

<<(高职高专)企业组网实训教程>>

图书基本信息

书名：<<(高职高专)企业组网实训教程>>

13位ISBN编号：9787561149195

10位ISBN编号：7561149190

出版时间：2009-6

出版时间：大连理工大学出版社

作者：温建京 编

页数：218

字数：329000

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>

<<(高职高专)企业组网实训教程>>

内容概要

《企业组网实训教程》是新世纪高职高专教材编审委员会组编的网络专业系列规划教材之一。

计算机网络技术是计算机专业的主干专业课程，为了与当前高职教育“以培养技术应用型人才为主要目标的高等教育”的理念相统一，本教材在内容的选取、组织与编排上，强调先进性、技术性和实用性的协调统一，淡化理论，突出实践，强调应用。

增加了大量的实验和实训内容，力图突出真实的工作场景。

本书可作为山西工程职业技术学院国家示范高职院校建设项目成果教材，也可作为山西省计算机应用职业技能大赛参考用书。

“企业网络构建实训”是计算机网络技术专业学生在工学结合岗位实习期间学习的一门专业课程。通过本课程的学习，可使学生掌握中小型企业网络系统集成的各种应用，给学生提供一个从认识、实践，到总结、理论深化的平台，使学生在工作中能有比较强的实际操作能力，同时又具备进一步提升的空间。

本教材根据网络技术的知识结构共分为8章，实训项目与理论教学内容相辅相成，教师可根据具体教学情况灵活选择理论教学和实践教学内容。

通过网络互连设备分类、交换机基本配置与管理、网络隔离与广播风暴控制、管理交换网络中的冗余链路等项目完成网络交换技能训练；通过路由器基本配置与管理、路由器静态路由协议、动态路由协议、三层交换机路由配置、广域网协议封装与验证等项目完成网络路由技能训练；通过交换机端口安全、安全策略与数据流量过滤、访问互联网NAPT实现等项目完成网络安全技能训练；通过对网络常用命令的配置和网络常用工具的使用等项目完成对网络故障排除技能的训练；通过对Windows Server 2003、Linux两种服务器的安装与管理等项目完成网络管理平台的技能训练。

在实际操作过程中根据实际教学需要还可增加相应的实训内容。

书籍目录

第1章 PC机上常用网络命令第2章 计算机网络基础实验第3章 交换机基础配置第4章 路由器基础配置第5章 安装和配置Web服务器及FTP服务器第6章 网络常用工具的使用第7章 网络安全常用工具的使用第8章 网络故障诊断、分析、排除与处理

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>