

《嬉皮士救了物理学》

图书基本信息

书名：《嬉皮士救了物理学》

13位ISBN编号：9787535780105

出版时间：2014-4-1

作者：[美] 戴维·凯泽

页数：308

译者：李月华,张武寿

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《嬉皮士救了物理学》

内容概要

20世纪70年代对于物理学家是萧条的年代，由于工作难找，随波逐流、不敢越雷池一步成了人们奉行的原则，整个环境对探索客观世界的奥秘而言常常是窒息的。这时美国加州伯克利一群工作不称心，却好奇心不死的古怪另类的物理学家集结在了一起，他们抛开主流物理学界的种种局限，探索科学界无人问津的荒野。他们戏称自己是“基要物理学小组”，他们追求的是做物理要有大胆无畏、寻幽探胜的精神。他们从东方神秘主义和超感读心术角度研究量子纠缠态和贝尔定理，他们会躺在伊萨兰学院的温泉浴池里讨论最新的研究进展，有些甚至尝试用LSD迷幻药提升创造力。或许很难想象的是，这些离经叛道的人却扭转了现代物理学的方向，他们使主流物理学界情不自禁地开始关注量子理论中那些离奇却让人兴奋的基本问题了。此书将介绍一群天马行空的物理学家是如何无视当时“闭嘴，计算”的诫命，并驱使现代物理学重新焕发活力的。

《嬉皮士救了物理学》

精彩短评

- 1、还不错，但是读起来真心累，应该是自己相关知识储备不够，不过还是一本好书啦，介绍了量子物理相关的历史知识，想了解相关知识推荐这本书。
- 2、非常好玩
- 3、字都认识，但就是看不懂。
- 4、原文内容是有趣的，翻译烂得一逼！靠

《嬉皮士救了物理学》

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:www.tushu111.com