

量子力学（第一卷）



[量子力学（第一卷）_下载链接1](#)

著者:[法] 科恩·塔诺季（C.Cohen-Tannoudji），迪于（B.Diu），拉洛埃（F.Laloe）著，刘家谟，陈星奎 译

[量子力学（第一卷）_下载链接1](#)

标签

评论

《量子力学（第1卷）》第1作者Claude Cohen-Tannoudji，因发展激光冷却与陷俘原子的方法与朱棣文和W.

D.Phillips共同获得1997年诺贝尔物理学奖。《量子力学（第1卷）》根据Claude Cohen-Tannoudji和Bernard Diu、Franck Laloe三人合著的法文第二版译出。原书共两卷，第1卷内容有：量子力学的基本概念，量子力学的数学工具，量子力学的假定和简单应用，一维谐振子，角动量的普遍性质，中心势场中的粒子，氢原子。每章都有丰富的补充材料。《量子力学（第1卷）》叙述详细，物理概念清晰，便于自学。

书很好，我很喜欢，

全新阐述方式，法国人的那种浪漫色彩也能在量子力学看到，纯属我瞎说

除过封面上面有一点脏，其他都很好。本书对于量子力学的知识涵盖较广，且内容的深浅兼具有百科全书的感觉，适合自学，值得一读。

印刷质量很好，清晰无问题。全书编排由浅入深，很有条理。等细看后追评

学习量子物理很好的入门教材，活动很给力

科恩精品，量子力学经典之作，不读不足以了解哥廷根学派。

这套丛书非常好！跟朗道量子力学有一拼！

1997年诺贝尔奖得主科恩·塔诺季的力作，内容和风格都独特的大部头，共两卷。期待第二卷中文版的问世。第1卷内容有：量子力学的基本概念，量子力学的数学工具，量子力学的假定和简单应用，一维谐振子，角动量的普遍性质，中心势场中的粒子，氢原子。每章都有丰富的补充材料。《量子力学（第1卷）》叙述详细，物理概念清晰，方便自学。

还可以，小众类书，价格偏贵，内容很好，推荐很多学生购买了

量子力学入门最经典的书，适合自学

感受一下诺贝尔奖得主的思想，重新再看一遍量子力学，收获颇丰，量子力学不只是解薛定谔方程，量子力学不只是解薛定谔方程，量子力学不只是解薛定谔方程，重要的事情说三遍。

很经典的，也是最好的，适合自己学习量子力学的最好书籍！体量也是最大的，尤其散射部分很详细

《量子力学（第一卷）》第一作者Claude Cohen-Tannoudji，因发展激光冷却与陷俘原子的方法与朱棣文和W. D. Phillips共同获得1997年诺贝尔物理学奖。《量子力学（第一卷）》根据Claude Cohen-Tannoudji和Bernard Diu、Franck Laloe三人合著的法文第二版译出。原书共两卷，第一卷内容有：量子力学的基本概念，量子力学的数学工具，量子力学的假定和简单应用，一维谐振子，角动量的普遍性质，中心势场中的粒子，氢原子。每章都有丰富的补充材料。《量子力学（第一卷）》叙述详细，物理概念清晰，便于自学。

快递非常快，书也很不错，快递员也很好，以后会总在这买书的，值得信赖

送货超快，第二天就入手了，包装也好。用过再来追评。

不错 书封皮虽有些灰尘，不过总体是很不错的，也是正版

书很好，内容详细，全书大部分是附录 可以先看主要部分 附录根据需要再看

很好，努力学习中，各种学科多学习一下

蛮不错的书籍赞一个好评呢

书的质量很不错信赖京东！书很厚翻了一下讲解很详细！价格也十分优惠！

《量子力学》由诺贝尔奖得主、法国籍物理学家Claude Cohen-Tannoudji教授撰写。该书进一步深入浅出的介绍了量子力学，第一版1973年由Hermann出版社出版，第二版1977年对第一册进行修改和扩展，也由Hermann出版社出版，共889页。克劳德·科恩·坦诺奇（Claude Cohen-Tannoudji）生于1933年，是一名法国籍物理学家。1962年他从巴黎高等师范学院获得博士学位，之后开始在巴黎大学教授量子力学，并从1964年到1973年一直从事...
...

这本呢挺不错的，本人也没打算两册全部看完，毕竟我还是个高中生，能达到解惑的目的就行。同时，包装能不能长点心，书角都摔弯了。有点不高兴

书还可以，就是难

这本书还是挺不错的，挺厚的，估计我得看一个月才能看完吧。不管怎么样，加油吧

最好的量子力学入门书，汗。。。非常非常厚实
高教这套诺贝尔物理学奖获得者著作非常好。

书是好书，就是吧，这个包装太单薄了点吧。就一个塑料袋就来了，用一下气泡纸吧。

比第一卷质量好一些，但是还是比不了之前的质量，有图为证，，不过五折还是很便宜的。

最厚的量子力学第一卷，也是最好读的量子力学典籍！！！正文和补充材料分开编排，可以结合的，选择性的读！

品质非常好，与京东描述的完全一致，非常满意,真的很喜欢，完全超出期望值，京东物流发货速度非常快，包装非常仔细、严实，配送小哥态度很好，运送速度很快，很满意的一次购物

京东送货快，价格实惠，特别是做活动时优惠力度很大，值得称赞一个。商品是正品。经典的书籍，需要抽时间慢慢品味。温故而知新，有时间的话还需要多看几遍。如果想从量变达到质变，必须有一点一滴积累的过程。

商品不错，送货快，包装好，物美价廉，支持京东

还不错，两本一起买的。纸张有色差……还不错吧

正品，孩子喜欢——

正版书籍，印刷精美，纸张厚重。

这是一本在讲述量子力学的书，而不是像我们国内的那种太过正经的课本，所以它的思维很开放，讲的也比较详细，如果你对量子力学感兴趣，还是可以看看这本书的

非常好的量子力学教材，京东物流很快，书质量也很好

不用说了，态度决定高度！操作666！

初等、中等量子力学的百科全书，非常适合自学，公认的量子力学入门书籍。

可能有点难啃，需下一点功夫，但书的质量价格都满意的。

非常棒的一本书，有着很详细的推倒，解释过程...

诺奖得主的作品，值得一读，之前买了第一卷，现在两卷都齐了

这套书一共两册，是量子力学的经典教材

很好，书内的知识很全面。

经典图书，不用多说了吧，高教社功德无量，京东功德无量。

以为是科普书，。。。现在开始学微积分！

非常好，包装也不错，印刷质量很好，真想的一样

一直都在京东上各种买家常用品，办公用品！价格优惠送货上门，服务第一！

物流很快，拿到手后就爱不释手地阅读起来，很实用的一本书。

哈哈还好还好很好，就是有点稍贵，不过很值

质量很好，边角变皱了

还不错！！！科恩是最简单入门的版本了～～～

一直喝喝了快半年了相当不错哦，和以前喝的生牛乳味道一样_(:3」 ∠)_

非常好，印刷很不错，翻译得也让人看的明白。物超所值的一本书！

内容还挺满意 只要是整个书皮的质量不行 都磨出了很多很擦痕和污渍 擦也擦不掉 严重影响阅读感觉

没什么好评价的，经典著作，肯定不会错买。谢谢出版社。

还可以 就是买了两本书竟然漏发一本 也是醉醉的啊？。。希望以后少点这种情况 太让人不爽了

这个也是，量子力学(第1卷)(精)Claude Cohen-Tannoudji，Bernard Diu，Franck Laloe。这种书，也就研究这个的买……要不摆书架那这个书 我只能说装X过头……

没有塑封包装，脏的，

很高端的书。量子力学是未来有潜力的发展方向，了解一下！

个人认为最适合作为量子力学教材的书籍之一，比Griffiths那本体系更完整，内容更细致，后者更值得称道的是它的习题集。

科恩塔诺基经典教材。书中补充资料非常多，推倒详细。不过需要一些普物知识，和数物方法基础。

书非常不错的，没有损伤，但是商家就这么抠门吗？一张泡沫纸都不用，万一弄坏了呢

书表不错，内容易懂。

封面有点脏，内部完好。只能说京东保存书太过随便

好,东西质量不错,与描述基本一致,价格也合适!

还不错啊还不错啊还不错还不错还不错

随机过程随机过，量子力学量力学，慢慢学吧。

可以，不错，还行，很好，还没穿，不知道，可能有点大，可能有点小，老婆很喜欢，老公很喜欢，妹妹很喜欢，儿子也喜欢！

很好的书。原作经典，译者用心。值得好好读一遍！

书不错，可是好难懂！

精神诺详细的说感觉还是很不错的啊啊，查找资料有很大有帮助。

东西不错，很喜欢，攒一堆订单来评价挣几块钱

挺厚的书，认真看中，希望能带来更多帮助

如果塑封+泡泡纸包裹就更好了，就不会脏或者磕碰书角了。

好！书到手了，开干！

完美的量子力学，不是教材，但是比教材更好，书非常棒，买了收藏用

量子力学，宇宙的基本粒子，你是什么样子

书不错，运送也很快，包装也到位

不错的一本书，值得好好看。

这书很好，纸质一般，精装版的纸如此，有的失望

四周有点脏，黑黑的，纸质很好，正版的就是不一样

很好很好很好的卖家啊。

很好的书，值得收藏和认真学习

很难，不容易看懂，要把大学里面的知识复习一下

好大一本，印刷好，比较便宜了

此用户未填写评价内容

好书，京东自营就是好就是快！

诺贝尔奖获得者写的书，内容专业，但也通俗易懂，值得推荐！

这套量子力学大概是最适合初学者的之一，缺点是太厚了

物理老师推荐教材，条理清晰，主次分明

一如即往的支持京东，所有家电都出自京东，给力

书是好书，块头够大！希望我能看完！

很好很好很好很好很好很好很好很好。

厚厚的一本，慢慢看

不错不错，不错不错，

书纸质很好，感觉还不错，有空自学了。不知道翻译的怎么样，我不是专业的。慕名而来

书应该是正版，还可以，先买了好好学学

正版图书印刷清晰。京东送货及时值得信赖！

买了很多书，都很喜欢，对于一个学物理的人来讲，书是读不完的，一本本来

学海无涯，学无止境，

很好很好很好很好很好

听说是泰斗写的，买来收藏

书很好，送给儿子当成人礼礼物？

够难，够专业，慢慢学。

太难了，是硕士教材，公式太多，看不懂。

书是好书，反正我是全看不懂，天书一本，我儿子要的，说是自学！？

一次性买了三本可以

900页的一本厚厚的书，内容挺充实的

质量好，便宜，好书。

快递给力，精装硬皮，印刷精美！

正版新书，经典再现，值得推荐！

质量好，商家售后服务好

印刷装订都不错，唯一的缺点是纸张纸张，质量差啊，，搞活动的时候买的，打了五折，一分价钱一分货。

书发黄，第一卷没有，第二卷发黄

好好好bangbangbang

很好的商品，纸张不错呀黑哦

很好，正是我们所需要的，塔诺季的，第一、第二卷。好评！

很好的书！经典！

名著，买了存着。hoho

挺好的六一八买的

明年5月5日前 会有一个诺贝尔奖获得者。完美论证双缝实验。

好！ ！ ！ ！ ！ ！ ！ ！ ！ ！ ！ ！

和曾老师的那本相比，在某些章节要更细一些

邮递很快，包装严实，京东自营的货物不错。

不是未开封的，有点磨损，质量可以

买书如山倒 读书如抽丝 就这样

挺好的，还不错，纸质看起来很舒服，但是和第二卷的还是不一样

诺奖大师的量子力学，赞

发货速度快，书很完整没有受损，很满意

诺贝尔奖得主的大作，值得一读，推荐！英文版很早就有了，汉语版终于又有了

科恩的量子力学，非常有名，特地买来读一读，精装的，翻译也很好

挺难的，需要一定的基础，但值得了解一下。

真心不错，后续好好看看，认真学学。

好书，知识丰富，非常好的书，孩子很喜欢。

内容特别好，多，总和1535页呢！棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒棒！

很好的一套书，法国人写的，据说翻译出版的过程很波折。

满减用券超级划算哦，希望多搞活动

非常好的书，可惜书边弄得很脏，不知是啥原因

比较新的书，系统全面，买来学习的

经典语录 经典笔记 经典必精读

收到，应该是正版的书，质量也不错

学习使自己变得越来越优秀！

商品质量不错，很满意，很满意

挺好不过还没抽出那么多时间看呢

详尽地，深入浅出地讲解了希尔伯特空间和狄拉克符号，比格里菲斯那本好，是最好的量子力学入门教材。

看着挺好的，先看一段时间

经典书，诺贝尔物理奖获得者的书。值得看。

东西不错，符合商品描述，好评

价格还行，送货快。。。。。

不错的书可以用来参考。

书很好，送货很快，送货员态度也很好。

快递比较快，质量很好，塑料气囊都是完好的

《史记》由宋云彬在顾颉刚点校本上加工而成

书很好，买的上下卷，慢慢看

大家作品，值得购买！

很经典的书！！！可惜买的时候没有下册了，要不都一套一起买了。印刷装订是绝对的一流，相当厚重。十分满意

很不错的书，当教材使用对初学者很友好。

比曾谨言写的好，好很多。

曾经考96分的，现在发现已看不懂了

学习量子力学最佳书籍之一，推荐！京东快递也很给力！

书不错，值得推荐。

感觉很给力！就是物流太慢了…

書很好，還有優惠，京東的物流很好。

很不错，够我看好几天的了，完美！

书超厚，内容啰嗦巨细无比，但是不乏味，读起来很舒服

很经典的一套书，慢慢收集中，京东送货快，赞

很厚很结实的书。拜着镇宅的！

给儿子买的，收到后他特别喜欢

专业课的书，等了好久，终于买到了，迫不及待用了忘记评论了。

正在学习中，看起来还行。

经典之作，不管说能懂，尝试一下

帮朋友买的，应该不错的

i like it

著名的量子力学书籍，非常适合物理研究者参考和学习。

神一般的存在的书，很好

物美价廉，服务到位，一直信赖京东！

很不错的书，快递很给力

刚开始看，还不错的书。

看起来不错。不知道有没有用

巨厚，用来参考，希望能够看完，加油～

这个书比较厚，非常不错

非常棒，是一本好书

差不多，这本书写的十分好

比较给力，参考下

这本量子力学很经典，写的不错，内容丰富，书的装帧也挺好，书是正版没问题。

纸张不错，值得购买

不错，书是新的，不过有点小贵

科恩塔诺季，经典的量子力学著作

印刷质量不错，价格略贵。

书的质量很好。快递也很给力。

不错的书，很喜欢呢赞一个

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

[量子力学（第一卷）_下载链接1](#)

书评

[量子力学（第一卷）_下载链接1](#)