

1999 年北京师范大学计算机应用考研试题
考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

一、简答题（25 分）

1. 什么是常规内存、高端内存和扩展内存？
2. COPY 和 xCOPY 命令有什么异同？
3. 微机主机由哪几个主要部分组成？
4. 什么是数据库和数据库管理系统？
5. 什么是动态连接库（DLL）动态数据交换（DDE）和对象连接与嵌入（OLE）？

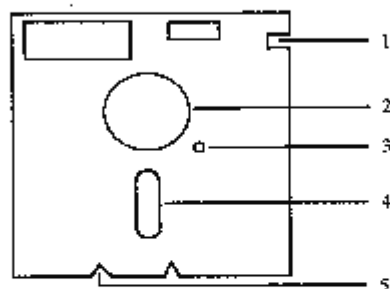
二、选择与填空（20 分）

1. 一般常说某微机是 32 位，这是指它的
 - A) 地址总线是 32 位
 - B) 控制总线是 32 位
 - C) 控制代码是 32 位
 - D) 数据总线是 32 位
2. 将 1.44MB 的 A 盘内容全部复制到 1.2MB 的 B 盘上，使用的命令是
 - A) COPY A: B:
 - B) COPY A: *.* B:
 - C) xCOPY A: \ B: / / S
 - D) DISKCOPY A: B:
3. 在微机性能指标中，用户可用的内存容量通常是指
 - A) ROM 的容量
 - B) RAM 的容量
 - C) CD—ROM 的容量
 - D) ROM 和 RAM 容量总和
4. 下列设备中只能作为输出设备的是
 - A) CON
 - B) NUL
 - C) PRN
 - D) MOUSE
5. 与二进制数 101.01011 等值的十六进制数是
 - A) A.B
 - B) 5.51
 - C) A.51
 - D) 5.58
6. FoxBASE 配数据库管理系统支持的数据模型是
 - A) 关系型
 - B) 网状型
 - C) 层次型
 - D) 共享型
7. 数据库系统的核心是
 - A) 数据库管理系统
 - B) 数据库
 - C) 操作系统

D) 数据

8. 一个数据库文件有10条记录, 当前记录为3, 使用APPE BLANK命令增加一条空记录, 该空记录的序号是_____。
A)、4 B)、3 C)、1 D)、11
9. 八位无符号二进制数能表示的最大十进制数是_____
10. 第二代计算机的主流产品是_____系列

三、请写出下图给出的一张5.25英寸软盘结构示意图中各标号对应部位的名称 (10分)



四、请写出下面一台微机的配置情况 (10分)

586/133/32M/1GB/TVGA 1MB/3"FLOPPY DRIVE
/8X CD-ROM

五、试叙述高级语言程序设计的基本步骤 (15分)

六、请写出结构化程序设计的三种基本结构, 并分别给出一个示意图 (10分)

七、请写出有关计算机局域网的四种常用拓扑结构, 并分别给出示意图 (10分)