开放系统量子退相干的纠缠态表象论



作者: 范洪义, 胡利云著

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2010.12

总页数: 356

介绍:交大学术出版基金项目。本书介绍的量子退相干是一个基本又重要、复杂却具有"魔幻力"的物理问题,本书介绍如何利用纠缠态表象和有序算符内的积分技术(IWOP技术)求解密度矩阵主方程以看出各种初始量子态的退相干的物理实质:求出了密度矩阵的无限连续和形式中的Kraus算符。为量子光学、量子统计和量子信息论提供了新思路和新篇章,体现了作者的新方法的有效性。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12804256.html) 查找全本阅读方式

开放系统量子退相干的纠缠态表象论 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12804256.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12804256.html

书名: 开放系统量子退相干的纠缠态表象论