

<<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>