

## <<计算机网络技术专业课程改革成果教材>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机网络技术专业课程改革成果教材>>

13位ISBN编号：9787040322026

10位ISBN编号：7040322021

出版时间：2011-8

出版时间：浙江省教育厅职成教教研室 高等教育出版社 (2011-08出版)

作者：浙江省教育厅职成教教研室

页数：202

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>

## <<计算机网络技术专业课程改革成果教材>>

### 内容概要

《计算机网络技术专业课程改革成果教材：网络工具软件》通过任务引领和项目活动组织内容，介绍常用网络工具软件的使用方法，使读者对各类网络工具软件有一个整体的认知，具有根据网络实际情况选用相应网络工具软件解决问题的能力基本职业技能。  
包括4个项目，即网络应用、简易网络服务器架设、网络管理、组网模拟软件应用。

## <<计算机网络技术专业课程改革成果教材>>

### 书籍目录

项目1 网络应用 任务1 网络生活 任务2 网络搜索 任务3 网络资源下载 思考与训练 任务1 FTP服务器架设  
任务2 E—mail服务器架设 任务3 远程登录服务器架设 任务4 代理服务服务器架设 思考与训练 项目3 网络管  
理 任务1 网络监控 任务2 远程控制 任务3 网络克隆 任务4 网络命令 思考与训练 项目4组 网模拟软件应  
用 任务1 模拟交换网络的搭建和配置 任务2 模拟动态路由协议配置 思考与训练

## 章节摘录

版权页： 插图： 本任务是在计算机上通过安装E—mail服务器软件WinWebMail实现架设电子邮件服务器以及通过Web或者电子邮件客户端软件达到收发电子邮件的目的。

通过本任务，应能够掌握E—mail服务器的基本建设方法和基本的E—mail服务器管理操作，包括电子邮件服务器域的管理、用户的管理、邮箱的常用管理功能等知识。

同时还包括客户机用户申请邮箱、密码修改、收发邮件以及通过电子邮件客户端软件Outlook Express来进行收发邮件等操作。

本任务基于学校计算机网络实验室环境，以4人小组为单位完成任务。

硬件环境为4台计算机通过双绞线连接交换机组成局域网，IP地址和子网掩码设置见“项目简介”，其中的PCI作为服务器，其他3台计算机作为客户机，所有计算机操作系统都为Windows XP。

本任务要用到的软件为WinWebMail 3.8.1.3标准版、Outlook Express 6。

## <<计算机网络技术专业课程改革成果教材>>

### 编辑推荐

《计算机网络技术专业课程改革成果教材:网络工具软件》适合作为中等职业学校计算机网络技术专业的教材,也可以用作相关认证考试培训班的参考教材。

《计算机网络技术专业课程改革成果教材:网络工具软件》是中等职业教育计算机网络技术专业课程改革成果教材,根据浙江省“中等职业学校计算机网络技术专业教学指导方案与课程标准”编写而成。

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>