



浙江师范大学 2005 年硕士研究生 入学 考 试 试 题

考试科目: 计算机应用基础

报考学科、专业: 教育技术学

一、 选择题: (30 分, 每个填空 2 分)

1、HTTP 协议是 (1) 协议, 它的默认端口号是 (2) 。

(1): A. 简单邮件传输协议 B. 文件传输协议 C. 超文本传输协议 D. 邮局协议

(2): A. 21 B. 80 C. 110 D. 25

2、有关虚拟内存的描述中 (3) 是错误的。

(3): A. 使用硬盘模拟的内存称为“虚拟内存”;

B. 虚拟内存的读写速度大于物理内存;

C. 虚拟内存使得计算机在物理内存较少的情况下可以运行大型程序;

D. 虚拟内存并不是越大越好。

3、下面哪一种文件不是图像文件 (4) 。

(4): A. *.jpg B. *.wmf C. *.bmp D. *.gif

4、搜索引擎的一般检索功能中不包括 (5) 。

(5): A. 语音检索 B. 词组检索 C. 布尔逻辑检索 D. 截词检索

5、一般校园网属于哪类网络 (6) 。

(6): A. MAN B. LAN C. WAN D. INTERNET

6、在下列的多媒体创作工具中哪些属于基于时间的创作工具 (7) 。

(7): A. FrontPage B. Authorware C. PowerPoint D. Flash

7、下列哪种压缩属于无损压缩 (8) 。

(8): A. LZW 压缩 B. MPEG 压缩 C. JPEG 压缩 D. MP3 压缩

第 1 页, 共 3 页

浙江师范大学全日制硕士研究生入学考试专业课试题 版权所有 违者必究
地址:浙江省金华市浙江师范大学研究生招生办 邮编:321004 电话:0579-2282645 传真:0579-2280023
浙江师范大学研究生学院网站 <http://yjsb.zjnu.net.cn> 浙江师范大学党委研工部网站 <http://ygb.zjnu.net.cn>
浙江师范大学研究生学院学术论坛 <http://yjsb.zjnu.net.cn/bbs/> 考研你我他交流圈: <http://kaoyan.niwota.com>

欢迎全国各地考生报考我校!

请关注以上网站获取本校最新考研信息



浙江师范大学 2005 年硕士研究生

入学考试试题

考试科目: 计算机应用基础

报考学科、专业: 教育技术学

8、在采用 (9) 技术的视频点播系统中, 视频数据文件通过网络源源不断下载并播放。

(9): A. 多媒体 B. 超媒体 C. 流媒体 D. 远程传输

9、网络中某台主机的 IP 地址为 61.153.34.20, 则该主机的网络地址是 (10), 主机地址是 (11)。

(10): A. 61.153.34.0 B. 61.153.0.0 C. 61.0.0.0 D. 61.153.34.20

(11): A. 61.153.34.0 B. 0.0.0.20 C. 0.0.34.20 D. 0.153.34.20

10、下面哪一种文件是流媒体文件 (12):

(12): A. *.AVI B. *.MOV C. *.MPG D. *.RM

11、下列工具软件中哪个是 FTP 断点续传软件 (13):

(13): A. CuteFTP B. Winamp C. Outlook Express D. WinRAR

12、Microsoft NetMeeting 是 (14) 软件:

(14): A. 网络视频会议软件 B. BBS 软件
C. 邮件服务软件 D. 以上都不是

13、用户的计算机采用 Windows 2000 操作系统, 并在某一已与 Internet 相联的计算机网络中, 为了让该计算机能有效获得 Internet 信息服务, 用户一般需要设置该计算机的下列系统参数 (15):

(15): A. IP 地址与子网掩码(Netmask) B. 网关(Gateway)IP 地址
C. 域名服务器(Domain Name System Sever)IP 地址 D. 以上都需要



浙江师范大学 2005 年硕士研究生

入学 考 试 试 题

考试科目：计算机应用基础

报考学科、专业：教育技术学

二、简答题：（60 分 每题 15 分）

- 1、常见的计算机外部接口有哪些？并简要说明其作用。
- 2、什么是 CSS 样式？它有哪几种形式？
- 3、简述位图图像和矢量图形的区别及各自的优点。
- 4、请列出三种常见的多媒体课件创作工具，并谈谈各自的特点。

三、论述题：（60 分 每题 30 分）

- 1、网络课程是 Internet 在教育领域的重要应用之一，根据你的理解，可以将 Internet 上的哪些信息服务运用在网络课程中，并阐述各自的教学作用。
- 2、Internet 的迅速发展和普及已经开始产生社会、政治和伦理等方面的新问题，如：黑客侵犯、网络病毒、色情暴力等等，试谈谈如何加强网络安全，防止黑客和网络病毒的侵犯。