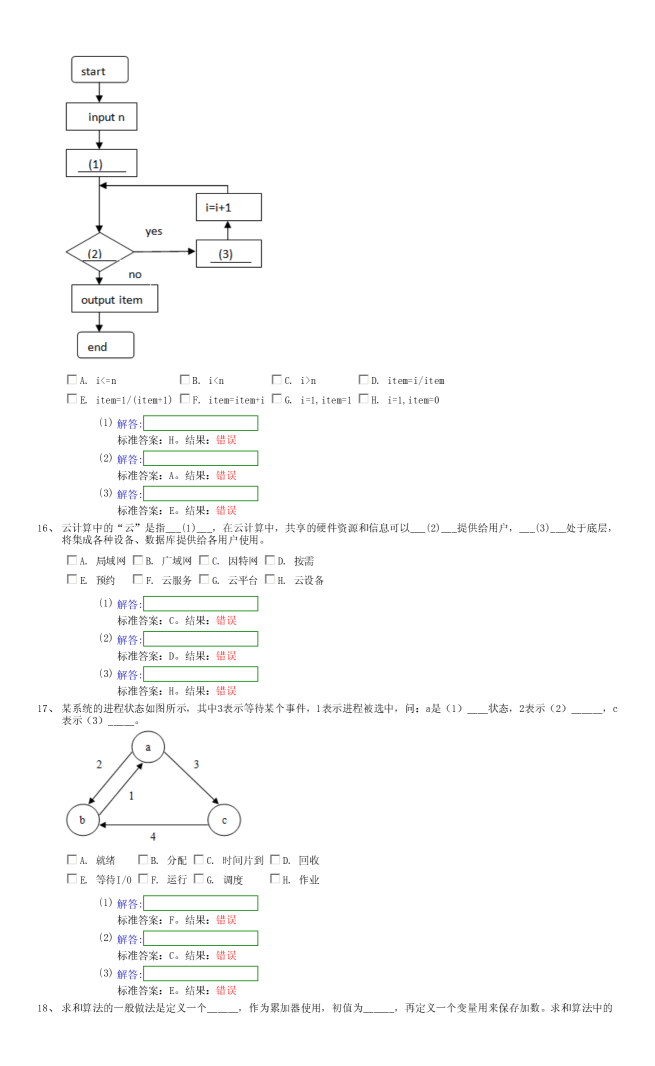
	□ E. 层次访问 □ F. 顺序访问 □ G. 计算 □ H. 分类
	(1) 解答:
	标准答案: F。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
6、	地址总线的(1)
	□ A. 带宽 □ B. 可扩展 □ C. 存储器空间 □ D. 传输速率
	□ E. 位数 □ F. 进程数 □ G. 频率 □ H. 寻址空间大小
	(1) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: H。结果: 错误
	(3) 解答:
_	标准答案: C。结果: 错误
7、	软件危机是指软件规模越来越庞大导致开发成本上升,软件经常没法按时交付以及(1)。软件在交付前应经过严格测试,软件测试分为(2)和黑盒测试。软件测试发现程序错误一般通过(3)来修正。
	□ A. 软件总存在错误 □ B. 软件质量没有保证 □ C. 单元测试 □ D. 集成测试
	□ E. 白盒测试 □ F. 仔细查看源程序 □ G. 重新编写程序 □ H. 调试技术
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
8,	假如待排序的初始序列是(14, 7, -1, 65, 17, 28, 10, 50),用冒泡法将该序列从大到小排序(假设先定位小的数),
	当把元素-1定位的时候,元素10所在的位置是(1);当把元素10定位的时候,元素17所在的位置是(2);当把元素14定位的时候,元素50所在的位置是(3)。
	□ A. 1 □ B. 2 □ C. 3 □ D. 4
	E. 5 F. 6 G. 7 H. 8
	(1) 解答:
	(2) 解答:
	标准答案: B。结果: 错误
	(3) 解答:
_	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
9、	在数据库技术中,术语DB的中文意思是(1),DBA的中文意思是(2);数据库系统中的核心是(3)
	□ A. 应用程序设计员 □ B. 用户 □ C. 数据库管理员 □ D. 数据库
	□ E 数据库管理系统 □ F. 数据库操作系统 □ G. 数据库公司 □ H. 数据库应用软件
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark> (2) 解答:
	标准答案: C。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
10,	对数据重新进行编码,以减少所需存储空间的通用术语称为(1),用于压缩视频文件的压缩标准是(2), 其中(3)视频格式的文件本身是以压缩格式存储的,因而很难再用WinRAR压缩软件进行压缩。
	□ A. 数据编码 □ B. WAV □ C. MPEG标准 □ D. 文本文件
	□ E. bmp □ F. 数据压缩 □ G. JPG □ H. AVI
	(1) 解答:
	标准答案: F。结果: 错误
	(2) 解答:

答题主页面 页码,3/6

	标准答案: C。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: Ⅱ。结果: <mark>错误</mark>
11,	
	址, 一个IP地址可以对应有(3)域名。
	□ A. 主机 □ B. 一个 □ C. 多个 □ D. 服务器
	□ E. 路由器 □ F. 固定的 □ G. 临时的 □ H. 保留的
	(1) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: C。结果: <mark>错误</mark>
12、	算法的表示是为了把算法以某种形式加以表达,如(1)、流程图、伪代码等。伪代码是用(2)和计算机语言混合描述的算法表示。流程图使用(3)表示算法从开始到结束的过程。
	□ A. 高级语言 □ B. 自然语言 □ C. 低级语言 □ D. 汉语
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
13	有8位二进制数11110110, 若此时计算机内是以8位定点整数补码来表示,则该数的10进制表示是(1),8位原码是
101	(2),反码是(3)。
	□ A10 □ B. 11110101 □ C. 00001001 □ D. 10001010
	□ E. 10 □ F. 11111001 □ G. 118 □ H. 112
	(1) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
14、	划分子网后要告诉网络子网是如何划分的,这就是子网掩码,C类的子网掩码是(1)。路由器对子网掩码和IP地址就
	行逻辑(2)操作,以说明通信发生在网内还是网外,如果希望在一个C类网再划分出14个子网(并考虑将来可能会扩充至16个子网),那么其子网掩码应设置为 (3) 。
	□ A. 255. 0. 0. 0 □ B. 255. 255. 0. 0 □ C. 255. 255. 255. 255. 255. 255. 255. 2
	□ E. 255. 255. 255. 240 □ F. 255. 255. 255. 248 □ G. 或 □ H. 与
	(1) 解答:
	(2)
	(3) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	以下流程图可以实现数列1, 1/2, 2/3, 3/5, 5/8, 8/13, ·······的第n项的计算, 请你将其填补完整。

http://10.77.30.163/djsim/admin/ExamPaperSub.aspx?examinsid=19070&examdefid=3... 2018-1-8

答题主页面 页码,4/6



http://10.77.30.163/djsim/admin/ExamPaperSub.aspx?examinsid=19070&examdefid=3... 2018-1-8

	加数一般都是有规律可循,所以求和算法可结合来实现。
	□ A. 表达式 □ B. 常量 □ C. 1 □ D. 变量
	□ E1 □ F. 分支结构 □ G. 循环结构 □ H. 0
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: G。结果: 错误
19、	高级语言编写的源程序必须翻译为目标程序才能够为机器所执行。翻译系统根据功能的不同分为解释系统和(1)两种类型。前者对源代码中的程序逐句翻译,翻译一句执行一句,翻译过程并不生成可执行文件,例如编程语言(2)就是如此。后者则将整个源程序代码文件一次性翻译成可执行文件,如编程语言(3)就是属于这种类型。
	□ A. 操作系统 □ B. C/C++语言 □ C. 编译系统 □ D. 汇编系统
	□ E. Basic语言 □ F. Lisp语言 □ G. 机器语言 □ H. 二进制语言
	(1) 解答:
	标准答案: C。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: B。结果: 错误
20、	计算机网络按照地理范围划分,覆盖范围较小的称为(1);覆盖整个城市的称为(2);覆盖范围没有限制的称为(3)。
	□ A. 广域网 □ B. 局域网 □ C. 公用网 □ D. 星型网络
	□ E. 总线型网络 □ F. 环型网络 □ G. 树型网络 □ H. 城域网
	(1) 解答: 标准答案: B。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
21、	CPU又称(1),是运用超大规模集成电路技术将运算器和(2)集成在一个系统中。CPU内部有3个组成部分: ALU (其中文名叫(3))、寄存器组和控制单元。
	□ A. 算术逻辑单元 □ B. 存储器 □ C. 计数器 □ D. 中央处理器
	□ E. 寄存器组 □ F. 程序计数器 □ G. 控制器 □ H. 运算器
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: G。结果: <mark>错误</mark> (3) 解答:
	「
22、	将模拟信号变成计算机可以处理的信号,需要经过(1)。计算机能进行算术运算,也可进行(2)运算,常用的
	逻辑运算有与,或,非和(3)。
	□ A. 采样 □ B. ADC □ C. 编码 □ D. 浮点
	□ E. 定点 □ F. 逻辑 □ G. 与非 □ H. 异或
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答: 标准答案: H。结果: 错误
23、	云计算中的"云"是指(1)。分布式系统是指为解决单个问题而紧密结合在一起工作的多个(2)的集合。集群系统由(3)连接起来的高性能工作站或微机组成。
	□ A. 因特网 □ B. 局域网 □ C. 广域网 □ D. 处理机
	□ E. web服务器 □ E. ftn服务器 □ G. 高速网络 □ H. 防火牆

答题主页面 页码,6/6

□ (. G

(1) 解答:

标准答案: A。结果: 错误

(2) 解答:

标准答案: D。结果: 错误

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright® All Rights Reserved.
College of Computer Science, Zhejiang University!

答题主页面 页码,1/1

学号: 12345678 考试名称: 计算机科学基础模拟考I 试卷实例名称: 2017计科基础期末模拟 卷[1]

总分: 0 分 , 其中各题型成绩分布: 判断题[0]; 单选题[0]; 选择性填空题[0]; 填空题[0]; 连线题[0];

选择题型==> ※ 判断题 🔆 单选题 🔆 填空题 🔆 选择性填空题 🔆 连线题

特别提示: 答题时,先点击选中题目左边的需要填写答案的文本框,然后从右边的选择项中点击文字选取相应的答案。

五、名词解释搭配(选择各小题编号相应短语的释义或名词所对于的英文字母,10分)

_	Like order to a	4.1
1.	搭配计	生红

=>	В	1	扩展汉字编码	A. IDE
	Е	2	总线	B. GBK
	D	3	存储管理器	C. MAN
	A	4	集成驱动电路接口	D. MMU
	I	5	接口	E. Bus
	Н	6	面向对象的程序设计语言	F. AGP
	С	7	城域网	G. USB
	F	8	加速图形 (端)接口	H. 00PL
	J	9	路由器	I. Interface
	G	10	通用串行总线	J. Router

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright[©] All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University!