

# 《光全息存储》

## 图书基本信息

书名：《光全息存储》

13位ISBN编号：9787563907090

10位ISBN编号：7563907092

出版时间：2001-1

作者：陶世荃

页数：360

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《光全息存储》

## 内容概要

《光全息存储》为关于光全息存储技术的专著。《光全息存储》共分七章，分别介绍了现行的和潜在的光存储技术；全息学的基本原理和适合于全息存储的主要全息图类型；全息存储的记录材料，其中重点分析了光折变材料的全息记录原理和特性；全息存储系统的单元器件，其中阐述了这些器件的当前发展水平及其与全息存储技术发展的关系；全息存储器的性能及其理论极限与实际限制；当前研究得比较活跃的各种复用技术和全息存储技术目前的应用系统及其应用前景。《光全息存储》理论清晰，材料系统，联系实际，可供光全息技术的研究与应用人员阅读，也适于大专院校有关专业师生参考。

# 《光全息存储》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)