

<<量子力学>>

图书基本信息

书名：<<量子力学>>

13位ISBN编号：9787030074379

10位ISBN编号：7030074378

出版时间：1990-09-01

出版时间：科学出版社

作者：曾谨言

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>

<<量子力学>>

内容概要

本书是作者多年在北京大学物理系教学与科研工作的总结，8年代初出版以来，深受读者欢迎，多次再版重印。

为适应改革开放以后我国高校量子力学教学的新情况，本书第二版(199)做了大幅度修订与增补，分两卷出版，卷 可作为本科生教材或主要参考书，卷 则作为研究生的教学参考书，鉴于最近2年来量子力学(实验与理论)有了很多新的进展，在第三版中将尽量把这些主要的新进展系统介绍给读者，所以第三版(特别是卷)的内容，

<<量子力学>>

书籍目录

第1章量子力学的诞生1 · 1经典物理学碰到了哪些严重困难?1 · 2Planck-Einstein的光量子论1 · 3Bohr的量子论1 · 4deBroglie的物质波1 · 5量子力学的建立习题第2章波函数与Schrodinger方程2 · 1波函数的统计诠释2 · 2态叠加原理2 · 3Sc

<<量子力学>>

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:<http://www.tushu007.com>