答题主页面 页码,1/2

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟III 试卷实例名称: 理论考试模拟卷3

总分: 3 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[3];

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、 计算机病毒是计算机内部自发产生的。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

- 2、 虽然用户在计算机上操作的时候,有时编辑文本,有时运行程序,但是在计算机内部为用户运行服务的时候,处理的都是0 和1。
 - A、正确 B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

- 3、 在Internet中, IP地址由网络号和主机号两部分组成。
 - A、正确 B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

- 4、 CPU的其中一个重要指标为字长,字长是指1个字节的长度。
 - A、正确 B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

- 5、 可以用Word来编辑、并以默认方式保存程序源代码。
 - A、正确 B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

- 6、 计算机具有一定的"思考"能力,事实上就是指计算机有逻辑判断能力。
 - A、正确 B、错误

解答: 未答

正确答案: A,结果: 错误

- 7、 操作系统的主要作用是控制和管理系统资源。
 - ○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误

- 8、 汇编语言是一种面向机器的编程语言,所以用它编写的程序能够被计算机直接识别和执行。
 - A、正确 B、错误

解答: 未答

正确答案: B,结果: 错误

- 9、 Microsoft IE浏览器能够访问Web网络资源,但不支持FTP、电子邮件以及BBS等其他服务,因为它们使用不同的通信协议。
 - ○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B,结果: 错误

- 10、 在浏览器IE中可以访问FTP服务器,但输入的URL必须以http://开头。
 - ○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

11、 Word 中,利用图文框和文本框都可以实现对象的随意定位、移动和缩放。

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、 查询是数据库管理系统最常用的功能之一,数据库管理系统都使用统一的查询语言,叫做SQL语言即结构化查询语言,它是过程化语言。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

13、 Dreamweaver不能创建层叠样式表CSS。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: B, 结果: 错误

14、 若ACCESS数据库中的某表的某字段是主键,则该字段无法输入重复值。

○A、正确 ○B、错误

解答: 未答

正确答案: A,结果: 错误

15、 CMOS是指互补金属氧化物半导体,它是主板上的一块可读写的RAM芯片,它存储了系统的实时时钟信息和硬件配置信息等。

○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!

○ D. 翻译程序

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟III 试卷实例名称: 理论考

试构 总分	莫拟卷3 : 3 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[3];
选择	¥题型 ==> <mark>※</mark> 判断题 ※ 单选题 ※ 填空题 ※ 选择性填空题 ※ 连线题
特别有答	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。 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。
l,	操作系统是的接口。 © A. 用户和网络
	○ B. 用户和软件
	© C. 用户和硬件
	© D. 计算机和网络
	解答: 未答
	##晉: [<u>^^ □ </u>
2,	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
	C 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
0	正确答案: C, 结果: 错误
3,	8个字节含二进制位。
	○ A. 8个
	○ B. 16个
	© C. 32↑
	〇 D. 64个
	解答: │ <u>未答</u> 正确答案: D, 结果: <mark>错误</mark>
4,	IP地址211. 151. 68. 70属于类地址。
	C A. A
	⊙в. в
	⊙ c. c
	⊙ D. D
	解答: <u>未答</u> 正确答案: C, 结果: <mark>错误</mark>
5、	以太网是的主要结构形式。
	○ A. 局域网
	○ B. 城域网
	○ C. 广域网
	○ D. 因特网
	解答: 未答
6、	正确答案: A, 结果: <mark>错误</mark> 企 知汇编运言源程序 和 译成已标程序的程序是
UN	能把汇编语言源程序翻译成目标程序的程序是。
	○ A. 汇编程序○ B. 编译程序
	○ C. 解释程序

解答: 未答

正确答案: A, 结果: 错误 在编辑演示文稿时,要在幻灯片中插入表格、剪贴画或照片等图形,应在_____ 中进行。 7、 ○ A. 备注页视图 ○ B. 幻灯片浏览视图 ○ C. 幻灯片窗格 ○ D. 大纲窗格 解答: 未答 正确答案: C, 结果: 错误 计算机是一种现代化的信息处理工具,它对信息进行处理并提供结果,其结果(输出)取决于所接收的信息(输入)及相 ○ A. 控制器 ○ B. 处理算法 ○ C. 运算器 OD. OS 解答: 未答 正确答案: B, 结果: 错误 9、 BIOS提供的功能之一是系统参数设置,其参数是存放在_____中的。 C A. CMOS RAM ○ B. CMOS ROM ○ C. Cache ○ D. 寄存器 解答: 未答 正确答案: A, 结果: 错误 10, 下列应用软件中, 可用于网页制作的是 ○ A. WinRAR ◯ B. Matlab ○ C. Raptor ○ D. Dreamweaver 解答: 未答 正确答案: D, 结果: 错误 11, Word文档文件的扩展名是____ ⊙ A. .txt ○ B. .wps ○ C. .dotx OD. .docx 解答: 未答 正确答案: D, 结果: 错误 12, 下列叙述中,正确的是 ____。 C A. CPU能直接存取硬盘上的数据 ○ B. CPU能直接存取内存储器中的数据 ○ C. CPU能直接存取优盘上的数据 C D. CPU能直接存取所有存储设备上的数据 解答: 未答 正确答案: B, 结果: 错误 13、 计算机的RS-232口被称为串行口,它和外设的数据通信是按: ○ A. 字节传送 ○ B. 字传送 ○ C. 位传送

○ D. 十进制数据传送 解答: 未答 正确答案: C, 结果: 错误 算法可以分成_____两大类。 14. ○ A. 数值算法和非数值算法 ○ B. 排序算法和检索算法 C C. 贪心算法和穷举算法 O D. 逻辑算法和非逻辑算法 解答: 未答 正确答案: A, 结果: 错误 15、 将模拟信号转换为计算机能够接收和存储的数据格式,需要经过____ ○ A. 采样 ○ B. 量化 ○ C. A/D O D. D/A 解答: 未答 正确答案: C, 结果: 错误 16. Internet网是目前世界上第一大互联网,它起源于美国,其雏形是____。 ○ A. NCFC 🖾 〇 B. CERNET网 ○ C. GBNET网 〇 D. ARPANET网 解答: 未答 正确答案: D, 结果: 错误 网络互联实现在更大的范围内传输数据和共享资源,要解决两个问题:一是网络之间要有通信链路,二是提供___。 ○ A. 协议转换功能 ○ B. 数据库管理功能 ○ C. 安全保密功能 ○ D. 信息传输功能 解答: 未答 正确答案: A, 结果: 错误 SQL中, ____子句可以实现查询结果排序。 ○ A. DISTINCT BY O B. ORDER BY C C. SEQUENCE BY OD. ARRANGE BY 解答: 未答 正确答案: B, 结果: 错误 数据库应用系统可看作由两个简单的部分组成,一个是服务器(Server),也叫做_____;另一个是客户(Client)。 19、 ○ A. 应用端 ○ B. 系统端 ○ C. 前端 ○ D. 后端 解答: 未答 正确答案: D, 结果: 错误 20, 下列()不是操作系统软件。 OA. Linux © B. Windows2000

答题主页面 页码,4/4

○ C. MSOffice

○ D. Unix

解答: 未答 正确答案: C, 结果: 错误

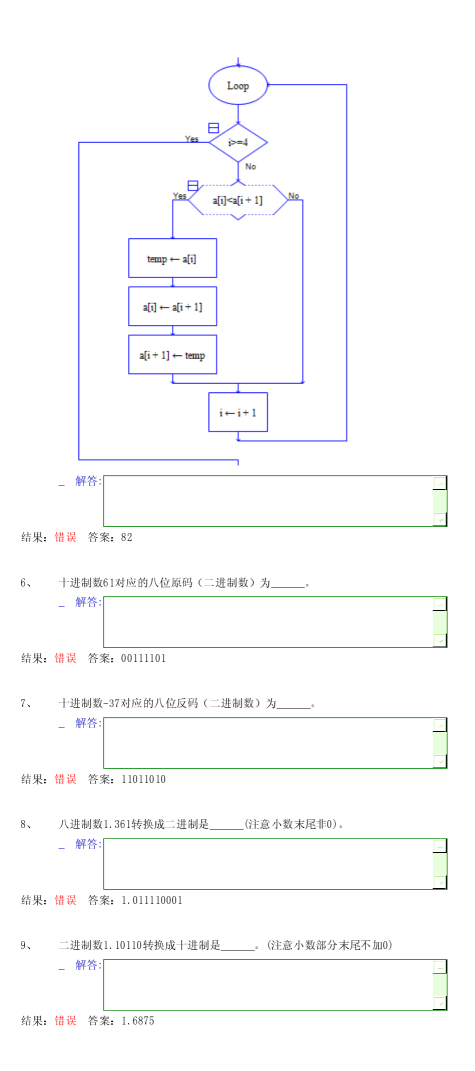
:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright® All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University!

答题主页面 页码,1/4

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟III 试卷实例名称: 理论考 试模拟卷3 总分: 3 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[3]; **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18分。 十进制数173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: 10101101 2、 十六进制数10D转换成十进制是___ _ 解答: 结果: 错误 答案: 269 十进制数129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: 201 十进制数-72对应的八位补码(二进制数)为____。 _ 解答: 结果: 错误 答案: 10111000

在进入该流程之前,a[]={56, 10, 33, 82, 50}, i=1, 则执行该流程之后,a[3]的值为_____

答题主页面 页码,2/4



答题主页面 页码,3/4

10、 存储一幅未经压缩的224×224的24位位图,理论上需要占_____KB(四舍五入取整)。 _ 解答: 结果: 错误 答案: 147 11、 对64个字符进行编码,至少需要_____位二进制。 _ 解答: 结果:错误 答案:6 12, 二进制数1.1001011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: 结果: 错误 答案: 1.96 阅读以下流程图算法, 当输入为13时, 输出为_ 13, Start Loop $month \leftarrow 1$ total>=R $rl \leftarrow l$ $month \leftarrow month + 1$ $r3 \leftarrow r2 + r3$ r2 ← 0 $r2 \leftarrow r1$ r3 ← 0 $r1 \leftarrow r3$ $\mathsf{total} \leftarrow 1$ total \leftarrow r1 + r2 + r3 "R=" GET R PUT month¶ End _ 解答: 结果: 错误 答案: 7 设首地址为560H, 其存储容量为1312B, 则该存储空间的末地址为_____H(数据前面不要加0)。 14. _ 解答: 结果: 错误 答案: A7F

答题主页面 页码,4/4

:: 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,1/5

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟III 试卷实例名称: 理论考试模拟卷 3 总分: 3 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[3]; **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: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",请用鼠 标直接点击"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 选取了答案。 四、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, 在我国的《计算机信息系统安全保护条例》中,计算机病毒被定义为: "编制或者在计算机程序中插入的破坏计算机功能 或者破坏数据,影响计算机使用并且能够(1)_____的一组计算机指令或者(2)____。",计算机病毒有(3)____、潜伏 性、自我复制能力、破坏性等。 □ A. 自我复制 □ B. 自我压缩 □ C. 预见性 □ D. 传染性 □ E. 程序代码 □ F. 通用性 □ G. 微生物 □ H. 文档 (1) 解答: 标准答案: A。结果: 错误 (2) 解答: 标准答案: E。结果: 错误 (3) 解答: 标准答案: D。结果: 错误 ___是低级语言,(2)_ 2、 一般来说,程序设计语言可以分为低级语言和高级语言,比如(1)_ 是高级语言。高级语言有 很多种,每种高级语言都有自己的翻译程序,将其源程序翻译为目标程序。高级语言的翻译系统程序根据功能的不同又可 分为编译程序和(3) □ C. 汇编程序 □ D. 编译语言 □ A. 机器语言 □ B. Matlab □ E. 解释程序 □ F. 语言处理程序 □ G. Fortran □ H. Word (1) 解答: 标准答案: A。结果: 错误 (2) 解答: 标准答案: G。结果: 错误 (3) 解答: 标准答案: E。结果: 错误 光盘是使用激光技术存储和读取数据,如果光束打在(1)____处,这个状态数据为0,如果光束打在(2)____处,得到的 数据为1,(3)____是一种可重写的光盘。 □ A. 凹坑 □ B. 凸起 □ C. 空白 □ D. CD-ROM □ E. CD-R □ F. CD-RW □ G. CD-A □ H. CD-W (1) 解答: 标准答案: A。结果: 错误 (2) 解答:

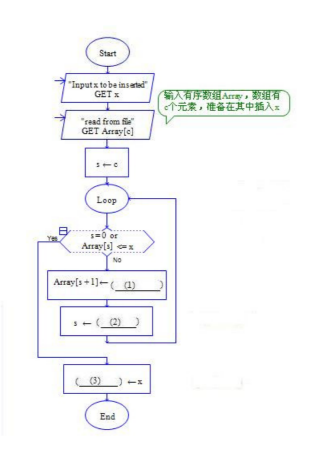
4、 下面流程图表示的算法进行有序插入,输入一个整数x,并读入c(0<c<100)个从小到大的整数存入数组Array中,在Array中插入x,使其仍然有序。请在算法框图中填空。(注:Array[i]表示数组Array中的第i个元素,0<i<101)

标准答案: C。结果: 错误

标准答案: F。结果: 错误

(3) 解答:

答题主页面 页码,2/5



	\square A. Array $[s-1]$ \square B. Array $[s]$ \square C. Array $[s]+1$ \square D. Array $[s]-1$
	\square E. Array $[s+1]$ \square F. $s-1$ \square G. $s+1$ \square H. $s+c$
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: F。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
5、	任何一台计算机要接入因特网,必须要安装(1)协议。而且,上因特网的关键设备是(2),通过它能够寻找网络传输的最佳路径。HTTP协议位于网络模型中的(3)层。
	□ A. TCP/IP □ B. HTTP □ C. DHCP □ D. 调制解调器
	□ E. 网卡 □ F. 路由器 □ G. 应用 □ H. 网络
	(1) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: F。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: G。结果: 错误
6、	根据数据元素之间关系的不同特性,通常有以下三类基本的数据结构分别是(1),此结构中的元素存在一对一的联系;(2),此结构中的元素存在一对多的联系,而(3)存在的是多对多的联系。
	\square A. 线性结构 \square B. 总线结构 \square C. 树形结构 \square D. 星形结构
	□ E. 网状结构 □ F. 环形结构 □ G. 拓扑结构 □ H. 抽象结构
	(1) 解答:
	标准答案: A。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: C。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
7、	Internet上的最大应用是WWW,它简称为(1),其中文名是(2),它使用了一种叫做HTML即(3)的语

	后,
	□ A. 博客 □ B. BBS □ C. Email □ D. Blog
	□ E. 超文本标记(置标)语言 □ F. 电子邮件 □ G. Web □ H. 万维网
	(1) 解答:
	标准答案: G。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: E。结果: 错误
8、	算法是解决问题的(1)的有序集合,算法的描述可以使用自然语言、流程图等方式,也可以使用(2)来表示,
	它是一种非正式的符号系统。计算机(3)就是与其兼容的算法的实现。
	□ A. 步骤 □ B. 方法 □ C. 过程 □ D. 原语
	□ E. PAD图 □ F. 伪代码 □ G. 程序 □ H. 语言
	(1) 解答:
	标准答案: A。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: G。结果: <mark>错误</mark>
9、	Windows系统中,大多数程序在创建数据文件时,会给出数据文件的(1)。例如,Word在保存新文件时会自动提示加上
	(2),而(3)会自动提示加上.xlsx。
	□ A. 文件名 □ B. 扩展名 □ C. 路径 □ Dmdb
	\square Epptx \square Fdocx \square G. access \square H. excel
	(1) 解答:
	(1)
	(2) 解答:
	标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
1.0	标准答案: H。结果:错误
10、	操作系统的主要任务就是控制程序的执行。从系统管理的角度,进程管理就是以(1)
	中,可以用(3)管理器查看进程运行的情况。
	□ A. 单用户 □ B. 多用户 □ C. CPU □ D. 存储器
	□ E. 运算器 □ F. 任务 □ G. 单任务 □ H. 多任务
	(1) 解答:
	标准答案: C。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: F。结果: 错误
11,	计算机的应用越来越广泛。最基本的,属于计算机办公自动化的业务有(1);而(2)是人工智能领域里的一个重要分支。此外,(3)的应用领域包括模拟训练、军事演习、航天仿真、娱乐、设计与规划等,发展潜力不可估量。
	重要分支。此外,(3)的应用领域包括模拟训练、车事演习、航大伤具、娱乐、设计与规划等,发展潜力个可估量。
	□ A. VR □ B. 科学计算、图形处理 □ C. 文档处理、电子邮件等 □ D. 电子会议、程序设计
	□ E. CAI □ F. 专家系统 □ G. CAM □ H. AI
	(1) 解答:
	标准答案: C。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: A。结果: <mark>错误</mark>
12、	进入网络的计算机都是(1), 也叫做Host。在网络中承担管理和服务的机器称为网络服务器。网络服务器的类型主要有应用服务器、打印服务器和(2)。小型的计算机网络一般使用交换机或(3)即Hub将网络中的设备连接起来。
	□ A. 文件服务器 □ B. WEB服务器 □ C. 主机 □ D. 工作站
	□ E. 数据库服务器 □ F. 电子邮件服务器 □ G. 集线器 □ H. 网桥

答题主页面 页码,4/5

	(1) 解答:
	标准答案: C。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答: 标准答案: G。结果: 错误
13.	主类的IP地址分A、B、C三类, 其中所属网络规模最小的是(1)类地址; IP地址(2)属于B类地址; C类地址缺省
	的子网掩码为(3)。
	□ A. A □ B. B □ C. C □ D. 255.255.0.0
	□ E. 255. 255. 255. 0 □ F. 126. 196. 110. 1 □ G. 186. 186. 110. 11 □ H. 255. 0. 0. 0
	(1) 解答:
	标准答案: C。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: G。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
1.4	标准答案: E。结果: 错误 在关系数据库中,两个具有相同属性的关系可以合成一个没有重复行的同类型的关系,这个操作是(1), 两个关
14、	在大家数据样子,两个具有相间属性的大家可以自放一个没有重复行的问头至的大家,这个操作足行了,两个大系也可以组合成一个包含这两个关系所有属性的新关系,这个操作叫做(2),要在教务系统中查找某学生本学期所有课程的考试时间,需要对相关数据库做一个叫做(3)的操作。
	\square A. Insert \square B. Delete \square C. Update \square D. Select
	□ E. Link □ F. Union □ G. Intersection □ H. Query
	(1) 解答:
	标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答: 标准答案: D。结果: 错误
15、	计算机处理器系统是单个或多个CPU芯片。在CPU中,执行算术运算和逻辑运算的电路部件是(1)。CPU执行运算时的数据被存放在(2)中。负责对指令代码进行译码的是(3)。
	□ A. Cache □ B. 运算器 □ C. 指令寄存器 □ D. 存储器
	□ E. 程序计数器 □ F. 寄存器 □ G. 地址电路 □ H. 控制电路
	(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:
1.0	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
10、	一个计算机硬件系统由三个子系统构成。(1)子系统实现对数据的运算和分析执行指令,(2)子系统用于作为记忆装置,(3)子系统用于实现人机交互。
	□ A. 处理器 □ B. 计算器 □ C. 运算器 □ D. 存储器 □ D. 存储器 □ D. 存储器 □ D. 日本 □ D. 日
	□ E. 输入输出 □ F. 继电器 □ G. 路由器 □ H. 控制器
	(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: E。结果: <mark>错误</mark>
17、	打开计算机电源或者按下复位(Reset)按钮,这并不是直接启动Windows,而是进入固化在(1)或者Flash Memory中的(2),在它完成对机器(3)的初步检测后,启动Windows的引导程序,将系统的控制权移交给Windows。
	□ A. ROM □ B. CMOS □ C. DOS □ D. BIOS
	□ E. RAM □ F. CDROM □ G. 硬件 □ H. 软件
	(1) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:

答题主页面 页码,5/5

	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: G。结果: <mark>错误</mark>
18、	下列计算机设备中,可以作为输入设备的是(1),可以作为输出设备的是(2),可以作为存储设备的是(3)。
	□ A. 绘图仪 □ B. 网络适配器 □ C. 调制解调器 □ D. 扫描仪
	□ E. MP □ F. U盘 □ G. 主板 □ H. 显示卡
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
19、	EXCEL文档是(1)。当选定单元格后,按[Delete]键可以清除该单元格的(2)。而在单元格中输入公式必须以(3)
	□ A. 工作表 □ B. 工作簿 □ C. 全部 □ D. 内容
	□ E. 格式 □ F. 等于号"=" □ G. 数据清单 □ H. Fx
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:

:: 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: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟III 试卷实例名称: 理论考试模拟卷3

总分: 3 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[3];

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)

1.	搭配连线
T /	

	В	1	通用串行总线	A. ALU
	J	2	多媒体扩展指令集	B. USB
	G	3	超级视频图形阵列	C. VR
	F	4	网络地址翻译	D. GPS
	D	5	全球定位系统	E. DBA
	С	6	虚拟现实	F. NAT
	A	7	运算器	G. SVGA
	Е	8	数据库管理员	H. IIS
	I	9	异步传输模式	I.ATM
=>	Н	10	因特网信息服务	J. MMX

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