

<<计算机网络工程>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络工程>>

13位ISBN编号：9787113069087

10位ISBN编号：7113069088

出版时间：2006-3

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：史秀璋

页数：312

字数：492000

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>

<<计算机网络工程>>

内容概要

本书分别详细介绍了计算机网络基础知识；网络传输的应用；TCP / IP协议及IPv4和IPV6的使用方法；Windows Server、Linux等网络操作系统的安装，网络参数的设置等。

书中还介绍了国际互联网、Internet网络服务、网络系统集成应用和网络安全等问题。

在讲述理论知识后，每章都有相关的实训内容。

书后附有实训报告样文，教师可参考样文让学生独立完成。

本书不但是一本较为新颖、理论全面的实训教材，也是一本指导读者独立从事网络规划、设计、安装、调试及管理的参考书。

本书适合于高校计算机专业及相关专业人员使用，也适合具有一定计算机基础的人自学使用。

<<计算机网络工程>>

书籍目录

第1章 网络工程知识 1.1 计算机网络 1.2 计算机网络发展史 1.3 计算机网络分类 1.4 网络通信基本概念
1.5 网络通信设备 1.6 实训 小结第2章 局域网工程系统 2.1 局域网概述 2.2 局域网的组成 2.3 网络传输
介质 2.4 实训 小结第3章 网络体系结构与协议 3.1 网络体系结构 3.2 计算机网络协议 3.3 实训 小结第4
章 Windows Server系统工程 4.1 Windows Server系统 4.2 DNS、DHCP服务 4.3 Internet服务、应用和管理
4.4 实训 小结第5章 Linux网络工程 5.1 Linux的介绍 5.2 Linux的安装 5.3 Linux系统配置 5.4 Linux系统安
全 5.5 实训 小结第6章 国际互联网Internet第7章 网络系统集成与网络维护第8章 网络安全附录 实训报
告样文参考文献

<<计算机网络工程>>

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>