

<<光传送网>>

图书基本信息

书名：<<光传送网>>

13位ISBN编号：9787111117612

10位ISBN编号：7111117611

出版时间：2003-3-1

出版时间：机械工业出版社

作者：何健吾,顾婉仪,张杰,王健全,李晗

页数：313

字数：499000

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>

<<光传送网>>

内容概要

本书系统地介绍了基于复用（WDM）技术的光传送网的基础理论和关键技术。首先介绍了WDM系统的构成、波分复用器件的原理及系统的传输限制等然后系统地论述了光传送网的各种关键技术包括光子交换技术光传送的网络结构、节点设备、网络管理、路由波长算法和网络的生存性等。

最后探讨了IPover WDM的各种实现方案，展望了自动交换光网络（ASON）的发展前景。

本书可供从事光传送网研究、开发的科技人员参考，也可作为高校学生的教材。

<<光传送网>>

书籍目录

前言

第1章 波分复用技术的复用器件

第2章 光交换的原理

第3章 光传送网的网络结构

第4章 光传送网中的节点结构

第5章 光传送网的管理

第6章 路由和波长分配算法

第7章 光网络的保护的恢复

第8章 Ipower光网络

词汇对照表

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>