## 激光场中的量子跃迁动力学



作者:朱清时,史强著

出版社: 合肥: 安徽教育出版社

出版日期: 2000

总页数: 246

介绍:激光的诞生标志着量子力学取得的一个重大成就。本书主要探讨了电磁场的量子化和全量子理论,以及激光场中量子跃迁动力学的基本原理应用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10907078.html) 查找全本阅读方式

激光场中的量子跃迁动力学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1090707 8.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10907078.html

书名:激光场中的量子跃迁动力学