

试卷代号:2491

座位号

中央广播电视大学 2011—2012 学年度第二学期“开放专科”期末考试

网络应用服务管理 试题

2012 年 7 月

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

得分	评卷人

一、单项选择题(将答案填写在题目的括号中,否则无效)(每题 2 分,共 20 分)

- ()为正确格式的 URL。
A. http:///www.abc.com/index.html B. http://www.abc.com/index.html
C. htt//www.abc.com/index.html D. http://www.abc.com/index.html
- 管理员利用(),可以轻松搭建基于 Windows 操作系统的 Web 服务器。
A. IIS B. DNS
C. FTP D. RAS
- 代理服务器可以让计算机在使用()IP 地址的情况下也可以访问 Internet 资源。
A. 公共 B. 个别
C. 普通 D. 私有
- 大家可以通过同一台()服务器分享个人感受、交流思想、相互学习、结交朋友。
A. Email B. FTP
C. BBS D. DNS
- 在()协议的支持下,用户的计算机通过 Internet 暂时成为远程计算机终端,也就是说:键盘、屏幕是你的,而真正运行的计算机是别人的,而且这台计算机可能远在地球的另一端。
A. Telnet B. POP3
C. SMTP D. BBS

6. 网站中的内容最好存储在()格式的磁盘分区中,这会提高这些资源的安全性。

- A. NTFS
- B. FAT32
- C. FAT16
- D. HPFS

7. 如果希望用户利用名称来访问网站(例如: http://www. a. com),那么应该为网站设置一个(),并且将这个完全合格域名与 IP 地址注册到 DNS 服务器内。

- A. 别名
- B. 计算机名
- C. 用户名
- D. 完全合格域名

8. 每一个使用电子邮件系统的用户都需要有属于自己的(),它代表了电子邮箱所在。

- A. 物理地址
- B. IP 地址
- C. 电子邮件地址
- D. 统一资源定位符

9. 搭建邮件服务器的方法有: IIS、()、Winmail 等。

- A. DNS
- B. URL
- C. SMTP
- D. Exchange Server

10. 在 Web 服务器上通过建立(),向用户提供网页资源。

- A. DHCP 中继代理
- B. 作用域
- C. Web 站点
- D. 主要区域

得 分	评卷人

二、判断题(判断下列叙述是否正确,正确的划√号,错误的划×号,标记在括号中)(每题 2 分,共 16 分)

11. 使用 RAS 服务可以搭建流媒体服务器。()

12. WWW 服务不能使用 TCP 端口 9000。()

13. 管理员无法让 FTP 站点允许或拒绝某台特定计算机或某一组计算机来访问该 FTP 站点中的文件。()

14. 匿名的 FTP 服务器可以既允许下载也允许上传。()

15. 在 Web 浏览器中不能访问流媒体信息。()

16. 在一台 Web 服务器上只能建立一个 Web 站点。()

17. 不能使用 IIS 搭建代理服务器。()

18. 如果没有 DNS 服务,用户将无法使用完全合格域名访问 Internet 上的 Web 网站。

()

得分	评卷人

三、填空题(将答案填写在题目的横线上,否则无效)(每题 2 分,共 20 分)

19. WWW 通过_____协议向用户提供多媒体信息,所提供信息的基本单位是网页,每一个网页可以包含文字、图像、动画、声音等多种信息。

20. 用户在访问 Web 资源时需要使用统一的格式进行访问,这种格式被称为_____。

21. 在一台计算机上同时建立多个 Web 网站的方法有:利用多个 IP 地址、利用多个 TCP 端口、_____。

22. 如果希望在用户访问网站时若没有指定具体的网页文档名称时,也能为其提供一个网页,那么需要为这个网站设置一个默认网页,这个网页往往被称为_____。

23. 默认时,WWW 服务所使用的 TCP 端口为_____。

24. 匿名 FTP 服务器允许用户在访问它们时不需要_____和密码。

25. 专门用来处理电子邮件业务的计算机称为_____,它将用户发送的电子邮件接收下来,然后再转送到指定的目的地,或者将来自网内或网外的电子邮件存储到相关的电子邮箱中,等待电子邮箱的所有者来收取电子邮件。

26. _____是指客户端主动连接服务器,用户通过选择内容项目来初始化客户端连接,用户可以开始、暂停、快进、后退或停止流媒体文件。

27. 电子邮件服务使用的两个最重要协议是:SMTP 协议和_____协议。

28. 用户在 Web 客户机上使用_____浏览 Web 服务器上的信息。

得 分	评卷人

四、简答题(每题 8 分,共 24 分)

29. 流媒体有哪些格式? 各有什么特点?
30. 代理服务软件 ISA Server 有哪些特点?
31. 在 Internet 上传输电子邮件是通过哪些协议来完成的? 这些协议的主要作用是什么?

得 分	评卷人

五、操作填空题(每题 10 分,共 20 分)

32. 在计算机上利用 IIS 创建一个 Web 网站。其中,网站名称为“My Web”;网站使用的 IP 地址为:192.168.1.100、端口号为:8000、没有主机头;使用 E 分区的“pages”文件夹作为该站点的主目录、允许匿名访问,并且分配“浏览”的访问权限。

要求:从答案选项中选择正确的选项,将其对应的字母填写在空白的步骤中,从而把步骤补充完整。

步骤 1:在计算机上启动“IIS 管理器”,展开本地计算机,右键单击【网站】,在快捷菜单中单击【新建】→_____。

步骤 2:在出现“欢迎使用网站创建向导”画面时,单击【下一步】按钮。

步骤 3:在“网站描述”对话框中输入:_____,然后单击【下一步】按钮。

步骤 4:在“IP 地址和端口设置”中的【网站 IP 地址】处输入:_____,在【网站 TCP 端口(默认值:80)】处输入:_____,然后单击【下一步】按钮。

步骤 5:在“网站主目录”对话框中输入:_____,选中【允许匿名访问网站】复选框,然后单击【下一步】按钮。

步骤 6:在“网站访问权限”对话框中,除了保留默认的权限外,还需要选择_____权限,然后单击【下一步】按钮。

步骤 7:在出现“已成功完成网站创建向导”画面时,单击【完成】按钮。

【答案选项】

- | | |
|---------|------------------|
| A. 浏览 | B. My web |
| C. 网站 | D. E:\pages |
| E. 8000 | F. 192.168.1.100 |

33. 把你的计算机配置为一台 SyGate 服务器,它使用 ADSL 或以太网宽带接入 Internet,使用一个网卡连接内部局域网(IP 地址为:192.168.1.100)。

要求:从答案选项中选择正确的选项,将其对应的字母填写在空白的步骤中,从而把步骤补充完整。

【操作步骤】

步骤 1: _____

步骤 2: _____

步骤 3:在“许可证协议”窗口中,浏览一下授权协议书,如果可以接受这个协议书的话,单击**【是】**按钮。必须接受这个授权协议书才能安装 SyGate 软件,否则会终止程序的安装。

步骤 4: _____

步骤 5:在“选择程序文件夹”对话框中设定安装程序将要在**【开始】**菜单中创建的程序组的名称,安装者可以在这里自行设定一个名称,然后单击**【下一步】**按钮,便开始程序的安装。

步骤 6: _____

步骤 7:将计算机连接到 Internet 上,然后回到安装过程。SyGate 安装程序将验证 Internet 连接和 TCP/IP 协议设定。

步骤 8:如果验证成功,将会出现完成诊断网络的画面。

步骤 9:接下来出现的就是完成画面。为了使安装生效,必须重启计算机。当计算机重启的时候,SyGate 共享服务将自动启动,而客户机将能够通过这个服务连接到 Internet 上。当系统重新启动后,SyGate 软件将自动运行。

【答案选项】

- A. 在“安装设置”窗口中选择安装模式。在这里,应该选择**【服务器模式】**,从而把这台计算机配置为 SyGate 服务器。另外,还需要给这台计算机起一个名称,以在网络中表示这台服务器。当上述项目都设置完毕后,单击**【确定】**按钮
- B. 双击 SyGate 软件的安装文件,它会启动安装程序,然后单击**【下一步】**按钮
- C. 把这台计算机的网卡的 IP 地址设置为:192.168.1.100,然后使用宽带连接将这台计算机连接到 Internet
- D. 在“选择目的地位置”窗口中指定程序的安装路径,单击**【下一步】**按钮

试卷代号:2491

中央广播电视大学 2011—2012 学年度第二学期“开放专科”期末考试

网络应用服务管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2012 年 7 月

一、单项选择题(将答案填写在题目的括号中,否则无效)(每题 2 分,共 20 分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. D | 4. C | 5. A |
| 6. A | 7. D | 8. C | 9. D | 10. C |

二、判断题(判断下列叙述是否正确,正确的划√号,错误的划×号,标记在括号中)(每题 2 分,共 16 分)

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 11. × | 12. × | 13. × | 14. √ |
| 15. × | 16. × | 17. √ | 18. √ |

三、填空题(将答案填写在题目的横线上,否则无效)(每题 2 分,共 20 分)

19. 超文本传输或 HTTP
20. 统一资源定位符或 URL
21. 利用多个主机头名称
22. 首页或主页
23. 80
24. 用户名
25. 电子邮件服务器
26. 点播
27. POP3
28. Web 浏览器

四、简答题(每题 8 分,共 24 分)

29. 流媒体有哪些格式? 各有什么特点?

目前网络上常见的流媒体格式主要有 RealMedia 格式、Windows Media 格式和 QuickTime 格式。RealMedia 格式具有很高的压缩比和良好的压缩传输能力,特别适合网络播放或在线直播,是目前最流行的流媒体格式。Windows Media 文件比 RealMedia 文件大,比 QuickTime 文件小,在线播放时可以获得比 QuickTime 文件更快、更流畅的效果。QuickTime 文件格式的音像品质

是最好的,但高清晰、高质量的画面往往就意味着更大尺寸的文件、更多的传输时间,因此 QuickTime 只能用在一些多媒体广告、产品演示、高清晰度影片等需要高清晰表现画面的视频节目上。

30. 代理服务器软件 ISA Server 有哪些特点?

ISA Server 主要具有以下特点:利用缓存实现快速的 Internet 访问;通过一个多功能的防火墙,实现数据包筛选、应用程序筛选和集成的入侵检测,从而保护内部网络数据的安全;使用企业级的策略实现集中的访问控制。

31. 在 Internet 上传输电子邮件是通过哪些协议来完成的? 这些协议的主要作用是什么?

电子邮件的传输是通过 SMTP 协议和 POP3 协议共同实现的。

SMTP 协议用于发送电子邮件,用于在客户机与邮件服务器之间、以及邮件服务器与邮件服务器之间传送邮件,直至到达目标计算机。POP3 协议用于接收电子邮件,当用户在自己的计算机上使用电子邮件客户端工具向邮件服务器索取属于他的电子邮件时,邮件服务器会从邮件存放区中读取属于该用户的电子邮件,并将这些邮件发送给用户。

五、操作填空题(每题 10 分,共 20 分)

32. 步骤 1:在计算机上启动“IIS 管理器”,展开本地计算机,右键单击【网站】,在快捷菜单中单击【新建】→ C 。

步骤 2:在出现“欢迎使用网站创建向导”画面时,单击【下一步】按钮。

步骤 3:在“网站描述”对话框中输入: B ,然后单击【下一步】按钮。

步骤 4:在“IP 地址和端口设置”中的【网站 IP 地址】处输入: F ,在【网站 TCP 端口(默认值:80)】处输入: E ,然后单击【下一步】按钮。

步骤 5:在“网站主目录”对话框中输入: D ,选中【允许匿名访问网站】复选框,然后单击【下一步】按钮。

步骤 6:在“网站访问权限”对话框中,除了保留默认的权限外,还需要选择 A 权限,然后单击【下一步】按钮。

步骤 7:在出现“已成功完成网站创建向导”画面时,单击【完成】按钮。

33. 步骤 1:C

步骤 2:B

步骤 4:D

步骤 6:A