

<<量子力学考研辅导>>

图书基本信息

书名：<<量子力学考研辅导>>

13位ISBN编号：9787302161929

10位ISBN编号：7302161925

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学出版社

作者：史守华

页数：246

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>

<<量子力学考研辅导>>

内容概要

本书是量子力学考研辅导用书，全书分为13个单元，每单元由“内容提要”和“典型习题解答”两部分组成，选题覆盖了现行各高校量子力学课程的全部内容，本书可帮助读者加深对量子力学基本概念、基本规律及基本方法的理解、掌握与运用，对于物理类及相关专业的学生学好量子力学课程，进而顺利通过攻读硕士研究生量子力学的入学考试具有指导作用。本书也可供讲授和学习量子力学的师生参考。

<<量子力学考研辅导>>

作者简介

史华，男。

安徽大学物理与材料科学学院院长，教授，安徽省物理学会副理事长，安徽省天文学会副理事长，全国量子力学研究会理事，主讲本科生量子力学课程和量子力学考研辅导选修课多年。

<<量子力学考研辅导>>

书籍目录

1 状态和波函数2 一维运动3 力学量和算符4 对易关系厄密矩阵5 Feynman—Hellmann定理Virial定理6 中心力场7 带电粒子在电磁场中的运动8 自旋与角动量9 估算法不确定关系10 近似方法11 粒子数表象12 全同粒子13 量子跃迁散射参考文献

<<量子力学考研辅导>>

编辑推荐

《量子力学考研辅导》(第2版)是量子力学考研辅导用书,本书也可供讲授和学习量子力学的师生参考。

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>