<<光通信技术与应用>>

图书基本信息

书名:<<光通信技术与应用>>

13位ISBN编号: 9787505346178

10位ISBN编号:7505346172

出版时间:1998-4

出版时间:电子工业出版社

作者:(美)Robert M.Cagliardi Sherman Karp

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

<<光通信技术与应用>>

内容概要

本书是Robert M. Gagliardi和Sherman Karp所著《光通信》(Optical Communications)一书的第二版,是为数不多的对光通信理论进行全面而系统论述的专著之一。

书中对光电检测理论、空间光学、光纤通信、光纤网络和系统性能分析等内容进行了精辟的阐述,所涉及到的数字通信、纤维光学、大气信道等内容是光波技术应用的核心领域。

书中有关光学部件及器件的描述使得应用技术实用化

<<光通信技术与应用>>

书籍目录

第一章 光通信系统

- 1.1 光通信系统
- 1.2 光源. 调制器和光束生成系统
- 1.3 发送光场
- 1.4 空间光学信道
- 1.5 光纤信道

<<光通信技术与应用>>

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