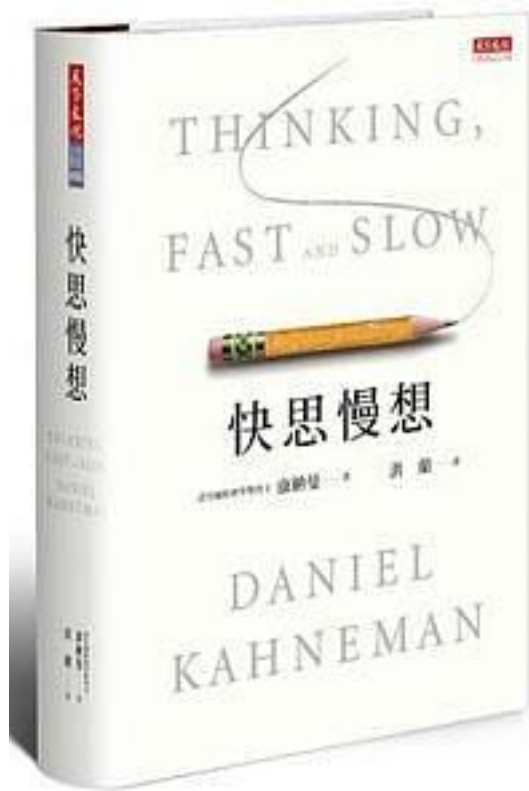


快思慢想



[快思慢想 下载链接1](#)

著者:康納曼 Daniel Kahneman

出版者:天下遠見出版股份有限公司

出版时间:2012-10-31

装帧:精装

isbn:9780002161350

全球重量級作者一致推薦！

如果一年只能讀一本書，你絕對不能錯過《快思慢想》！

慢慢讀，反覆讀，跟著他踏上美妙的心智探索之旅。

當代最偉大的心理學家、諾貝爾經濟學獎得主——康納曼灌注五十餘年研究功力，

推出人類社會思想史上，第一本全面深度剖析大腦思考運作的「思考聖經」。

不僅可能改變你的思維方式，甚至改變你的工作、生活與人生。

Amazon、《紐約時報》、《華爾街日報》、《經濟學人》年度選書

認知科學權威洪蘭教授「六親不認、迫不及待想把它譯完，介紹給讀者看」、

中央研究院曾志朗院士專文推薦！

英文版上市一年，至今仍穩居Amazon認知心理類Top 1、

決策類Top 3、企業管理類Top 7、銷售總榜Top 100

《黑天鵝效應》作者塔雷伯大力推崇——《快思慢想》是人類社會思想史上的里程碑，媲美亞當斯密的《國富論》和佛洛依德的《夢的解析》。包括《蘋果橘子經濟學》、《為什麼你看不見大猩猩》、《推力》、《別讓科技統治你》、《大腦決策手冊》、《快樂為什麼不幸福》、《語言本能》

「快思」與「慢想」是我們腦中的兩位主角。它們大部分時候是朋友，有時是敵人，更常一起並肩打仗！

我們何時要相信直覺？何時要對抗直覺與偏見，召喚所有理性出來打仗？我們總以為能駕馭自己的思考，事實上，人們的行為常常受到未知因素所影響。我們對思考的機制充滿假設與誤解，又很依賴直覺的感知和記憶，常常做出因個人偏見導致的錯誤決策。

如果你希望自己更聰明、更冷靜，就要學會掌握「快思」與「慢想」的遊戲規則。

康納曼介紹了很多有趣的經典行為實驗，披露思考的捷徑、替代、偏好、框架、錨點等效應。不僅讓我們對大腦的複雜與非理性恍然大悟，也指出我們在什麼情況下該相信靈光乍現，什麼時候該三思而行，該運用哪些技巧來避免常常使我們陷入麻煩的思考偏誤，以及如何在商場、職場和個人生活中做出更好的選擇。

閱讀本書就像是一趟心智突破之旅，康納曼有如一位稱職的導遊，沿途為我們解說思考到底是怎麼一回事，系統1（直覺式思考）和系統2（邏輯式思考）這兩個主角在各種心理劇碼中如何搭配分工。

「這是快思的系統1，它很情緒化，依賴直覺，見多識廣又很會聯想，擅長編故事，系統1能迅速對眼前的情況做出反應。但它很容易上當，以為親眼所見就是事情的全貌，任由損失厭惡和樂觀偏見之類的錯覺引導我們做出錯誤的選擇。」

「這是慢想的系統二，它動作比較慢、擅長邏輯分析，系統1無力解決的問題，都丟給系統二處理。它雖然不易出錯卻很懶惰，經常走捷徑，直接採納系統1的判斷結果。」

康納曼重新詮釋了決策與判斷、風險、幸福和財富的關係，推翻了經濟學對人的決策是理性的假設，更首度披露「直覺偏見」和「邏輯捷徑」如何在不知不覺中，決定了我們自以為愜意的生活與社會樣貌，也將徹底改變你對思考的看法。

作者介紹：

■ 作者簡介

康納曼(Daniel Kahneman)

康納曼生於1934年，是繼佛洛依德之後，當代最偉大的心理學家。他在心理學上極具發展性的成就挑戰了判斷與決策的理性模式，他的跨領域研究對經濟學、醫學、政治、社會學、社會心理學、認知科學都有深遠的影響，也因他在行為經濟學領域的傑出貢獻，被譽為行為經濟學之父，更於2002年獲頒諾貝爾經濟學獎。

他在加州大學柏克萊分校取得心理學學位。現任普林斯頓大學心理學教授和伍德羅威爾森學院公共事務教授，並兼任希伯來大學理性研究中心研究員。《彭博市場》(Bloomberg Markets) 雜誌評選康納曼為「年度全球金融界最具影響力的50人」之一。

■譯者簡介

洪蘭

現為中央大學講座教授、認知神經科學研究所所長。加州大學河濱校區實驗心理學博士，曾在加州大學爾灣醫學院神經科作博士後研究，於聖地牙哥沙克生物研究所任研究員，並於加州大學擔任研究教授。1992年回台，先後在中正大學、陽明大學任教。近年來有感於教育是國家的根本，而閱讀是教育的根本，前後到台灣大大小小超過一千所的中小學作推廣閱讀的演講。十多年來致力於譯介心理學、生命科學等領域書籍，已翻譯五十一本書，並於各大報章雜誌發表文章。著作繁多，包括《歡樂學習，理所當然》、《見人見智》（以上為天下文化出版）等書。

目錄: 導讀

前言

第一部：兩個系統

- 01 故事中的人物
- 02 注意力和力氣
- 03 懶惰的控制者
- 04 聯結的機器
- 05 認知放鬆度
- 06 常模、驚訝與原因
- 07 驟下結論的機制
- 08 我們如何做出判斷
- 09 回答一個比較容易的問題

第二部：捷徑與偏見

- 10 小數原則
- 11 錨
- 12 可用性的科學
- 13 可用性、情緒和風險
- 14 湯姆的專業
- 15 琳達：少就是多
- 16 因果機率勝過統計機率
- 17 回歸到平均值
- 18 馴服直覺的預測

第三部：過度自信

- 19 了解的錯覺
- 20 效度的錯覺
- 21 直覺vs.公式
- 22 專家的直覺：我們什麼時候可以信任它？
- 23 外頭的看法
- 24 資本主義的引擎

第四部：選擇

- 25 貝諾里的錯誤
- 26 展望理論

27 賦予效應
28 壞的事件
29 四倍的形態
30 稀少的罕見事件
31 風險政策
32 計分
33 逆轉
34 框架和真實界
第五部：兩個自我
35 兩個自我
36 生命像個故事
37 經驗到的幸福
38 對生活的沉思
總結
附錄A 不確定情況下的判斷：捷徑和偏見
附錄B 選擇，價值和框架
· · · · · (收起)

[快思慢想](#) [下载链接1](#)

标签

思维

心理

心理学

社会心理学

丹尼尔·卡尼曼

经济学

社会学

美国

评论

诺奖得主写的第一本面向大众的书。卡尼曼最近在国内被炒得火热了。我就不多说了。这本书更令人感兴趣的是，他的命运观与对幸运的推崇。译者洪兰是台湾著名认知科学专家。爱人曾志朗也是。如果希望速读，可以读读我2003年发的一篇小论文，记得引用:D阳志平, 时勘, 王薇. 试评卡尼曼经济心理学研究及其影响[J]. 心理科学, 2003(04).

台版书的翻译一般都非常好，比较靠谱，但是这本还是算了，以后会避免读洪兰翻译的书，而且洪兰翻译的书，在一些台湾人眼里评价都很烂。所以，以后只要是洪兰翻译的书，一律拒绝！

原著很好，翻译极烂

五星给原作，两星给狐假虎威的洪兰大妈

略懂。

是一本很有启发意义的书，解释了人类行为背后的原因，中心思想始终围绕“系统一和系统二”展开，WYSIATI是非理性的表现，系统一让我们一直只用捷径来看待以及思考问题，这都是非理性及懒惰的表现。虽然觉得很多理论醍醐灌顶，可是又是会觉得这就是人性，因此我们无法躲避而感到无措。所以也就是在“尝试看看”和“然并卵”中对该书又爱又恨。台本翻译是洪兰，比较学术，用词比较晦涩（准确？），但至少还是比较权威。第四章大量的概率事件读来有点吃力，但却也是最实用的，需要反复理解，尤其是面对金融投资的时候，道理在那里，怎么去应用很考验读者的领悟能力。总体上说，确实是一本功能性很强的著作，其中一些相同的道理，作者用了不同的名词和框架去反复诠释，也能很好地帮助作者去理解与强化。

四年前的我一定能静心读完这本书 [13年9月在台湾。]

话说这本书不是叫Thinking, Fast and Slow么 怎么翻译成快思慢想了

:无

犹如读了一遍暴长的论文。。真的是不太适合系统二并不发达的我-_-||

書後邊請人吹噓可與《國富論》媲美，啞然失笑同時，念及國富論也同樣廢話繁多營養稀少，大概也就是三百年前的bestseller罷了。也就這樣吧。

傻逼才会买这么厚的书又是繁体字的泪目

读的头都大起来，断断续续看了3个月才消化完这本书。敢打包票这本非常值得一读。大陆买不到的朋友建议上网找看看电子书，我是在台湾机场买的。

读了大概半年有多。翻译太差了。印象最深的是概率的错觉和两个自我。

刚开始看，外国人说话好啰嗦....好不容易耐心看完。...上帝赐予人性思维果然是奇妙的东西...

没学过心理学和behaviour finance的可以看看

只看到第192页就放弃。。。也算看过吧，之后有兴趣再好好研究一下吧=，=

由于我们对每天发生的事情所知有限，系统一遍把知识的碎片连接起来，组成合理的因果关系。

火成这样子，搞来看看

翻译一般

[快思慢想](#) [下载链接1](#)

书评

一般来说，我会尽量避免“最佳图书”之类的表达，此之蜜糖、彼之毒药，从个人好恶出发的评价往往缺乏参考价值。不过，我很想说《思考，快与慢》是我见过的最有用的书。原因有三：首先，这是本讲述知识和方法的工具书，有用与否相对客观，可以评价；其次，这本书的主题“如何思…

本文原发于南方都市报·阅读周刊 2012-08-26

有的书有智慧，有的书有趣，而有的书重要。《思考，快与慢》这本书，算是一身兼具三者。有智慧，是说这本书包含着诺贝尔经济学奖获得者丹尼尔·卡尼曼教授几十年来就行为经济学、决策与判断等问题的研究；有趣，是说这本书作为一…

快慢：

快思考包括直觉思维的不同形式，例如专家式和启发式，也包括感觉和记忆等所有无意识的大脑活动。而慢思考是一种更慢、更严谨，需要投入更多脑力的思考形式。前者的直觉性往往比当事人感觉到的还要大，而且它也是做出的决策和判断的幕后主使。虽然快思考是我们许多错误的…

哎，这书刚出来的时候，我觉得我简直必须一定要看。结果开始看了之后，真不是什么愉快的阅读体验。最后总算是耐着性子跳跃着读完了，后面几乎就是单纯的被need for closure推动，而不是被书本身吸引。我最大的疑惑是，这本书是打算写给谁看的？对于做decision making的人来…

人生就是一场巨大的考验，每个人每天不得不在众多的选择中做出自己的决策，当然我们都认为自己做出了恰当合理的选择，在传统经济学家看来，是因为我们每个人都是理性而自私的，必然以自我的经济利益最大化为目标，如果换做货币来衡量，那就是收入，从来没有人怀疑这一已经通俗...

在中国，好像只要会用翻译软件，懂些英语就能翻译所有外语书。这本书就是个例子。这三个译者是谁？胡晓姣好像是教外语的，其余两位GOOGLE不到。大家再看看台湾版的翻译者的情况，学术背景、翻译书的资历。对国内出版社这种漠视质量的行径非常愤怒，糟蹋了原书，浪费了读者...

2002年，瑞典皇家科学院宣布，该年度的诺贝尔经济学奖由两位学者分享：弗农·史密斯 (Vernon Lomax Smith) 和丹尼尔·卡纳曼 (Daniel Kahneman)，这在当年被视为相当大胆的选择：史密斯的研究领域在经济学界属于绝对的边缘，而卡纳曼，则从来将自己视为一名心理学家。而...

“知乎日报”最近有篇文章叫《升级你的幸福感》，里面罗列了一系列据说能带给你幸福感的东西，看完我也有点小激动，恨不得全部买回去！但是，嘿，慢点！但是，一支欧乐b牙刷可以维持你多久的幸福感呢？重要的不是牙刷，是维持你的健康！因为物质是立马看得见的，而健康未必能...

不可靠的，也许是你的思考 ——《思考，快与慢》读后感 / hereis110
2002年10月9日的下午，镁光灯再一次汇聚在斯德哥尔摩郊外的瑞典皇家科学院，在结束了上午化学奖的公布仪式后，又一重头戏——本年度诺贝尔经济学奖将在下午揭晓。网络上充斥着...

效用理论，既utility
theory,是经济学能发明的最糟糕的东西。既没有深度也没有高度，基本上就是个大白话：毫无疑问大家都想要点什么，OK，这么个每个人都想要的东西，就叫它utility吧。那utility是个什么东西呢？谁也说不好。对你来说是假期，对我来说是薪水，对他来说又是别的...

Thinking, Fast and Slow是我这一两年里读得最慢的一本书（译为《快思慢想》或者《思考，快与慢》）。慢到什么程度呢？我从12月14日开始读，结果这本书不但跨了年，而且1月底之前我都未必能够完成它。本来白白净净的一本书，因为被我长时间随身带着到处晃荡，已经变成了皱皮花...

这本书的定位有些尴尬。有一定心理学背景的读者看不出什么新东西，缺乏背景的读者看起来不轻松。语言与文体的编织也介于大众传媒和严肃科学著作，在可读性与严谨之间权衡。

两系统分类本来是为了方便理解的认知过程的理论虚拟，但整合的并不好，各个章节的内容之间有很多独立...

不得不说，中信出版社真是太牛了，现在出的一本三四百页的书随便就是七八十，你以为大家的钱都是抢来的吗？收这么多钱，你倒是负点责任啊？好好地书，翻译过来我就怎么也看不懂呢？
书里的思想是好的，可是为什么那些例子和统计数据怎么这么别扭呢？是给学过数...

近日拜读了卡尼曼的《思考，快与慢》，大有收获，列举几个投资中易犯的心理学谬误：
1、忽略先验概率

心理学谬误：人们在做判断的时候总是会忽略先验概率。举个例子吧，你看到有人在阅读《金融时报》，你认为下列那种情况可能性更大：
a：他是金融界人士
b：他是工业界...

随着科学的研究发展，我们不断发现，人本身是一个非常复杂的生物，而人类的认知充满了各种各样的误区。如果不能正视这些误区，那么我们将一再发现大大小小各种错误。行为经济学的奠基者、以心理学家身份赢得诺贝尔经济学奖的Daniel Kahneman最近推出的传记/科普《Thinking, Fast and Slow...》

生活中心／台北報導

不少民眾最近在網路上流傳，知名學者洪蘭翻譯的暢銷書《快思慢想》，因為翻譯錯誤太多，迫使誠品及出版商天下文化同意退書，求證業者坦承最近確實收到退書要求，但不論是誠品還是天下文化都只接受依照個案判斷消費者拿到的是不是瑕疵書，否則最多提供換書服務...

自己先看的是翻译版，但是看到后面，就发现不对了，前后论证很矛盾。之后去买了原著看，一看就发现。很多4级应该会的翻译也没翻好，翻译版里面有些句子翻出来还怪怪的。总之对翻译版真的很失望！！书是很不错的。很推荐大家去看。不过还是看原著

吧……翻译真的有种误人子弟的感...

相见恨晚的好书。

读得较慢，两天读完首遍，因为要大量思考，但是，思考仍然不够，如@秋叶语录所说，应该边做练习边读，还要再读、练习，并且要复习很多书，比如《Blink》、《混序》、《第五项修炼》等。先读一遍，有概括性认识，再精读。

这本书是集大成者，颠覆了很多以前...

我們每天都要運用腦袋思想，但有沒有想到原來人類的思維模式是由兩個不同的部份共同操作產生。第一部份叫"思維系統一"，他的特點是運用直覺和聯繫作資訊處理，所以操作過程比較快。例如：今天乘擠迫的公車上班，下車時發現銀包不見了。讀完這句子，有趣的是句子內例如上班、乘...

[快思慢想](#) [下载链接1](#)