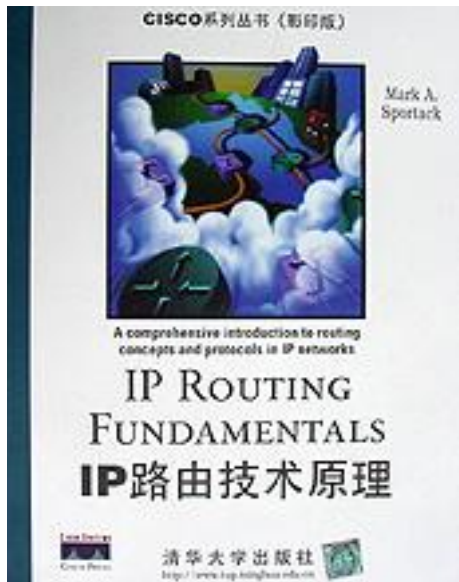


IP路由技术原理



[IP路由技术原理 下载链接1](#)

著者:Mark A.Sportack

出版者:清华大学出版社

出版时间:1999-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302036609

内容简介

本书是介绍IP网络中路由技术的入门教材。

作者从网络互连技术的基础入手，详细地讲解了网址、路由器与局域网和广域网的关系之后，深入到路由器内部，分别介绍了路由器的内部工作原理和路由协议的原理。最后，作者就路由器的实现和路由技术的前景问题进行了颇具

见地的讨论。本书是围绕路由器的原理、设计和实现来编写的，所涉及的路由协议几乎包括了所有常用的路由协议如：IGRP、EIGRP、OSPF、RIP和RIP-2。因此，本书更有深度和广度。

作者介绍：

目录: Part I Internetworking Fundamentals 1
Chapter 1 An Introduction to Internetworking 3
Part II The Inner Workings of Routers 131
Chapter 5 Internet Protocols Versions 133
Part III Routing Protocols 227
Chapter 8 Routing Information Protocol 229
Part IV Implementation Issues 401
Chapter 13 Building Internetworks 403
· · · · · (收起)

[IP路由技术原理](#) [下载链接1](#)

标签

技术

评论

[IP路由技术原理](#) [下载链接1](#)

书评

[IP路由技术原理_下载链接1](#)