

# 《核裂变物理学》

## 图书基本信息

书名：《核裂变物理学》

13位ISBN编号：9787301245602

出版时间：2014-8

作者：胡济民

页数：271

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)

# 《核裂变物理学》

## 内容概要

胡济民先生是我国著名核科学家和教育家、中科院院士、中科院数理学部常务委员、副主任。北京大学技术物理系创始人，教授。本书是作者在20多年来对核裂变物理做了许多研究工作的基础上写成的。它比较全面、系统地介绍了核裂变物理学的研究现状、各种理论与模型，并引用了大量的实验事实与理论相比较。《核裂变物理学（重排本）》内容深入浅出、理论比较系统全面，所用公式均有说明及详细的推导，适合核科研人员参考及研究生阅读。

# 《核裂变物理学》

## 作者简介

胡济民，1919-1998，已故。我国著名核科学家和教育家、中科院院士、中科院数理学部常务委员、副主任。北京大学技术物理系创始人，教授。

# 《核裂变物理学》

## 书籍目录

- 第一章核裂变的发现
- 第二章裂变位能曲面
- 第三章惯性与耗散
- 第四章裂变几率
- 第五章裂变后现象
- 第六章裂变动力学
- 第七章裂变的理论模型
- 第八章其他裂变现象

# 《核裂变物理学》

## 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)