

<<近代物理实验>>

图书基本信息

书名：<<近代物理实验>>

13位ISBN编号：9787900652294

10位ISBN编号：7900652299

出版时间：2009-6

出版时间：南京大学出版社

作者：黄润生，沙振舜，唐涛 编

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>

<<近代物理实验>>

内容概要

《近代物理实验CD-ROM光盘》是在大连理工大学1995年出版的《近代物理实验》教材的基础上，总结多年的教学实践经验，并增加了实验室近年来引进的一些新实验，对原教材进行筛选增补和修订而成的。

全书包含原子物理、核探测技术、微波技术、磁共振技术、激光与光学、光通信技术、真空与低温技术、热导率的测量技术、电路与物量测量等内容，共27个实验题目，详细阐述了每个实验的原理、背景知识和在现代生产生活中的应用，并介绍了每个实验的仪器、操作步骤和注意事项。

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>