

《光纤性能测试与网络应用》

图书基本信息

书名：《光纤性能测试与网络应用》

13位ISBN编号：9787121189555

10位ISBN编号：7121189550

出版时间：2013-1

作者：胡先志

页数：316

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《光纤性能测试与网络应用》

内容概要

胡先志、余少华编著的《光纤性能测试与网络应用》共分8章，系统而全面地介绍了光纤通信常用的光纤传输理论、光纤设计思想、光纤制造技术、光纤类型特点、光纤的光学性能、传输性能、机械性能和环境性能及其测试方法、光纤传输系统特点、光纤线路测试方法等内容。

本书内容新颖、重点突出，使阅读此书的读者能理解并掌握光纤传输理论、光纤设计方法、光纤制造工艺、常用光纤类型及其性能特点、光纤性能测量方法、光纤性能与光纤通信系统彼此依存关系、保证光纤线路安全可靠工作的测试方法。

《光纤性能测试与网络应用》可供从事光纤通信领域科研、生产、施工、维护等方面工作的技术人员参考使用，也可以作为大专院校通信工程、电子信息、光信息等专业师生的教学参考书。

《光纤性能测试与网络应用》

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:www.tushu000.com