

<<光接入网技术及其应用>>

图书基本信息

书名：<<光接入网技术及其应用>>

13位ISBN编号：9787115074249

10位ISBN编号：7115074240

出版时间：1999-6

出版时间：人民邮电

作者：钱宗珏 区惟煦 寿国础等 编著

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>

<<光接入网技术及其应用>>

内容概要

本书是一本介绍光接入网技术及其应用的图书。

书中结合我国的具体情况，对光接入网的应用前景及有关的应用技术做了深入浅出的分析和论述。全书共9章，内容包括；通信信息网的构成与发展、接入网的发展与我国的现状、接入网的拓扑结构与可靠性分析、各类用户接入网的性能与特点、光纤用户接入网技术、V5接口及其规程、接入的网络管理、基于ATM-PON的交换式数字视像(SDV)全业务接入网、我国接入网适用的新技术等等。

<<光接入网技术及其应用>>

书籍目录

第一章 通信信息网的构成与发展 1

第一节 世界国家信息基础结构 NII 的发展 1

第二节 国际通信信息业和最新动向 2

第三节 通信信息技术的发展推进了网络结构的演进 2

一. 传统的五级电话网 2

<<光接入网技术及其应用>>

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>