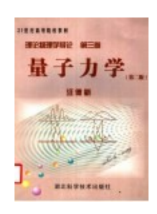
理论物理学导论 第3卷 量子力学 第2版



作者: 汪德新编著

出版社: 武汉: 湖北科学技术出版社

出版日期: 2003.08

总页数: 424

介绍: 21世纪高等院校教材:本书着重介绍量子力学的基本概念、基本原理和基本方法, 具体阐述了量子力学的实验基础、量子体系的状态、量子体系的力学量等内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11550119.html) 查找全本阅读方式

理论物理学导论 第3卷 量子力学 第2版 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11550119.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11550119.html

书名: 理论物理学导论 第3卷 量子力学 第2版