

# 《同步辐射光源及其应用（下册）》

## 图书基本信息

书名：《同步辐射光源及其应用（下册）》

13位ISBN编号：9787030365347

10位ISBN编号：7030365348

出版时间：2013-3

出版社：科学出版社

作者：麦振洪

页数：418

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](http://www.tushu000.com)

# 《同步辐射光源及其应用（下册）》

## 内容概要

《同步辐射光源及其应用(下册)》组织大陆三个同步辐射装置第一线的业务骨干40多人全面介绍同步辐射的产生、性质、加速器、光束线和实验方法、数据分析、应用实例以及国际发展趋势。全书共十章，既有基础理论、基本原理深入浅出的介绍，也有实验装置和翔实的应用实例。

# 《同步辐射光源及其应用（下册）》

## 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](http://www.tushu000.com)