

逻辑思考力



[逻辑思考力_下载链接1](#)

著者:[日]西村克己

出版者:中国人民大学出版社

出版时间:2013-7-1

装帧:平装

isbn:9787300176871

[内容简介]

你是不是被问到“为什么”时，常常答不出来？是不是常常被问“你想表达的重点是什么”？是不是遇到新的工作，或上司突然交代的工作，常常不知如何下手？是不是常常被指责工作没有做完，或被要求重做？是不是做事常常临时抱佛脚，无法高效地把工作做好？

如果是这样，本书就是帮你彻底转换思维方式和提高工作效率的实用宝典，是可以让你彻底转换思维方式的逻辑思考圣经！本书生动的图解再现了缺乏逻辑的后果和原因，告诉你在思考问题、写作、言语表达时，有逻辑是关键。

阅读本书，学习培养逻辑思考力的7大方法，在思考、写作、表达时运用逻辑思考力的20大窍门，你就能够从混乱无序的思想压力中解脱出来，就能理清思路，准确表达自己，顺利沟通，快速完成工作。

[编辑推荐]

日本逻辑思考大师，企业经营顾问，以图解和简洁的文字为我们讲解了逻辑思考力的重要性，提高逻辑思考力的7大基本方法，思考、写作、言语表达时运用逻辑思考力的20大窍门。

本书图文并茂，即学即用。诙谐生动又醍醐灌顶，再现了有逻辑的和无逻辑的人在日常生活和工作中巨大差别，条分缕析了其中原因，提出了具体的改善方法，帮助我们从源头上彻底转变思维方式。

湛庐文化出品。

作者介绍：

【日】西村克己

日本逻辑思考大师，芝浦工业大学研究生院客座教授，经营顾问，专攻经营战略、技术经营、战略思维、逻辑思考、项目管理等。

1982年东京工业大学研究生毕业，后就职于富士胶片公司。1990年进入日本综合研究所，主要担任企业经营顾问，负责员工培训与演讲。

主要著作有《用“图”说话：高效员工这样做》《一分钟经理人系列》《孙子兵法的经营智慧图解》《终极图解力》等。

目录: 前言

逻辑思考力小测试

01 何谓“逻辑思考力”

逻辑思考力使人进步

跳跃式思考，不能让对方明白想表达的意思

“爱较真的”和“有逻辑的”是不同的

使证明结论的场景明确化
把垂直思考和水平思考结合起来
为什么有逻辑的方法就是好方法
从日常生活中掌握逻辑思考方法
逻辑思考力的要点1

02 培养逻辑思考力的7大基本方法
方法1：使解决问题的过程透明化
方法2：三角逻辑，提高说服力
方法3：归纳法，总结事实然后得出结论
方法4：演绎法，找到事物的趋势从而确立假说
方法5：MECE，使遗漏和重复降到最低
方法6：逻辑树，对信息进行整理
方法7：5W2H，验证信息是否有遗漏

逻辑思考力的要点2

03 如何进行逻辑思考
逻辑思考并有效表达的窍门

区分事实和判断
平时要多问“Why”

用“is/is not”来思考
用排除法进行排除

边写边明确思路

运用逻辑思维发现问题
逻辑思考力的要点3

04 如何进行逻辑写作
逻辑写作的窍门

写出通俗易懂的文章

莫因邮件书写失误而招致误解

长的文章要首先制作目录

站在读者的角度

确定每个段落的主要内容

如果是演讲资料要把目录放在前面

逻辑思考力的要点4

05 如何进行逻辑表达

逻辑表达的窍门

在演讲时说服对方

整理出三个左右的信息点

使用金字塔模式

建立良好的沟通过程

和说话的对方成为朋友

做实质性的讨论

逻辑思考力的要点5

· · · · · (收起)

[逻辑思考力](#) [下载链接1](#)

标签

逻辑学

思维

逻辑

思维方法

思考

方法论

管理

西村克己

评论

日本人善于写“XX力”的书。内容简单了点。属于看看干货就可以的。培养逻辑思维的七种方法分别是：1过程主义 2三角逻辑 3归纳法 4演绎法 5MECE 6逻辑树 7 5W2H。

2014年10月5日读毕，此书的基本出发点是如何运用分段目的分析法解决问题，既保证整体，也保证细节效果：（1）水平思考解决思考的广度，垂直思考解决思考的深度，手段目的分析法可以将两者综合运用；（2）归纳法和演绎法可以提高推断的效力；（3）金字塔逻辑可以帮助将内容归类成为目录或提纲，技巧在于每一项不要超过3个，可以嵌套；（3）MECE和5W2H可以帮助查漏补缺。另外，要边写边明确思路，好的思路是在写作过程中发现的。

20130930读完。浅尝辄止，有用，但没有那么有效。20130929开始

挺入门的，为什么不推荐呢

2.5。枯燥乏味

很一般的书

金字塔思考模式。结论，数据，论据。好懂和实用(不深入)

万153，2015年的第16本，20150708~20150715，无论从内容上还是图画上都非常具有“逻辑力”的一本书，真的很好读，虽然很总结式，很框架式，忽略了很多假设，但总体说来，值得一读，值得学习。

收获不大。

门槛低很好学，日本管理类书籍通常的图文形式很方便理解实践，不少技巧和思维模式在职场中还是比较有用的，但具体还是要自己去结合拓展。

内容基本知道。2点新知：a.非商务沟通还是用的是归纳法
b.讲话是不超过3个要点或用乘法计算比较容易理解

陪图不错～看图几乎就包含了书里面最主要的内容了～而且有些内容可以用到下学期的口语课中～还不错啦～

图片较多，易于理解。逻辑思维的方式不错，适用于写作、邮件、演讲、沟通等等。M ECE是个新概念。

干货书籍，浅显易懂，图解清晰

算是金字塔原理的简单操作版

这本书设计很有特点，左边是类似PPT图画，右边是正文。图画是解释正文的，简单明了，读起来很容易，一两个小时内可以读完。

内容方面，常见的麦肯锡方法都讲了，不过都是提纲挈领的，不够详细。新手小白要想使用书中的方法，可能还是没有头绪。

群共读书目，已买，小书一本。2015/3/18读完第一遍。三角逻辑（结论、数据、论据）不错。

so so，不如《金字塔原理》系统深入可操作。

太笼统，提出了框架和理论，不如《金字塔原理》

过分基础

[逻辑思考力 下载链接1](#)

书评

书很轻便简薄。符合日本人一贯写东西的特点：好懂和实用。

讲逻辑的书一般都会提到金字塔思考模式。结论，数据，论据。其实细想来很像我们中国人的一句俗话，就是说话做事都要有理有据。

- 1、只专注于一个细节，就很容易看不到周围的事物。
- 2、如果你选择有利于自己的时间...

1、定题自己做的是件什么事情，主题是什么。2、要达到的目标要达到的目标是什么，想要得到是什么 3、分析现状把握现状的相关事实和数据，收集可能有用的信息。4、问题点（认识到差距）建目标和现状之间的差距作为问题点，强化问题意识，找到解决的线索，遇到的问题是。◦ ...

《逻辑思考力》是一本很薄的书，书中讲解了35个逻辑思考的方法，是一本方法论很强的书，内容精干且硬核。这本书给我最大的收获是懂得了很多思考问题的方式，发现一些新思路并在慢慢改变着生活。1. 运用逻辑思维思考，梳理问题减少焦虑感梳理问题的好处在于推进事情向前发展， ...

这本书是入门级的，简单易懂，适合没有任何基础的小白。书中最有意义的是第一章，通过几个案例，将有逻辑与无逻辑的行为进行对比，让人意识到逻辑的重要性。从而开始慢慢进行逻辑思维训练。后边的章节就稍微鸡肋了点，出现了一堆统计学常用的5W2H、SWOT，归纳法，演绎法...

1、水平思考+垂直思考。水平思考从整体把握，垂直思考寻求问题根源，可以引入饼图和柱状图进行分析。
2、发现问题—>分析原因—>制定措施—>解决问题—>验证措施—>改善方案（PDCA、闭环验证）。原因分析要深入，找到Root Cause，制定可以落地的措施。
3、改善：循序渐进；改革...

这本书也是在公司推荐下读的，总体来说浅显易懂，但深度的逻辑和效果不大。三星推荐
还是照例几个点总结一下，第1个书中提到，如果长时间不能从烦恼中解脱出来，就会形成压力。生活中常常会遇到各种烦恼，如果短期解决不掉，就会急躁焦躁，从而形成压力，在这种精神压力下，就...

二刷后，还是有很多的疑问。这本书写的内容较多，讲的不够透彻，所以疑问很多。
什么是逻辑？什么是逻辑思考力？定义都没有下过。
封面上的35个基本点指的是哪些？起码我在书中没有看到对应的数字。
内置折页上为什么要把“解决问题”和“做决策”分开来？因为做决策，也可以归...

如果说话时没有一定的逻辑，那么别人就会认为我们“没有条理”。
逻辑思考的基础，就是对解决问题的过程有一个透明清晰的认识。
改革指不在固执于目前的做法，而是彻底从根源上改变自己的行为方式。
不考虑未来的事业是难以持久的。运用数据去证明一个正确的事实时，如果...

《逻辑思考力》是日本逻辑思考大师西村克己所著，很薄，一百多页，没有什么事情的话，读完消化加做笔记，半天的时间还是够的，就看自己的专心程度了。这本书总体来讲还是比较好玩的，图文结合，全书基本上是一页的图，一页的文字，看起来很方便，跟着插画一样，内容也不枯燥，...

一定要首先思考 目的是什么 无法整理思路的话，就都写在纸上
尝试经常在心中发问 why 多问why 才容易发现事物的本质 时常问 why
并且停下来好好思考一下 别写边思考 可以抓住事物整体且能对事物的细节作出思考
图形框 关键词 箭头符号 一定要仔细听别人讲话 认真观...

[逻辑思考力 下载链接1](#)