

河北省2006年10月高等教育自学考试教育电视系统试题自考  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B2\\_B3\\_E5\\_8C\\_97\\_E7\\_9C\\_812\\_c67\\_647732.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E6_B2_B3_E5_8C_97_E7_9C_812_c67_647732.htm) 2006年10月河北省高等

教育自学考试教育电视系统试题（课程代码：0432）一、单项选择题（本大题共20小题，每小题1分，共20分）在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1．音视频信息在数据硬盘（或磁盘陈列）上由操作系统安排记录地址，制作者通过排列镜头索引画面和音乐文件、加入特技和字幕动画完成制作任务的工作方式，叫（ ）

A．Linearediting  
B．offlineediting  
C．draftediting  
D．Non-Linearediting

2．LaserDisc译作（ ）

A．激光视盘  
LDB．视频光盘  
VCDC．激光唱盘  
CDD．数字视频光盘  
DVD

3．不能把语音信息输入到计算机内的设备是（ ）

A．录音机  
B．扫描仪  
C．调音台  
D．话筒

4．高清晰度数字电视记为（ ）

A．SDTV  
B．HDTV  
C．SVC  
D．DVD

5．目前我国数字高清电视画面比例16 9，扫描技术参数为（ ）

A．1125行/60场  
B．1250行/60场  
C．1125行/50场  
D．1250行/50场

6．主散余弦变换DCT是为了减少数据率，达到控制压缩比的目的，首先把二维图像分为子块取样，然后把空间域的图像数据变换到（ ）

A．时间域  
B．频率域  
C．xy平面坐标系  
D．xyz立体坐标系

7．Betacam-sx的帧序列是（ ）

A．IBBPB．IBPC．IBIBD．IPIP

8．百兆以太网与常规以太网的数据率之比是（ ）

A．5 1  
B．10 1  
C．20 1  
D．40 1

9．Immix公司非线性网络编辑系统要有交换机、路由器、素材终端、视频工作站终端和记者工作站终端等，还必须有（

) A . 摄像机 B . 录像机 C . 打印机 D . 主服务器

10、数字电视的最大优点是 ( ) A . 抗干扰能力强 , 信噪比好 B . 与模拟电视系统兼容 C . 易推广 D . 图像细节损失小

11 . SCSI总线种类较多 , 其中宽带SCSI记作 ( ) A . FASTSCSI B . WIDESCISC . SCSI2D . SCSI112 . 早期百线性编辑基于SGI、Apple公司的Macintosh机 ( “ powerpc ” 处理器 ) 都属于RISC指令集机—精简指令集计算机 , RISC指令集设计更适合高速运算 , 芯片设计符合现代技术。代表机型如 ( ) A . 联想 B . 苹果 C . IBMD . 方正

13 . 为了加快图像显示速度 , 有些国产非线性编辑使用过局部总线 , 即 ( ) A . PC总线 B . VESA总线 C . ISA总线 D . PCI总线

14 . MOVIE2总线传输的视频信号符合CCIR601方案 , 该方案亮度的取样频率 ( MHz ) 是 ( ) A . 4.43MHz B . 6.75MHz C . 13.5MHz D . 27.0MHz

15 . 以下说法中不正确的是 ( ) A . Premiere可以编辑声音 B . Premiere不能叠加文字和静止画面 C . Premiere具有多种活动图像的特技处理技术 D . Premiere能够采集视频信号

16 . CD-RW光盘 , RW的含义是 ( ) A . 可重写 B . 一次可写 C . 只读 D . 边读边写

17 . MAN ( MetropolitanAreaNetwork ) 是 ( ) A . 广域网 B . 因特网 C . 城域网 D . 万维网

18 . 网络拓扑结构中 , 将一系列节点串接而成 , 叫做 ( ) A . 星型 B . 环型 C . 混合型 D . 总线型

19 . 计算机校园网属于下列网络类型中的 ( ) A . 局域网 B . 城域网 C . 广域网 D . 有线电视网

20、Intel公司早期研制的Pentium处理器中采用的MMX技术 ( MultiMediaExtension ) 是为了 ( ) A . 扩展单视频媒体功能 B . 减小主板的体积 C . 降低微处理器的温度 D . 提高显示器的显示速度

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](http://www.100test.com)