# 第一章计算机多媒体技术专业概况[优秀范文5篇]

来源：网络 作者：青灯古佛 更新时间：2024-08-08

*第一篇：第一章计算机多媒体技术专业概况第一章 计算机多媒体技术专业概况在网络技术迅速发展的今天，网络的信息都以多媒体的形式呈现给用户。因此，如何制作高质、美观的多媒体信息也成为网络应用系统必不可少的重要组成部分。计算机多媒体技术专业重点培...*

**第一篇：第一章计算机多媒体技术专业概况**

第一章 计算机多媒体技术专业概况

在网络技术迅速发展的今天，网络的信息都以多媒体的形式呈现给用户。因此，如何制作高质、美观的多媒体信息也成为网络应用系统必不可少的重要组成部分。计算机多媒体技术专业重点培养对多媒体的认识和多媒体在各个领域中的制作和应用的知识及技能。

第一节 计算机多媒体技术专业的发展历史

20世纪80年代中后期，多媒体计算机技术成为人们关注的热点之一。多媒体技术是一种迅速发展的综合性电子信息技术，他给传统的计算机系统、音频和视频设备带来了方向性的变革，将对大众传媒产生深远的影响。多媒体计算机将加速计算机进入家庭和社会各个方面的进程，给人们的工作、生活和娱乐带来深刻的变革。

20世纪90年代以来，世界向着信息化社会发展的速度明显加快，而多媒体技术的应用在这一发展过程中发挥了极其重要的作用。多媒体改善了人类信息的交流，缩短了人类传递信息的路径。应用多媒体技术是20世纪90年代计算机应用的时代特征，也是计算机的又一次革命。

如 今，越 来 越 多 的 声 像 信 息 以 数 字 形 式 存 储 和 传 输，这 为 人 们 更 灵 活 地 使 用 这 些 信 息 提 供 了 可 能 性。国 际 标 准 化 组 织 运 动 图 像 专 家 组 注 意 到 了 这 方 面 的 需 求 和 潜 在 的 应 用 市 场，便 开 始 着 手 制 定 专 门 支 持 多 媒 体 信 息 基 于 内 容 检 索 的 编 码 方 案 ： MPEG－ 7。MPEG－ 7 正 式 名 称 叫 做 “ 多 媒 体 内 容 描 述 接 口 ”，它 将 为 各 种 类 型 的 多 媒 体 信 息 规 定 一 种 标 准 化 的 描 述，支 持 用 户 对 其 感 兴 趣 的 各 种 “ 资 料 ” 的 快 速、有 效 地 检 索。

第二节 计算机多媒体技术专业人才的国内外培养现状描述

一、国内培养现状描述

目前，多媒体产业发展迅速，国内各大中心城市都将多媒体产业作为新兴的都市产业来重点扶持。现在需求多媒体人才的行业比比皆是，如：网络业、通讯业、娱乐业、教育业、电子出版业、广告业、商业宣传、游戏业、家电业、影视业等。

二、国外培养现状描述

纵观IT产业市场发展趋势，目前多媒体与动画制作行业已是当今世界上发展最快的两大产业，正是广阔的应用前景带动了相关产业的蓬勃发展，带来了广大的就业机会，多媒体专业人才需求前景广阔。

第三节近年来计算机多媒体技术专业人才的供求状况分析

一、人才数量分析

根据国家教育部分析:2024年高校毕业生680万人,比去年增加20万人，其中：本科生84%，高职（专科）生61%。

二、人才综合素质分析

从人才市场招聘来看，招聘企业对入行者要求不高：大专以上学历，信息类教育背景。企业招聘人员认为，胜任这一职位，与学历相比，与客户沟通的能力更为重要。

三、人才在所从事行业中的稳定性分析

根据全国人才市场需求排行的调查，IT人才的需求平均排列第3—4位，东部沿海地区排位更高，对网络专业人才的总需求很大，在所从事的行业中较稳定。

第四节 未来计算机多媒体技术专业的人才供求状况预测

一、人才数量预测

2024年全国普通高校毕业生平均就业率为89.6%.国家信息部统计显示:我国从事网络建设、网络应用和网络的新型网络如此需将达到60万~~100万人，而现有符合新型网络人才要求的人才不足50万，网络人才严重告急。

二、人才综合素质预测

对计算机应用技术人才的需求是由社会发展大环境决定的,我国的国家信息化进程已经并将继续对计算机应用技术人才的需求产生重要的影响。在国家“以信息化带动工业化”战略的指导下，行业应用市场总体上保持稳定增长，但行业间需求不一，增长各异。国家信息化进程已经涉及到各行各业、企事业单位。信息系统的建设与运行，是目前和今后采购，应用计算机产品的主流需求。这些用人单位需要高校培养大批计算机应用技术人才。需要的技术含量要求也逐渐提高。

三、其他预测

目前，计算机行业从业人员的结构呈橄榄型,高级计算机人才和初级计算机人才都十分缺乏，尤其是从事计算机行业应用型工作的专门人才，因此目前的人才供应情况还远远不能满足社会对计算机专业人才的需求。所以，其行业的发展潜力很高。

**第二篇：计算机多媒体专业的就业概况如何？**

计算机应用技术专业（计算机多媒体技术方向）

培养目标：本专业适应长三角地区企事业单位对计算机多媒体技术人才的大量需求，培养具备计算机软件应用与硬件维护、企业网站规划与设计、图形图像设计、二维与三维交互媒体设计、音视频设备使用及音视频信息采集与编辑等相关理论知识、职业技能和开拓技能的中级技术应用型专门人才。

毕业生具备的能力：1.通过国家二级计算机等级考试，大学英语三级，国家职业资格多媒体设计员考试等并获得相应证书；2.具备基本的计算机应用能力，包括微机组装与维护、局域网实施与维护能力；3.具备二、三维动画设计、图形图像处理；4.具备音视频设备使用、音视频信息采集与编辑处理能力；5.具有企业多媒体网站的规划、设计、维护能力；

6、具备企事业单位多媒体产品规划与设计能力。

主要课程：面向对象的程序设计语言，数据库技术基础，计算机网络通信技术，计算机组装与维护，网页设计与制作，色彩原理，平面构图，图像处理，网络动画设计，网络操作系统与网络架构，多媒体技术原理，音视频技术及信息处理，视频编辑，二维动画设计，三维动画设计等。

就业方向：1.适合单位：各类企事业单位、电视台、IT公司、广告公司等。2.适合岗位：企业IT部技术员；交互式多媒体产品设计师；

二、三维动画设计师；影视编辑、特效、制作人员；网站设计师；计算机软硬件销售人员；计算机软件技术人员；各类企事业单位相关部门管理人员等。

**第三篇：计算机多媒体技术专业简介**

计算机多媒体技术专业简介

【培养目标】培养我国社会主义现代化建设需要，德、智、体、美全面发展，具有较高综合素质，熟悉计算机多媒体的基本原理，掌握多媒体作品创意的基本方法和一般过程，具备应用计算机多媒体技术制作多媒体作品、影视编辑与特效合成、网站建设，且有良好职业道德,适应计算机多媒体技术应用岗位第一线需要的高等技术应用性专门人才。

【主干课程】C语言程序设计、计算机网络技术、二维动画设计、三维动画制作、计算机组装与维护、视频采集与编辑、视频特效技术、ASP开发技术、网页设计与制作、广告与创意、多媒体制作、影视特效技术、AutoCAD绘图、PageMaker平面排版等。

【就业方向】多媒体公司、包装装潢设计公司、居室装潢公司、广告制作公司、建筑设计公司、出版社、印刷厂、以及各类单位的宣传部门等。主要岗位有：静态平面图像设计与制作的技术人员；音频、视频多媒体作品素材采集的技术人员；音、视频编辑与导出的技术人员；多媒体作品集成与创意的技术人员；电子广告及多媒体设计与制作的技术人员；网站网页制作人员。

**第四篇：计算机多媒体技术**

单选题：

1、下列设备中，多媒体计算机常用的图像输入设备不包括\_\_\_\_\_\_。A.数码照相机 B.彩色扫描仪 C.彩色摄像机 D.键盘 答案：D

2、下列哪个扩展名表示数字音乐文件\_\_\_\_\_\_。A.mid B.avi C.bmp D.wm 答案：A

3、音频卡一般不具备的功能是\_\_\_\_\_\_。A.录制和回放数字音频文件 B.混音

C.实时解压缩数字音频文件 D.语音特征识别 答案：D

4、常见视频文件的类别和格式包括\_\_\_\_\_\_。A.DOCX文件 B.MPEG文件 C.PDF文件 D.TXT文件 答案：B

5、下列硬件设备中，多媒体硬件系统不包括\_\_\_\_\_\_。A.计算机最基本的硬件设备 B.CD-ROM C.音频输入﹑输出和处理设备 D.多媒体通信传输设备 答案：D

6、音频卡一般不具备的功能是\_\_\_\_\_\_。A.录制和回放数字音频文件 B.光学字符识别 C.混音

D.实时解压缩数字音频文件 答案：B

7、下面设备中\_\_\_\_\_\_不是多媒体计算机中常用的图像输入设备。A.数码照相机 B.彩色扫描仪 C.摄像头 D.麦克风 答案：D

8、以下哪一款工具软件是主要用于制作三维动画的\_\_\_\_\_\_。A.RealPlayer B.Photoshop C.WinRAR D.3DMAX 答案：D

9、使用多媒体的教学手段来进行教学，不可以达到以下哪种目的\_\_\_\_\_\_。A.以无人值守控制的方式来进行教学 B.利用计算机辅助教学 C.提高课堂教学的生动性 D.增强课堂教学方式的多样性 答案：A

10、要把一台普通的计算机变成多媒体计算机，要解决的主要关键技术是\_\_\_\_\_\_。A.网络包分发技术 B.网络交换技术 C.静态图像编解码技术 D.网络路由技术 答案：C

11、视频信息的采集和显示播放是通过\_\_\_\_\_\_。A.声卡处理的音频媒体实现的

B.视频卡、播放软件和显示设备来实现的 C.通过三维动画软件生成实现的 D.通过计算机运算实现的 答案：B

12、关于文件压缩，下列说法正确的是\_\_\_\_\_\_。A.压缩后的文件与原始文件的容量之比称为压缩比 B.Word是常用的一种压缩和解压缩软件 C.WinRAR不允许用户创建、管理和控制压缩文件 D.数据文件一但被压缩，就不能恢复 答案：A

13、以下应用领域中，属于典型的多媒体应用的是\_\_\_\_\_\_。A.三维动画技术 B.电子商务

C.巨型机并行运算 D.网络远端控制 答案：A

14、一台典型的多媒体计算机在硬件上不应该包括\_\_\_\_\_\_。A.中央处理器（CPU）B.传感器

C.高分辨率的显示设备 D.大容量的内存和硬盘 答案：B

15、多媒体个人计算机的英文缩写是\_\_\_\_\_\_。A.PC B.MPC C.USB D.CPU 答案：B

16、下列四项中，不属于计算机多媒体功能的是\_\_\_\_\_\_。A.传真 B.播放VCD C.播放音乐 D.播放视频 答案：A

17、下列四项中，不属于计算机多媒体功能的是\_\_\_\_\_\_。A.编辑、播放视频 B.播放VCD C.编辑、播放音乐 D.复印文章 答案：D

18、声卡的主要功能不包括\_\_\_\_\_\_。A.可以输出视频信号 B.音频的录制与播放、编辑

C.文字语音转换、MIDI接口、游戏接口 D.音乐合成、CD-ROM接口 答案：A

19、以下关于多媒体技术的描述中，正确的是\_\_\_\_\_\_。A.多媒体技术只能用来观看的DVD盘 B.多媒体技术只能用来观看的VCD盘

C.多媒体技术中的“媒体”概念特指新闻传播媒体

D.多媒体技术是指将多种媒体进行有机组合而成的一种新的媒体应用系统

答案：D 20、对以下Windows自带的一个附件“录音机”设备功能描述正确的是\_\_\_\_\_\_。A.录下的声音被保存为音频文件格式（.aiff）B.录下的声音被保存为音频文件格式（.au）C.录下的声音被保存为音频文件格式（.wma）D.录下的声音被保存为文档（.docx）文件 答案：C

21、下面设备中\_\_\_\_\_\_不是多媒体计算机中常用的图像输入设备。A.数码照相机 B.麦克风 C.摄像头 D.彩色扫描仪 答案：B

22、对以下音频格式文件描述正确的是\_\_\_\_\_\_。

A..mp3格式是一种压缩格式，它能使声音文件明显缩小，其声音品质非常好 B..mp3格式与WAV格式一样，是一种不带压缩的格式

C..mp3格式是一种压缩格式，它能使声音文件明显缩小，其声音品质较差 D..mp3格式文件，必须等待整个文件下载完成才收听该文件 答案：A

23、一台典型的多媒体计算机在硬件上不应该包括\_\_\_\_\_\_。A.路由器 B.光盘驱动器 C.速度快的处理器

D.高分辨率的显示接口与设备 答案：A

24、通用的多媒体设备接口不包括\_\_\_\_\_\_。A.IEEE1394接口 B.SCSI接口 C.并行接口 D.RJ45接口 答案：D

25、对以下音频格式文件描述正确的是\_\_\_\_\_\_。

A.MIDI 文件通常比WAV文件小，可以从 CD、磁带、麦克风等录制自己的 MIDI 文件 B.MIDI 文件通常比MP3文件大 C.WAV 文件通常比MP3文件小

D.MIDI 文件通常比WAV文件小，不可以从 CD、磁带、麦克风等录制自己的 WAV 文件 答案：D

26、只读光盘CD－ROM属于\_\_\_\_\_\_。A.存储设备 B.传输设备 C.视频设备 D.音频设备 答案：A

27、把照片、图画变成数字图像并可把数字图像传送到计算机中的设备是\_\_\_\_\_\_。A.打印机 B.麦克风 C.光学照相机 D.扫描仪 答案：D

28、下列常见的视频文件是\_\_\_\_\_\_。A.EXE文件 B.MPEG文件 C.PDF文件 D.TXT文件 答案：B

29、下列关于CD-ROM光盘的描述中，正确的是\_\_\_\_\_\_。A.保存时间比较短 B.存储容量非常小，不可用 C.存储容量大 D.不可读不可写 答案：C 30、常见的多媒体创作工具通常具有可视化的创作界面，但在特点上不包括\_\_\_\_\_\_。A.直观、简便 B.交互能力强 C.简单易学 D.需大量编程 答案：D

31、CD-ROM可以用于存储\_\_\_\_\_\_。A.动画 B.图像 C.声音

D.以上3项全部都是 答案：D

32、能够处理各种文字、声音、图像和视频等多媒体信息的设备是\_\_\_\_\_\_。A.数码照相机 B.扫描仪

C.激光打印机 D.多媒体计算机 答案：D

33、多媒体计算机通常需要配备的接口卡不包括\_\_\_\_\_\_。A.声卡 B.显卡 C.图形加速卡 D.网络适配卡 答案：D

34、下列选项中，属于音、视频播放软件的是\_\_\_\_\_\_。A.Windows Media Player B.暴风影音 C.超级解霸 D.以上均可 答案：A

35、下列四项中，不属于计算机多媒体功能的是\_\_\_\_\_\_。A.播放VCD B.播放音乐 C.播放视频 D.ATM 网络 答案：D

36、下列选项中，属于声音格式文件的是\_\_\_\_\_\_。A.BMP B.DOCX C.JPG D.WAV 答案：D

37、在多媒体计算机系统中，不能用来存储多媒体信息的是\_\_\_\_\_\_。A.DVD盘 B.移动硬盘 C.光盘 D.电线 答案：D

38、以下四个软件中，能播放音频文件的是\_\_\_\_\_\_。A.ACDSee B.WinRAR C.Winzip D.Windows Media Player

答案：D

39、下列选项中，计算机可以通过其获取图像的设备有\_\_\_\_\_\_。A.Photoshop B.超级解霸

C.扫描仪、数码照相机和摄像机 D.3D打印机 答案：C

操作题：

1、在考生文件夹中，有一个压缩文件“BIT2015.rar”，请在考生文件夹下新建一个文件夹“mytest2015”,然后将“BIT2015.rar”中的所有文件解压到“mytest2015”中。

2、在考生文件夹中，有一个压缩文件“testfile6.rar”，请在考生文件夹下新建一个文件夹“mytest6”,然后将“testfile6.rar”中的所有文件解压到“mytest6”中。

3、在考生文件夹中，有一个“testfile38.rar”压缩文件，其中包括“test1.docx”、“test2.txt”和“test3.jpg”三个文件，请将该压缩文件中的“test1.docx”解压到考生文件夹下的mytest38文件夹中。

4、在考生文件夹中，有一个压缩文件“testfile32.rar”，请在考生文件夹下新建一个文件夹“mytest32”,然后将“testfile32.rar”中的所有文件解压到“mytest32”中。

5、在考生文件夹中，有一个“testfile8.rar”压缩文件，其中包括“test1.docx”、“test2.txt”和“test3.jpg”三个文件，请将该压缩文件中的“test1.docx”解压到考生文件夹下的mytest8文件夹中。

6、在考生文件夹下，有一个“test2015”文件夹，该文件夹下有若干文件，请将该文件夹使用WinRAR进行压缩，压缩后的文件名叫“test2015.rar”，并将它保存在考生文件夹下的mytest2015文件夹中。

7、在考生文件夹中，有一个压缩文件“testfile47.rar”，请在考生文件夹下新建一个文件夹“mytest47”,然后将“testfile47.rar”中的所有文件解压到“mytest47”中。

8、在考生文件夹中，有两个文件“study01.txt”和“study02.jpg”，请将这两个文件使用WinRAR进行压缩，压缩后的文件名叫“teacher628.rar”，保存在考生文件夹下的“teacher628”文件夹中。

9、在考生文件夹中，有一个“stu\_books.rar”压缩文件，其中包括“com\_book.docx”、“art\_book.docx”、“ppt\_book.pptx”三个文件。请将该压缩文件中的“com\_book.docx”、“art\_book.docx”解压到考生文件夹中。

10、在考生文件夹中，有一个“testfile35.rar”压缩文件，其中包括“wtest.docx”、“ptest.pptx”和”jtest.txt”三个文件，请将该压缩文件中的所有文件解压到考生文件夹下的mytest35文件夹中。

**第五篇：计算机多媒体技术**

单选题：

1、下列有关DVD光盘与VCD光盘的描述中，正确的是\_\_\_\_\_\_。A.DVD光盘的图像分辨率比VCD光盘低 B.DVD光盘的图像质量比VCD光盘差 C.DVD光盘的记录容量比VCD光盘小 D.DVD光盘的记录容量比VCD光盘大 答案：D

2、下列选项中，不属于计算机多媒体功能的是\_\_\_\_\_\_。A.传真 B.播放VCD C.播放音乐 D.播放视频 答案：A

3、一台典型的多媒体计算机在硬件上不应该包括\_\_\_\_\_\_。A.光盘驱动器 B.MIDI设备 C.串行设备 D.路由器 答案：D

4、以下对视频格式的描述中，不正确的是\_\_\_\_\_\_。A.mpeg﹑mpg 或 dat 格式是运动图像压缩算法的国际标准 B.mpeg格式属运动图像专家组（MPEG）格式 C.MPEG格式有MPEG-1﹑MPEG-2和MPEG-4三个压缩标准

D.dat 运动图像专家组（MPEG）格式比avi 音频视频交错格式体积大 答案：D

5、以下四个软件中，可以播放mp3格式文件的是\_\_\_\_\_\_。A.WORD B.EXCEL C.OUTLOOK D.Windows Media Player 答案：D

6、以下对音频文件格式的描述中，正确的是\_\_\_\_\_\_。

A.MIDI 文件通常比WAV文件小，可以从 CD﹑磁带﹑麦克风等录制自己的 MIDI 文件B.MIDI 文件通常比MP3文件大 C.WAV 文件通常比MP3文件小

D.MIDI 文件通常比WAV文件小，可以从 CD﹑磁带﹑麦克风等录制WAV文件

答案：D

7、在计算机应用领域中，属于典型的多媒体应用的是\_\_\_\_\_\_。A.计算机支持协同工作 B.视频会议系统 C.电子表格处理 D.文件传输 答案：B

8、以下应用领域中，属于典型的多媒体应用的是\_\_\_\_\_\_。A.流媒体播发 B.电视广告播出 C.电子表格处理 D.网络远端控制 答案：A

9、多媒体计算机具有捕获﹑存储和处理\_\_\_\_\_\_的功能。A.文字﹑图形 B.图像﹑声音 C.动画和活动影像等 D.以上都是 答案：D

10、在声音文件中，具有较好的压缩效果并且保持较好音质的是\_\_\_\_\_\_。A.WAV文件 B.MP3文件 C.MIDI文件 D.AU文件 答案：B

11、以下对视频格式文件的描述中，不正确的是\_\_\_\_\_\_。A.avi 格式可以将视频和音频交织在一起进行同步播放 B.avi 格式的优点是图像质量好

C.avi 格式可以跨多个平台使用，其缺点是体积过于庞大

D.avi 格式可以将视频和音频交织在一起进行同步播放，而且体积非常小 答案：D

12、把一台普通的计算机变成多媒体计算机，要解决的关键技术不包括\_\_\_\_\_\_。A.多媒体数据压缩编码技术 B.多媒体数据压缩解码技术 C.网络包分发技术 D.视频音频数据的输出技术

答案：C

13、以下应用领域中，属于典型的多媒体应用的是\_\_\_\_\_\_。A.科学计算 B.网上购物 C.音视频会议系统 D.网络远端控制 答案：C

14、以下关于多媒体技术的，错误的是\_\_\_\_\_\_。A.多媒体技术将各种媒体以数字化的方式集中在一起

B.多媒体技术是指将多媒体进行有机组合而成的一种新的媒体应用系统 C.多媒体技术就是能用来观看的数字电影的技术 D.多媒体技术与计算机技术的融合开辟出一个崭新的领域 答案：C

15、描述最全面的应用光存储系统主要有\_\_\_\_\_\_。A.CD-ROM光存储系统 B.CD-R光存储系统 C.DVD光存储系统

D.CD-ROM光存储系统﹑CD-R光存储系统﹑CD-RW﹑DVD光存储系统和光盘库系统答案：D

16、以下是关于使用触摸屏的说法，其中正确的是\_\_\_\_\_\_。A.用手指操作直观﹑方便 B.操作简单，无须学习C.交互性好，简化了人机接口 D.以上都是 答案：D

17、关于网络远程教学，下列说法错误的是\_\_\_\_\_\_。A.有Internet的地方就可以学习网上多媒体课件 B.真正打破了校园界限 C.改变了传统的课堂概念

D.教师和学生不能够跨越时空进行实时交互 答案：D

18、常见的多媒体创作工具不包括\_\_\_\_\_\_。A.PowerPoint B.Authorware C.Flash D.Windows Media Player

答案：D

19、要使用Windows自带附件中的“录音机”进行录音，计算机必须安装\_\_\_\_\_\_。A.麦克风 B.耳机 C.3D 打印机 D.CD-ROM 答案：A 20、使用多媒体的教学手段来进行教学，不可以达到以下哪种目的\_\_\_\_\_\_。A.以无人值守控制的方式来进行教学 B.利用计算机辅助教学 C.提高课堂教学的生动性 D.增强课堂教学方式的多样性 答案：A

21、下列选项中，不属于音频播放软件的是\_\_\_\_\_\_。A.Windows Media Player B.ACDsee C.QuickTime D.GoldWave 答案：B

22、声卡的主要功能不包括\_\_\_\_\_\_。A.可以输出视频信号 B.音频的录制与播放、编辑

C.文字语音转换、MIDI接口、游戏接口 D.音乐合成、CD-ROM接口 答案：A

23、一般能够处理各种文字、声音、图像和视频等多媒体信息的设备是指\_\_\_\_\_\_。A.多媒体计算机 B.扫描仪 C.3D打印机 D.数码照相机 答案：A

24、视频设备不包括\_\_\_\_\_\_。A.视频监控卡 B.数字调音台

C.DV卡、视频压缩卡、电视卡 D.视频采集卡

答案：B

25、下列关于多媒体技术的集成特性的说法中，正确是\_\_\_\_\_\_。A.指多种媒体综合使用的特性

B.指仅限于视频、图形二种媒体各自使用的特性 C.指仅限于声、光媒体各自使用的特性 D.指动画单一媒体使用的特性 答案：A

26、一台典型的多媒体计算机在硬件上不应该包括\_\_\_\_\_\_。A.视频卡 B.路由交换机 C.光盘驱动器 D.大容量的内存和硬盘 答案：B

27、使用Windows自带附件中的“录音机”录制的声音文件保存格式为\_\_\_\_\_\_。A..exe B..avi C..wma D..mp3 答案：C

28、对以下Windows自带的一个附件“录音机”设备功能描述正确的是\_\_\_\_\_\_。A.录下的声音被保存为乐器数字接口格式（.mid）B.录下的声音被保存为波形（.wav）文件 C.录下的声音被保存为音频文件格式（.au）D.录下的声音被保存为音频文件格式（.wma）答案：D

29、对以下Windows自带的一个附件“录音机”设备功能描述正确的是\_\_\_\_\_\_。A.录下的声音被保存为执行（.exe）文件 B.录下的声音被保存为音频压缩（.mp3）文件 C.录下的声音被保存为压缩（.rar）文件 D.录下的声音被保存为音频（.wma）文件 答案：D 30、视频信息的采集和显示播放是通过\_\_\_\_\_\_。A.声卡处理的音频媒体实现的

B.视频卡、播放软件和显示设备来实现的 C.通过三维动画软件生成实现的 D.通过计算机运算实现的

答案：B

31、下列不属于多媒体输入设备的是\_\_\_\_\_\_。A.数码相机 B.触摸屏 C.数码摄像机 D.调制解调器 答案：D

32、比较从下列四项得到的声音，其质量最好的是\_\_\_\_\_\_。A.农村高音大喇叭 B.MP3 C.录音机 D.电话 答案：B

33、在下列各项中，属于声音格式的文件是\_\_\_\_\_\_。A.DOCX B.WAV C.JPG D.BMP 答案：B

34、以下四个软件中，能播放音频文件的是\_\_\_\_\_\_。A.ACDsee B.Excel C.Photoshop D.Realplayer 答案：D

35、下列选项中，能处理图像的媒体工具是\_\_\_\_\_\_。A.记事本 B.PhotoShop C.Excel D.Word 答案：B

36、以下各项中，属于视频影像文件格式的是\_\_\_\_\_\_。A.MPG B.EXE C.MID D.GIF

答案：A

37、下列四选项中，不属于输入设备的是\_\_\_\_\_\_。A.耳机 B.扫描仪 C.触摸屏 D.麦克风 答案：A

38、下列选项中，不属于音频设备的是\_\_\_\_\_\_。A.录音机 B.麦克风 C.扫描仪 D.声卡 答案：C

39、关于Windows“录音机”工具，下列说法不正确的是\_\_\_\_\_\_。A.为Windows自带工具，不需要单独安装 B.可以录制、混合声音 C.可以播放和编辑声音 D.可以编录flash文件 答案：D 40、下列选项中，属于音频工具的是\_\_\_\_\_\_。A.Goldwave B.WinZip C.word D.Flash 答案：A

41、下列硬件设备中，多媒体计算机硬件系统必须包括的设备有\_\_\_\_\_\_。A.计算机最基本的硬件设备 B.CD-ROM C.音视频输入、输出处理设备 D.以上全包括 答案：D

42、以下不属于多媒体声卡功能的是\_\_\_\_\_。A.录制音频文件 B.可与MIDI设备连接 C.压缩和解压音频文件 D.录制视频文件

答案：D

43、下列选项中，不属于音频设备的是\_\_\_\_\_\_。A.录音机 B.麦克风 C.打印机 D.声卡 答案：C

44、在“画图”工具中，不能实现的操作为\_\_\_\_\_\_。A.图像翻转 B.视频播发 C.图像反色 D.图像拉升 答案：B

45、多媒体技术能处理的对象包括字符、数值、声音和\_\_\_\_\_\_。A.光盘数据 B.电压数据 C.图像数据 D.垃圾邮件 答案：C

操作题：

1、在考生文件夹中，有一个“myTest.rar”压缩文件，其中包括“Test1.pptx”和“Test2.pptx”二个文件。请将该压缩文件中的“Test2.pptx”解压到考生文件夹下的OwnTest文件夹中。

2、在考生文件夹中，有一个“myTest.rar”压缩文件，其中包括“myTest1.xlsx”、“myTest2.docx”、“myTest3.pptx”和“myTest4.docx”四个文件。请将该压缩文件中的“myTest1.xlsx” 和“myTest3.pptx”解压到考生文件夹下的OwnTest文件夹中

3、在考生文件夹中，有一个“Test.rar”压缩文件，其中包括“Test1.pptx”、“Test2.xlsx”和“Test3.docx”三个文件。请将该压缩文件中的“Test2.xlsx”解压到考生文件夹下的Test文件夹中。

4、在考生文件夹中，有一个文件夹“student628”，该文件夹下有若干个文件，请将该文件夹使用WinRAR进行压缩，压缩后的文件名叫“student628.rar”，保存在文件夹“student628”中。

5、在考生文件夹中，有一个“ all.rar”压缩文件，其中包括“files\_A.txt”、“files\_B.docx”两个文件。请将该压缩文件中的所有文件解压到考生文件夹中的“files\_abc”文件夹。

6、在考生文件夹中，有“w.docx”、“e.xlsx”和“p.pptx”三个文件，请将这三个文件用WinRAR进行压缩，压缩后的文件名叫“out.rar”，保存在考生文件夹中。

7、在考生文件夹中，有一个文件夹“testfile1”，该文件夹下有若干个文件，请将该文件夹使用WinRAR进行压缩，压缩后的文件名叫“testfile1.rar”，保存在考生文件夹中。

8、在考生文件夹中，有一个“testfile43.rar”压缩文件，其中包括“test1.docx”、“test2.txt”和“test3.jpg”三个文件，请将该压缩文件中的“test1.docx”解压到考生文件夹下的mytest43文件夹中。

9、在考生文件夹中，有一个压缩文件“testfile37.rar”，请在考生文件夹下新建一个文件夹“mytest37”,然后将“testfile37.rar”中的所有文件解压到“mytest37”中。

10、在考生文件夹中，有一个“testfile.rar”压缩文件，其中包括“test1.docx”、“test2.docx”和“test3.docx”三个文件，请将该压缩文件中的“test1.docx”解压到考生文件夹下的mytest文件夹中。

11、在考生文件夹中，有一个“testfile1”文件夹，该文件夹下有若干文件，请将该文件夹使用WinRAR进行压缩，压缩后的文件名叫“testfile1.rar”，并给压缩文件加密码“123456”，保存在考生文件夹中。

12、在考生文件夹中，有一个密码为“654321”的testfile36.rar压缩文件，其中包括“onetest.jpg”、“twotest.txt”两个文件，请将其中的“twotest.txt”文件解压到考生文件夹下的mytest36文件夹中。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找