

<<光学位相共轭及其应用>>

图书基本信息

书名：<<光学位相共轭及其应用>>

13位ISBN编号：9787030073716

10位ISBN编号：7030073711

出版时间：2001-01-01

出版时间：科学出版社

作者：陆军

页数：246

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>

<<光学位相共轭及其应用>>

内容概要

本书为关于光学相共轭理论及其应用的专著。

全书共分八章。

适于光电及光通信领域的研究人员阅读，也可供相关专业师生参考。

<<光学位相共轭及其应用>>

书籍目录

- 一, 光学位相共轭基础
- 二, 四波混频位相共轭
- 三, 光折变晶体中的位相共轭
- 四, 半导体材料中的四波混频位相共轭
- 五, 受激散射位相共轭
- 六, 位相共轭在激光系统中的应用
- 七, 位相共轭在光通信中的应用
- 八, 位相共轭在其他方面的应用

<<光学位相共轭及其应用>>

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>