

计算机网络技术基础及应用



[计算机网络技术基础及应用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787508467412

《计算机网络技术基础及应用》结合作者多年从事网络课程教学和实践工作的经验，针

对应用型人才培养特点和社会需求编写，内容充实、思路清晰、实例丰富，突出了学以致用的原则，注重读者基本技能、创新能力和综合应用能力的培养，体现了高等教育的特点和要求。

全书共分13章，包括计算机网络基础知识、交换机和路由器配置、网络可靠性与安全技术配置、网络应用服务器构建、无线网络与Voip配置、网络故障与排除，能满足读者对小型网络组建、配置和管理的需要。

《计算机网络技术基础及应用》配有《计算机网络技术基础及应用实验指导与习题解析》，其中包括精选的40多个实验和细致、深入的习题答案及解析，大部分习题从历年各类网络工程师认证考试真题中选取。

本套书具有教材和技术资料双重特征，既可作为高等学校计算机及相关专业学生计算机网络技术课程的教材，也可作为网络工程技术人员的技术参考资料。

作者介绍:

目录:

[计算机网络技术基础及应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[计算机网络技术基础及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[计算机网络技术基础及应用](#) [下载链接1](#)