

网络操作系统的概念及常用版本[3] PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/181/2021\\_2022\\_\\_E7\\_BD\\_91\\_E7\\_BB\\_9C\\_E6\\_93\\_8D\\_E4\\_c101\\_181816.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/181/2021_2022__E7_BD_91_E7_BB_9C_E6_93_8D_E4_c101_181816.htm) (4) 终端服务器：

支持文件重定向，高色彩位数，支持设备重定向。(5) IIS

服务：各服务采用独立进程。(6) 终端服务和远程桌面连接

(7) 支持IPv6 4. Windows Server 2003安装 Windows Server

2003操作系统提供两个系统安装程序Winnt.exe和Winnt32.exe

，Winnt.exe和Winnt32.exe都驻留在Windows Server 2003源光盘

的I386文件夹下。要安装Windows Server 2003只需要运

行Winnt.exe或Winnt32.exe即可。Windows Server 2003操作系

统在安装过程中要求指定用户注册信息，管理员密码和网络

配置等信息。5. Windows Server 2003配置在软件水平考试网

络管理员的考试中，Windows Server 2003配置要求报考者掌握

如下知识点（重点各配置有相应补充文档请关注请先预习教

材）：(1) 用户和组的配置 (2) 基本系统配置 (3) 网络

服务安装和配置 (4) 网络协议和网络组件的配置 四、红

旗Linux操作系统安装配置 红旗Linux操作系统是在Linux内核

的基础上发展起来的多用户和多任务的网络操作系统。红

旗Linux操作系统不仅包含有Linux内核，而且还提供了大量的

系统工具、开发工具和应用软件。红旗Linux操作系统支持以

下功能：(1) 支持多种网络通信协议，可与不同网络通信

。Linux支持IPv4、IPv6和IPX等协议。(2) 支持多种不

同Internet服务和应用，包括Web服务、DHCP服务和DNS服

务。(3) 支持远程执行应用程序服务。(4) 支持网络互联

。1. 红旗Linux安装 通常红旗Linux安装盘都带有自动引导安

装功能，启动红旗Linux安装程序之后要求用户选择安装类型、配置分区、RAID配置和用户配置等。软件水平考试网络管理员考试对Linux操作系统安装方面基本上没有作过多要求。

2. 红旗Linux配置 在软件水平考试网络管理员的考试中，红旗Linux操作系统的配置要求报考者掌握如下知识点（重点各配置有相应补充文档请关注请先预习教材）：（1）开始和结束操作，关机和重新启动系统。（2）用户界面配置：命令行界面和KDE桌面环境配置。（3）文件管理设置：重命名、删除和修改属性。（4）Shell命令使用 [ 1 ] [ 2 ] [ 3 ] 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)