量子力学基础教程



作者: 陈鄂生编著

出版社:济南:山东大学出版社

出版日期: 2002

总页数: 380

介绍:山东大学出版基金委员会资助:本书讲述量子力学基础知识,共十章,包括量子力学产生的历史背景,波函数与薛定谔方程,一维定态问题,力学量与算符,表象,三维定态问题等十章内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11111875.html) 查找全本阅读方式

量子力学基础教程 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11111875.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11111875.html

书名:量子力学基础教程