

思考的技術



[思考的技術_下载链接1](#)

著者:[日] 大前研一

出版者:商周出版

出版时间:2005年04月06日

装帧:

isbn:9789861243689

培養具有競爭力的思考途徑

趨勢專家大前研一集30年管理顧問經驗之大成的思考術

預購到上市Amazon.co.jp連續四周第一名，上市兩個月再版突破九萬本

日本各大書店排行榜連續三個月在前十名

中華民國管理科學學會理事長許士軍教授、中華民國品質學會理事長盧淵源教授、台灣大學商學研究所洪明洲教授、台灣大學國際企業研究所李吉仁教授、台灣大學國際企業研究所趙義隆教授、政治大學科技管理研究所李仁芳教授、政治大學企業管理研究所洪順慶教授聯合推薦本書的目的是要提供在這個新世界中的businessman生存下去的必要商業思考方法，向讀者傳達培養這個思考途徑的know how。

所謂的新世界，就是指超越實體經濟、無國界經濟、網路經濟的多重經濟（multiple，或稱倍率經濟）。

現實來說，思考力的差距，會造成收入的差距，而且對知識怠惰的人，在未來將沒有競爭力，而無法生存下去。

第一章是要教導讀者正確的邏輯思考方法，而這個思考方法是作者在管理顧問領域累積三十年的經驗、解決數千件案例的know how。

第二章是管理顧問中最後階段要面對的簡報know how，教導讀者說服別人的方法。

第三、四章是說明如何洞察現在發生的現象的本質，對於無法解決的問題，找出正確思考方向的思考方法。

最後幾章是敘述在新經濟中，如何重新產生新的價值觀，以及如何成功的思考途徑。這些思考的knowhow，都是作者從過去到現在，不斷地鍛鍊邏輯思考而產生的，稱之為【大前研一的思考術】也不為過。

作者介紹:

大前研一

一九四三年生。早稻田理工學院學士、東京工業大學碩士、麻省理工學院博士。曾任職日立製作所，於一九六二年進入麥肯錫顧問公司。歷任日本分公司總經理、亞太地區董事長、總公司董事。於一九九五年離職。

其後，一九九六~七年擔任史丹福大學客座教授。現任UCLA教授、大前協會董事，以及政策學校「一心塾」、創業家培育學校「攻擊者商業學校」〔Attackers Business School〕的創辦人。一九九八年十月在「Sky Perfect TV! 757衛星頻道」製播〈商業突破〉節目。

除了在《SAPIO》雜誌的連載之外，還有《上班族的生存之道》、《感動經營學—維納斯堡誕生的秘密》〔以上皆由小學館出版〕、《二十一世紀維新》〔文藝春秋〕、《企業參謀—新裝版》〔President出版社〕、《異端者的時代》、《民族國家的興起》、《無國界的世界》以及商周出版的《中華聯邦》等著作。

目錄:

[思考的技術_下载链接1](#)

标签

大前研一

思考方法

思维

管理

思考

思考的技术

自我學習

管理咨询

评论

284/30-31, 52-53,74,82, 143,220,227,235,257,275

这本应该算是一切大前研一书籍的出发点。如果只看一本的话，看这本好了。

前半本还挺有道理的，越看越鸡汤。

这本书不只限于商业咨询人士，确实值得一读。

从练习变为习惯，思考有方法可循，有模式可练。既然我们的教育不能给我们这些，就自学成才。

發現很多觀點和大前先生不謀而合，只是他是名人，他講有說服力，而我沒有。

感觉都知道，没太大收获

正在读。感觉不错，作者思路很清晰，重点还是强调逻辑和实践结合，即使是经济金融也需要理性思维。但是例子很专业，有的我就不太明白。不过整理思路就在那里了

入门级读物，很适合新手

写的比较啰嗦，核心就是用科研中假设验证的严谨思路去考虑商业问题，做决策靠详细的试验支持而不是靠个人的感觉

這是一本好書

翻译有点问题，阅读感不是很通畅。理念其实比较普通，但是落实到细节处才能发挥作用。基本上读完只有一个收获，就是不论职场还是其他，要明确自己的终极目标是什么，所以的犹豫不决都回归这个诉求就好。

創新

[思考的技術_下载链接1](#)

书评

思考力实在是一种本能。

“从国家战略到家庭旅行”，生活问题的解决方案，其实皆仰赖这样一种本能。大前说“如果大家都能摆脱以往思考模式，学习逻辑思考，培养洞悉问题本质的能力，不但我们的国家会越来越强盛，我们的社会，甚至于我们每个人的生活都会越来越美好。”以有...

最早听说大前研一应该是当年和17同学聊天，说起他的《低智商社会》中的描述很大一部分也是中国社会的现状，以及对未来社会做好充分准备必须掌握的三项技能，分别是：外语、金融和计算机。再然后，他的《专业主义》、《OFF学》以及这本《思考的技术》，就常常在我狠命刷围脖的过...

原文自本人博客：http://blog.sina.com.cn/s/blog_538f46f70100f1q9.html

BBF注：这里记录了个人觉得有价值的摘抄，以及浅见。摘抄源自《思考的技术》，大前研一著。

如果觉得只是有用而转载的话，请停止吧。拥有和消化是两回事。很多人转载是为了保存，可真的只有保存，没有...

我评这本书三颗星的基础是我看过大前研一的蛮多书了。相对于大前研一的其他书，这本书我大概只能给这个一个评价。先说说这本书吧。1、切换思考路径。开始还以为是关于换位思考、水平思考、六顶思维帽之类的一些思考路径的提炼。不过大前在这一章讲的都是些思考的基本原...

这是我读过大前研一这么多本书中最有价值的一本，因为这切实的给出了他的思维方式与练习方法，我不能说这是他所有书中最好的一本，因为对于每个读者来说，需求不同，但是对于目前的我来说，确实启发很大。其实这本书中并没有一个非常具有新意的地方，整本书大前研一都在强调这...

大前研一的书我看了很多，比如《差异化经营》、《创业者之道》、《无国界世界》、《专业主义》等等。总的感觉是大前研一的思想确实不受羁绊，天马行空，思维推论严谨，他不仅可以从现象引申到未来发展，也能找到现实对其设想的佐证。《思考的技术》似乎是大前研一告诉...

逻辑思考力，重要的不是假设而是结论。在找出解决之策之前，先弄清问题的原因。在解决问题之前，必须不断重复、假设、实验。金字塔结构，结论只有一个，而其他数据都只是支撑这个结论的证据。不管自己的情绪如何，对于所呈现的事实，一定要虚心接受，这是解决问题的首...

大前研一28岁得到了MIT核能博士学位，在日立待了一年，然后进入麦肯锡。大前在前两年分析了2000案例，方法是，先分析客户提供的数据、业界的数据，再作成图表，提出假设，然后再搜集并分析可以让自己架设成立的证据等。又分析了一年案例，大前出版了畅销书《企业参谋》。只在咨...

最近因为和朋友讨论件事，又读了一遍《思考的技术》。这书是常读常新，值得学习的地方挺多，对我来说最重要的三个收获是：1 锻炼自己的逻辑思维。首先逻辑思维（与死记硬背相比）越来越重要。其次逻辑思维并不是高不可攀，掌握“假设-验证”的思路，多问问题、勤加练习就可以...

1 解决问题的方法

在MIT学到的科学解决方法是，在解决问题之前，必须不断重复假设，验证，实验。2

科学的定义

科学的关键在于质疑。所谓科学方法，就是对任何人的任何结论都在心理面抱着“是不是这样啊”的想法 3 菜鸟备忘录出版变畅销 30岁初进麦肯锡，大前研一平时把工作...

-----新经济时代，人们更需要强大的思考力

新经济始于20世纪80年代中期，以戏剧性的飞跃速度产生变革，而且一直持续到今天。这一变革可以说和人类发现新大陆之后所发生的变革极为类似。这种新经济就是一块看不见的大陆，但是这块大陆对于经济、政治、社会、企业的影响，却是...

其实说句实话，我本人是不太喜欢看大师级的作品的。原因：1.大师级的作品离我们太远了，就像我在三层楼的高度，但是大师已经在三十层了，他的很多的建议都是越级的，他的建议和想法对离他近一点的同学更适用。2.大师级的作品很容易出现他们一直习

惯的东西，比如说坚持，他就会...

当今世界已经进入新经济时代，相对于过去发生了很多变化。在这种情况下，个人差别将主要在于思考力，即思维能力或者思考的技术，而不在于僵化的知识。大前研一在《思考的技术》中提醒每位读者，加强思考力训练，提升思考力，对于工作、生活都有决定性的改变。什么是科学的思...

怀疑：是这样吗？深究：这是为什么呢？
人总是想当然：认为老师讲授的课本知识总是对的，认为媒体传达给我们的信息是精准无误的，认为他们所掌握的经典理论是可以放之四海皆准的。他们就像文革时的中国人民迷恋毛泽东语录一样迷恋他们所接受的一切“经典”。人们懒于求知。...

[思考的技术_下载链接1](#)