

<<Internet技术与应用教程>>

图书基本信息

书名：<<Internet技术与应用教程>>

13位ISBN编号：9787040222234

10位ISBN编号：704022223X

出版时间：2007-11

出版范围：高等教育

作者：曲大成

页数：340

字数：530000

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>

<<Internet技术与应用教程>>

内容概要

Internet是全球最大的计算机网络，它改变着人类的工作、学习与生活。

作为21世纪的大学生，更需要掌握Internet这一先进的资源和工具。

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是作者基于长期教学经验和应用实践编写而成的，主要介绍Internet的技术、应用及其在 Windows 2000/XP/2003、UNIX/Linux等不同环境下的具体实现，力求反映最新的技术进展情况。

本书主要内容包括：概述，Internet技术基础，Internet连接方式，E-mail电子邮件，WWW浏览，文件传送，其他 Internet服务，网上电话和视频会议，电子商务的技术实现，Web服务器，Internet安全性等。

本书内容丰富，叙述清楚，图文并茂，可供高等学校计算机及非计算机专业学生作为“计算机网络技术及应用”类课程的教材和参考书，也可供广大初、中级Internet网络用户使用。

书籍目录

前言第1章 概述 1.1 Internet简介 1.2 Internet热点应用 1.3 Internet在我国的发展 思考题第2章 Internet技术基础 2.1 Internet通信基础 2.2 分组交换技术 2.3 TCP/IP技术 2.4 路由器 2.5 IP地址 2.6 域名系统DNS 2.7 分布式系统和客户-服务器工作模式 思考题第3章 Internet连接方式 3.1 Internet连接方式简介 3.2 拨号连接Internet 3.3 SLIP/7PP拨号访问的设置与连接 3.4 宽带接入技术 3.5 企业专线接入技术 3.6 Linux环境下接入Internet 思考题第4章 E-mail电子邮件 4.1 E-mail概述及工作原理 4.2 Outlook Express 4.3 Foxmail 4.4 使用Eudora收发电子邮件 4.5 Mozilla Thunderbird 4.6 在UNIX/Linux系统下收发电子邮件 4.7 电子邮件服务器 思考题第5章 WWW浏览 5.1 WWW概述及工作原理 5.2 搜索引擎 5.3 Microsoft Internet Explorer 5.4 Mozilla Firefox 5.5 Netscape Browser 5.6 Opera 5.7 UNIX/Linux系统下浏览网页 思考题第6章 文件传送第7章 其他Internet服务第8章 网上电话和视频会议第9章 电子商务的技术实现第10章 Web服务器第11章 Internet安全性参考文献

<<Internet技术与应用教程>>

编辑推荐

其他版本请见：《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：Internet技术与应用教程（第3版）》

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>