

《光波导理论》

图书基本信息

书名：《光波导理论》

13位ISBN编号：9787302013150

10位ISBN编号：7302013152

出版时间：2000-03-01

出版社：清华大学出版社

作者：吴重庆

页数：169

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

《光波导理论》

内容概要

随着光纤通信的飞速发展，作为光纤传输的理论基础——光波导理论，也趋于完善与系统化。本书改变了单模光纤、多模光纤的程式，完全以光波导的结构演变为主线，强调理论自身的逻辑性，系统的研究不同结构光波导的不同概念、特性及相互联系，特别加强了光波导的模式理论、传输特性、双折射现象和模式耦合知识。全书思路清晰，知识结构完整，注重讲述对不同类波导独特的分析方法，密切结合光纤通信的最新发展。本书可供通信、电子学、光电子学等专业的研究生及从事光纤通信的科技人员学习与参考。

《光波导理论》

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