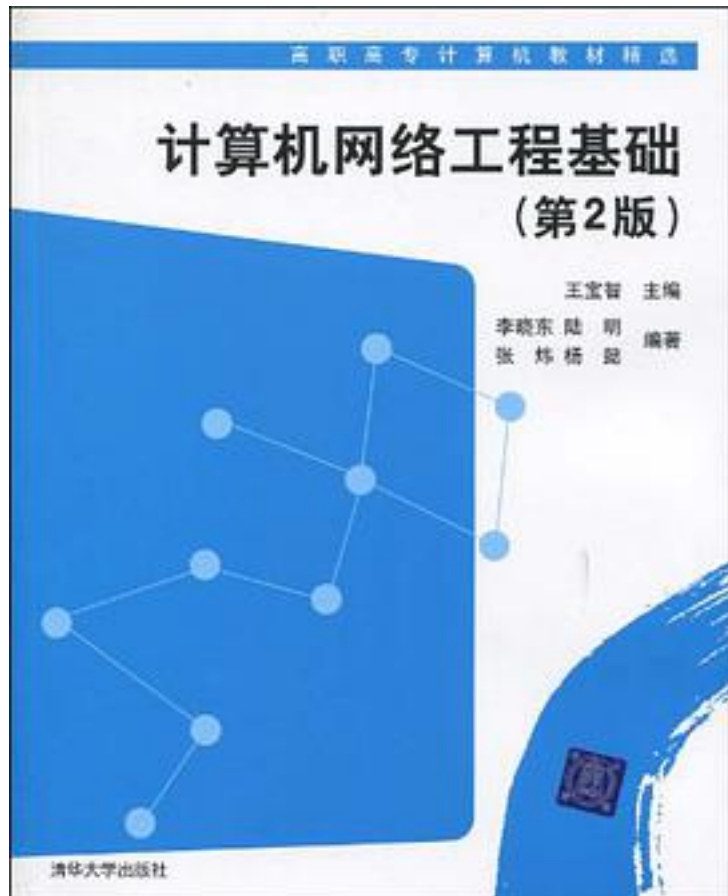


计算机网络工程基础



[计算机网络工程基础 下载链接1](#)

著者:林端初

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-12

装帧:简裝本

isbn:9787302120339

本书是“21世纪高职高专规划教材”《计算机网络应用基础》的姊妹篇。在《计算机网络应用基础》中作者提出并回答了一个问题：无在异国他乡的服务器上的网页是怎样下载到你的计算机上的呢？在本书中，作者提出并回答了另外一个问题：如果让你构建一个计算机网络，你应该做哪些工作呢？本书为读者提供了建设计算机网络应该开展的工

作内容、工作流程和工作指南，包括网络工程规划、网络基础结构设计、硬件系统选型、软件系统选型、局域网组网、广域网组网、网络工程验收测试和优化等。

本书内容系统全面、实用新颖、指导性强。可以作为高等院校电子和信息类本（专）科专业、高职高专的计算机网络基础课教材，也适用于社会培训使用。

作者介绍:

目录:

[计算机网络工程基础 下载链接1](#)

标签

评论

[计算机网络工程基础 下载链接1](#)

书评

[计算机网络工程基础 下载链接1](#)