

<<架设网络不求人>>

图书基本信息

书名：<<架设网络不求人>>

13位ISBN编号：9787115074027

10位ISBN编号：711507402X

出版时间：1998年1月1日

出版时间：人民邮电出版社

作者：陈明德

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>

<<架设网络不求人>>

内容概要

本书是一本介绍网络硬件架设及维护等实际操作内容的书籍。

书中特别针对以网络最常发生问题的详细地说明，对各类网络进行了深入浅出的介绍，无论用户的网络操作系统是NetWare、Windows NT、Ware Server、SCO Unix或Windows 98，本书都很适用。

本书共分六章，第一章介绍了各种网卡的特点，包括最早的8位网卡，一直到最新的100Mb/s网卡，同时简单讲解了网络传输原理。

本章内容可供网络规划人员采购与规划网络时参考。

第二章主要介绍了100BaseT与10BaseT网络的架设，包括EIA/TIA568的标准制作；双绞线、插座、RJ-45接头的使用。

第三章介绍了10Base2网络的架设、包括RG-58A/U细同轴电缆的使用、各种材料的检测及简易故障的排除。

第四章介绍了Base5网络的架设、讲解了各种所需材料的使用，例如轨道型TAP及T型TAP等。

第五章介绍了各种网络布线原则，并提供实例作为参考，此外重点讲解了100BaseT结构。

第六章以介绍交换式集线器为主，并告诉读者如何将10Mb/s的网络提升为100Mb/s的网络。

本章从最基本中继器、集线器、桥接器等开始介绍，强调了如何利用交换式集线器提高网络整体效率。

本书是一本非常实用的网络实际操作指南，适合广大从事电脑网络架设、维护及管理技术人员学习参考。

<<架设网络不求人>>

书籍目录

第一章 认识网卡 1

1.1 概述 1

1.2 网卡上的各种接头 2

1.2.1 二合一网卡 3

1.2.2 单一接头的网卡 4

1.3 以太网的各种硬件结构 5

<<架设网络不求人>>

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>