

<<路由与交换>>

图书基本信息

书名：<<路由与交换>>

13位ISBN编号：9787115108272

10位ISBN编号：7115108277

出版时间：2004-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：普日曼诺娃

译者：黄永峰

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>

<<路由与交换>>

内容概要

本书全面系统地介绍了互联网的体系结构、相关协议、组网技术和发展趋势。全书分5部分，共16章，分别阐述通信网络技术、网桥技术、交换技术、路由技术、高速网络技术等，重点讨论交换和路由技术的相关算法、实现方案、技术特点和发展趋势。

本书内容详实，深浅适宜，侧重于基本概念的描述，给出了各个技术的发展方向，可供通信和计算机工程专业的技术人员、管理人员阅读或作为培训教材，也可供高等院校通信工程、计算机科学与技术等专业师生参考。

<<路由与交换>>

书籍目录

第一部分 通信网络

第1章 通信系统的体系结构 3

1.1 分层的开放系统互连参考模型 3

1.2 OSI参考模型的7层 6

1.2.1 应用层--第7层 6

1.2.2 表示层--第6层 6

1.2.3 会话层--第5层 6

1.2.4 传输层--第4层 6

1.2.5 网络层--第3层 7

1.2.6 链路层--第

<<路由与交换>>

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>