

<<新手学建网站>>

图书基本信息

书名：<<新手学建网站>>

13位ISBN编号：9787115157201

10位ISBN编号：7115157200

出版时间：2007-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：神龙工作室

页数：242

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<新手学建网站>>

内容概要

《新手学建网站》是指导初学者快速掌握网站建设方面的知识和操作的入门书籍。书中详细地介绍了初学者必须掌握的基本知识、使用方法和操作步骤，并对初学者在网站建设过程中经常会遇到的问题进行了专家级的指导，以免初学者在起步的过程中走弯路。

全书共分12章，分别介绍初识网站、建站准备、申请网站空间、申请域名、网站备案、制作网页、Web服务器的安装与配置、FTP服务器的安装与配置、邮件服务器的安装与配置、流媒体服务器的安装与配置、网站的测试与发布和网站的推广与维护等内容。

《新手学建网站》附带一张精心开发的专业级多媒体教学光盘，它采用了全程语音讲解、情景式教学、详细的图文对照和真实的情景演示等方式，紧密结合书中的内容对各个知识点进行了深入的讲解，大大扩充了《新手学建网站》的知识范围。

《新手学建网站》及配套的多媒体光盘适合网站建设初级读者、网站管理人员、网站维护人员、网站技术人员、网站应用系统的建设者、大中专院校相关专业师生及个人网站爱好者阅读，也可以作为大中专院校或者企业的培训教材，同时对网站建设高级用户也有很高的参考价值。

书籍目录

第1章 初识网站1.1 了解网站1.1.1 什么是网站1.1.2 常见专业术语1.网页2.Internet3.WWW4.URL(统一资源定位器)5.IP地址6.域名地址7.站点8.发布1.2 网站的分类1.2.1 商业类网站1.信息发布型2.电子商务型3.免费资源服务型4.在线查询型5.娱乐游戏型6.综合门户型1.2.2 企业类网站1.2.3 政府类网站1.2.4 教育科研类网站1.2.5 个人网站1.3 网站服务类型1.3.1 WWW服务1.Web服务器的性能体现2.Web服务器产品1.3.2 FTP服务1.FTP软件介绍2.性能指标1.3.3 Mail服务1.系统支持能力2.服务协议支持能力3.多邮件服务器支持能力4.用户管理能力5.邮箱管理能力6.客户端软件支持能力7.通信能力8.安全防护能力9.系统管理能力10.其他服务支持能力1.3.4 SM(流媒体)服务1.QuickTime2.RealMedia3.Windows Media1.4 建站方式1.4.1 自助建站1.自助建站的优点2.自助建站的缺陷1.4.2 专业设计1.5 建站基本流程1.5.1 收集资料1.5.2 网站规划1.确定目标2.规划网站结构3.设计导航结构1.5.3 制作网页1.5.4 测试1.5.5 申请空间1.申请专线空间2.服务器托管3.虚拟主机4.免费空间1.5.6 申请域名1.5.7 网站备案1.5.8 发布网页1.5.9 网站的维护和推广第2章 建站准备2.1 网站建设前的准备工作2.1.1 目标规划2.1.2 估计费用1.域名费用2.线路接入费用和合法IP地址费用3.服务器/硬件设备费用4.托管费/租用费5.系统软件费用6.开发维护费用7.网站的市场推销和经营费用2.2 构建站点平台2.2.1 服务器选择1.选择服务器的原则2.PC服务器3.UNIX服务器2.2.2 操作系统选择2.2.3 选择Internet接入方式1.拨号接入2.DDN专线方式接入3.ISDN方式接入4.ADSL方式接入5.Cable Modem方式接入6.无线方式接入7.光纤接入2.2.4 操作ISP服务商第3章 申请网站空间3.1 建站方案3.1.1 利用ISP提供的服务方案3.1.2 建立自己独立的站点3.2 虚拟主机3.2.1 选择虚拟主机的原则1.选择成立时间长,信誉比较好的提供商2.选择自己需要的主机程序类型3.选择控制面板功能丰富的主机空间4.选择技术支持比较好,服务质量比较好的网站5.选择适合自己的主机型号3.2.2 选择虚拟主机的技巧3.2.3 购买虚拟主机3.3 服务器托管1.托管服务的必要性2.托管服务介绍3.4 架设个人服务器3.4.1 架设个人服务器的一般步骤3.4.2 典型实例——利用“花生壳”架设个人服务器1.什么是“花生壳”2.花生壳客户端软件的安装3.注册ORAY护照4.申请动态域名第4章 申请域名4.1 域名简介4.1.1 什么是域名4.1.2 什么是IP地址4.1.3 什么是域名解析服务(Domain Name Service)4.1.4 域名的重要性4.2 动态域名4.3 域名策略4.3.1 域名选择1.选择何种行业性域名2.独创性部分的选择4.3.2 域名注册4.3.3 域名使用注意事项1.域名有效期2.网址转发3.域名与网址4.域名的利用4.4 中文域名4.4.1 关于中文域名服务1.什么是中文域名2.可以注册什么样的中文域名3.为什么要注册中文域名4.中文域名、CN域名和通用网址的区别4.4.2 中文域名注册服务1.如何注册中文域名2.中文域名服务注册以后多长时间可以使用3.中文域名的变更、转让和注销如何操作4.申请人不可以注册的中文域名信息范围5.中文域名注册规则4.4.3 如何使用中文域名1.如果用户没有安装中文上网官方版软件2.如果用户已经安装中文上网官方版软件3.中文上网官方版软件支持的中文域名的种类4.中文.公司、中文.网络中文域名的使用5.中文上网官方版软件支持的中文域名分隔符的种类6.哪些独立软件开发商支持中文域名4.4.4 中文域名注册用户如何启用中文域名1.方式一(推荐使用)2.方式二4.4.5 中文域名争议处理4.4.6 中文上网官方版软件的安装和使用1.运行环境2.软件的安装3.软件的设置4.5 典型实例——申请英文域名4.5.1 申请域名4.5.2 域名解析第5章 网站备案5.1 相关法规5.1.1 《互联网信息服务管理办法》5.1.2 《非经营性互联网信息服务备案管理办法》5.1.3 《互联网IP地址备案管理办法》5.2 ICP备案流程5.2.1 ICP用户自行备案5.2.2 ISP用户/通信管理局用户/电信管理局用户导入备案5.3 典型实例——网站所有者自行备案5.3.1 准备工作1.网站名称2.域名3.网站空间4.相关资料5.手机6.邮箱5.3.2 具体操作5.4 网站备案常见问题解答1.互联网信息服务2.经营性互联网信息服务3.办理增值电信业务经营许可证4.非经营性互联网信息服务5.办理网站备案手续6.备案工作流程7.网站只有独立的IP地址8.重新备案9.办理网上备案手续是否需要交纳费用10.委托备案11.办理前置审批手续12.经营性互联网信息服务无需备案13.审核时间14.电子公告服务15.如何办理电子公告服务手续16.互联网信息服务处罚17.未在网站的主页上标明备案编号18.备案信息不准确19.为未备案网站提供接入服务20.异地办理备案21.如何注册ICP用户22.登录系统23.手机验证码24.邮件验证码25.备案费用26.收不到验证码27.密码丢失28.提出撤销/吊销申请29.撤销申请30.匿名查询31.ICP备案信息采集方式32.密码限制33.给多个网站做ICP备案34.浏览不到提交的备案信息35.申请删除账号36.备案同一单位的两个网站37.无法打开备案证书文件38.修

改已备案的信息来增加域名39.审核通知40.填写申报信息41.ICP与ISP42.网站接入单位的ISP名称43.网站主体单位在外地44.同一个备案主体注册两次45.备案申报过程46.备案年检47.服务器在境外48.证书下载49.不能提前开通网站50.网站关闭后如何开通第6章 制作网页6.1 Web页面开发语言6.1.1 HTML和XML6.1.2 DHTML、XHTML和VRML1.DHTML2.XHTML3.VRML6.2 网页类型1.普通网页2.动态网页3.包含数据库的动态网页6.3 网页制作的注意事项6.3.1 网页制作原则1.站点名要有创意2.要有整体规划3.主题要鲜明4.在每一个页面上放些有价值的东西5.防止网页过载6.导航要明朗7.要制作通用的网页8.动画不易太多9.对图像进行优化10.定时更新6.3.2 网页元素的标准和使用技巧1.Logo2.banner3.导航栏4.按钮5.图片6.文本6.3.3 网页用色技巧6.3.4 网页优化1.关键字规划2.网站主题规划3.丰富网站内容与网站受欢迎程度4.加速网页6.4 网页制作常用工具6.4.1 网页编辑工具1.Dreamweaver2.FrontPage6.4.2 网页图像处理软件1.Photoshop2.Fireworks6.4.3 网页动画制作软件6.5 动态网页语言6.5.1 ASP6.5.2 PHP6.5.3 JSP6.6 数据库平台6.6.1 Access数据库6.6.2 SQL Server6.6.3 My SQL数据库第7章 Web服务器的安装与配置7.1 认识Web服务器7.2 基于IIS 5.1架设网站(Windows XP)7.2.1 IIS 5.1的安装与测试7.2.2 Web服务的启动和关闭7.2.3 全局Web服务属性设置1.【ISAPI筛选器】2.【主目录】3.【文档】4.【目录安全性】5.【HTTP头】6.【自定义错误】7.2.4 默认网站属性设置1.网站基本信息2.网站目录和访问权限3.默认文档4.目录安全性5.设置内容过期6.使用内容分级7.2.5 创建虚拟目录7.3 基于IIS 6.0架设网站(Windows Server 2003)7.3.1 IIS 6.0的安装与测试7.3.2 Web网站的配置1.启用服务2.属性设置7.4 基于Apache架设网站7.4.1 Apache与IIS1.IIS的特点2.Apache的特点7.4.2 Apache的安装方法1.Windows中安装Apache的要求2.Apache的安装过程7.4.3 Apache的基本设置1.服务器名称(ServerName)和端口(Port)2.管理员邮箱(ServerAdmin)3.文档根目录(DocumentRoot)4.修改默认文档(DirectoryIndex)5.设置ServerRoot6.设置AllowOverride7.防止文件被查看8.控制日志信息数量9.指定服务脚本目录7.4.4 在Apache中发布Web网站7.4.5 启动或者停止Apache服务1.图形化操作2.命令行操作第8章 FTP服务器的安装与配置8.1 FTP简介8.1.1 什么是FTP8.1.2 FTP的传输方式8.1.3 FTP的工作方式8.2 基于IIS 5.1架设FTP服务器8.2.1 FTP服务器的安装与测试8.2.2 FTP服务的启动和关闭8.2.3 【默认FTP站点】属性的设置1.【FTP站点】2.【安全账户】3.【消息】4.【主目录】8.2.4 创建虚拟目录8.3 基于IIS 6.0架设FTP服务器8.3.1 FTP服务器的安装与测试8.3.2 FTP服务的停止和启动8.3.3 FTP站点的基本配置1.【FTP站点】2.【安全账户】3.【消息】4.【主目录】5.【目录安全性】8.3.4 创建具有特殊要求的FTP站点1.FTP用户隔离方式2.创建“隔离用户”FTP站点8.4 基于Serv-U架设FTP服务器8.4.1 安装Serv-U FTP服务器1.安装前的准备工作2.Serv-U的安装过程8.4.2 Serv-U服务器的基本配置1.配置Serv-U服务器的域名2.添加访问用户账户3.创建虚拟目录4.系统参数设置8.4.3 Serv-U服务器的管理1.开启/停止FTP服务2.Serv-U的常规设置第9章 邮件服务器的安装与配置9.1 认识电子邮件系统1.电子邮件的收发2.电子邮件系统中的相关协议3.邮件服务器软件9.2 组建基于WinWebMail的邮件系统9.2.1 WinWebMail概述9.2.2 WinWebMail的安装9.2.3 WinWebMail的系统设置9.2.4 用Web方式管理WinWebMail1.设置IIS2.管理邮箱3.总结9.3 组建基于MuseMail Server的邮件系统9.3.1 MuseMail Server概述9.3.2 MuseMail Server的安装9.3.3 管理MuseMail Server9.3.4 用Web方式管理MuseMail Server邮箱第10章 流媒体服务器的安装与配置10.1 流媒体技术10.1.1 流媒体技术简介10.1.2 主流的流媒体服务器软件10.2 Windows Media服务系统10.2.1 Windows Media服务系统的网络结构10.2.2 Windows Media服务器9的安装10.2.3 “Windows Media编码器9”的安装10.2.4 管理界面的使用10.2.5 管理“Windows Media服务器9”10.2.6 发布点1.发布点类型2.添加发布点10.2.7 制作流文件1.转换成点播文件2.广播实况事件10.2.8 收看点播与广播节目1.收看点播2.收看实况广播10.2.9 关于Windows Media Services的几个问题10.3 Real Media服务系统10.3.1 Helix Server11.0.2.2358服务器的安装10.3.2 Real Producer Plus11编码器的安装10.3.3 服务器管理10.3.4 制作流文件10.3.5 发布网页1.网页链接2.嵌入网页第11章 网站的测试与发布11.1 网站的测试11.1.1 检查链接11.1.2 站点报告11.1.3 清理文档11.2 网站的发布11.2.1 使用网页制作工具11.2.2 虚拟主机管理面板11.2.3 使用专门的FTP工具第12章 网站的推广与维护12.1 网站的推广12.1.1 登录搜索引擎12.1.2 利用友情链接12.1.3 借助网络广告12.1.4 登录网址导航站点12.1.5 邮件推广12.1.6 BBS宣传12.1.7 病毒式营销12.1.8 网络活动宣传12.1.9 传统宣传方式12.2 网站的更新与维护

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>