

# 《寻找薛定谔的猫》

## 图书基本信息

书名：《寻找薛定谔的猫》

13位ISBN编号：9787544359948

出版时间：2015-6

作者：约翰·格里宾 (John Gribbin)

页数：257

译者：张广才等

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《寻找薛定谔的猫》

## 内容概要

主编推荐：

薛定谔这只离奇的、著名的“猫”从何而来？

探索科学史上最离奇的佯谬，

感受物理学里最迷人的量子世界。

这只不死不活的猫总是像噩梦一样让物理学家们不得安宁……

全面论述了量子理论的基本概念，并赋予那些无限复杂又伤脑筋的实验以生机，使我们可以毫不费力地把握现代量子力学之谜。

内容介绍：

《寻找薛定谔的猫》是一本跨越量子力学、物理学及哲学等多学科的科普图书。它就像一个科学向导，带着读者领略20世纪物理学的发展过程；它又仿佛是一本思想史，把物理学家们的思维过程非常清晰地展现出来，让读者看到科学家成功前的一次次失败。格里宾在《寻找薛定谔的猫》中生动地描述了科学家得出他们理论的过程，让读者轻松地理解瞬间的真实性和一般量子力学。

# 《寻找薛定谔的猫》

## 作者简介

# 《寻找薛定谔的猫》

## 书籍目录

## 《寻找薛定谔的猫》

### 精彩短评

- 1、好書，通俗與專業相兼。
- 2、本书仅仅是看引言，作者对于科学的的理解，和对科学的那种精神和期待，就已经深深吸引了我。里面的内容深入浅出，把很深入的量子物理学知识，用很浅显易懂的语言展现出来。而且翻译也挺好，看起来挺流畅。
- 3、超级棒的一本有关量子物理学的科普。大赞。
- 4、这本书以不是那么一本正经的语气讲解难懂的科学知识，想科普一下量子力学的人的首选。对于高端的量子学有了一个初步的概念
- 5、量子力学的一本科普性读物。对于高端的量子学有了一个初步的概念
- 6、有一个成语叫做“不自量力”——不能自学量子力学。果然读到一半多的位置，就不想读下去了，可能真的是基础知识的积淀不够。
- 7、这本书写的比其它量子力学的书要好懂的多
- 8、霍布斯
- 9、量子力学是现代物理的重要分支，在很多实际应用领域发挥着或将要发挥重要作用。本书浅显易懂，不错
- 10、量子世界太迷人了，无限的可能性，这本书的价值所在就是给读者介绍了量子物理的来龙去脉，大面上了解量子物理的架构和思想，很棒的一本科普书，
- 11、内容还是极好的，对于我这样零基础的读者而言，也能读完后大概地理解了量子物理的发展历史和基本原理，过程中也不乏趣味性。最大的问题是翻译质量，尤其是不负责任的编辑，我在书中发现了至少五处明显的错别字，以及一处明显把原句意思翻译反了。糟蹋了一本好书。
- 12、读过之后能够让我认真思考我们到底从何而来，宇宙到底是怎么回事。丰富了个人在量子力学上的认识，对量子力学有了深入的理解。而且我觉得，自己的研究方向或许可以有所发展。
- 13、挺不错 感觉有些地方一笔带过了。。
- 14、“针尖上有几个角度”，敢问贵社翻译和校对近视多少度？

# 《寻找薛定谔的猫》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)