

<<物理学家风雅趣闻>>

图书基本信息

书名：<<物理学家风雅趣闻>>

13位ISBN编号：9787312009303

10位ISBN编号：7312009301

出版时间：1997

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：范洪义,陈飞达

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>

作者简介

范洪义，著名物理学家、博士生导师。

1947年出生于浙鄞县，曾任中国科学技术大学材料科学与工程系系主任，现担任中国科大材料科学与工程系教授。

主要学术贡献：1．另辟蹊径地发展了量子力学创始人之一Dirac的符号法。

符号法是量子力学的语言，每个学习量子力学的人必须掌握。

2．在爱因斯坦量子纠缠态的思想基础上系统地建立了连续态的纠缠态表象，成功地应用于量子信息、超导物理与量子霍尔效应的研究。

3．系统地发展了量子光学的相干态、压缩态、Wigner函数与量子方程理论。

专著两部：

1．《量子力学表象与变换论 Dirac符号法进展》； 2．《量子力学纠缠态表象及应用》。

<<物理学家风雅趣闻>>

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>