

<<组网用网>>

图书基本信息

书名：<<组网用网>>

13位ISBN编号：9787505365551

10位ISBN编号：750536555X

出版时间：2001-3

出版时间：电子工业出版社

作者：韩松译

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>

<<组网用网>>

内容概要

本书介绍千兆位以太网及其在多速率局域网中的使用。

全书共分六部分：第一部分介绍以太网的产生与演变以及OSI与千兆位以太网标准参考模型；第二部分介绍网络访问控制，包括网络介质访问知识及千兆位中继器、网桥、路由器和交换机的功能；第三部分介绍基带传输基础与光纤通信基础；第四部分介绍公共1000BASE-X物理层；第五部分介绍1000BASE-X介质相关层；第六部分介绍建网的系统考虑及方法，并且展望了千兆位

书籍目录

第一部分 千兆位以太网初探

第1章 以太网的发展：速度需求

1.1 以太网基础知识

1.1.1 以太网的最初目标

1.1.2 以太网的非目标功能

1

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>