

<<IP路由原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<IP路由原理与应用>>

13位ISBN编号：9787505355460

10位ISBN编号：7505355465

出版时间：1999-09-01

出版时间：电子工业出版社

作者：斯波塔克

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>

<<IP路由原理与应用>>

内容概要

编辑推荐：本书既是一本关于当今网络技术的基础性著作，同时又是一本涉及网络关键技术的专著。这个特点决定了它有较宽的适用范围，适合本书的读者包括：大专院校通信、计算机及相关专业的师生；从事网络开发、管理及使用的网络工程技术人员；IT行业的管理人员（特别是IT经理们）。相信本书会拥有大量的读者，也相信各位读者都会开卷受益。

<<IP路由原理与应用>>

书籍目录

第一部分 网络互联基础

第1章 网络互联

第2章 理解互联网地址

第3章 路由器和局域网

第4章 路由器和广域网

第二部分 路由器的内部工作原理

第5章 互联网协议版本

第6章 传输技术

第7章 路由选择协议原理

第三部分 路由选择协议

第8章 路由选择信息协议

第9章 路由选择信息协议版本2

第10章 内部网关路由选择协议

第11章 增强型内部网关路由选择协议

第12章 开放最短路径优先

第四部分 实现问题

第13章 构建互联网

第14章 使用异种协议进行网络互联

第15章 路由选择的未来

<<IP路由原理与应用>>

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>