

<<笨蛋！ 重要的是逻辑！

图书基本信息

书名：<<笨蛋！  
重要的是逻辑！

>>

13位ISBN编号：9787550211179

10位ISBN编号：7550211175

出版时间：2013-1

出版公司：北京联合出版公司·后浪出版公司

作者：梅森·皮里

页数：183

字数：163000

译者：蔡依莹

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：<http://www.tushu007.com>

<<笨蛋！重要的是逻辑！

前言

## <<笨蛋！重要的是逻辑！>>

### 内容概要

逻辑学上，谬误（fallacy）是指推理方式不当的论证，通常是因为概念的误解误用或论证思路于理不合。

谬误通常是无意中的误用，但也有人利用谬误赢得争论、说服他人。

本书介绍了人们在日常生活中常见的75种逻辑谬误类型，并将这些谬误分为五大类，包括一类形式谬误及四类非形式谬误。

对于每一个谬误，作者都从逻辑学的角度准确地分析了其发生的原因，然后结合多种有代表性的案例和对话，展现此谬误在实践中的具体发生情境。

案例来源广泛，包括具有代表性的日常对话、学术论辩、政治论争和媒体讨论等情景。

每个案例后，还附以作者层次鲜明的理论分析和幽默犀利的点评。

本书叙述角度独到，语言诙谐机智，展现了思维逻辑与语言魅力之间严肃而奇妙的联系

<<笨蛋！ 重要的是逻辑！

作者简介

梅森·皮里 (Madsen Pirie)，亚当·斯密研究所 (Adam Smith Institute) 主席，曾为密歇根州希尔斯戴尔学院 (Hillsdale College) 哲学与逻辑学荣誉客座教授，经常以专家身份出现在CNN和BBC电视节目中。著有多本畅销书，包括《提高你的智商》《福尔摩斯IQ全书》以及《谬误大全》等。

译者简介

蔡依莹，台湾高雄人，英国雪菲尔大学 (University of Sheffield) 翻译学硕士，任教于高雄应用科技大学英文系，翻译教师兼译者。

校译者简介

武宏志，现任延安大学政法学院教授，中国逻辑学会形式逻辑专业委员会委员。主要从事逻辑学的教学与研究，发表学术论文110余篇，主要著作有《谬误：思维的陷阱》《谬误论》《谬误研究》《批判性思维——以论证逻辑为工具》等。

<<笨蛋！重要的是逻辑！>>

书籍目录

5 种谬误类型 ..... 1

序一 每个人都应该知道的谬误常识 ..... 武宏志 7

序二 语言幻术，在你面前将无所遁形 ..... 游梓翔 15

前 言 ..... 17

第一章 认清11个形式谬误，头脑不再糨糊.....1

如果抽烟、喝酒和玩女人，就一定会短命。  
所以应该要戒掉烟酒和女人，才能够长命百岁。  
(也许吧。  
只不过是感到想要长命百岁。  
)

1.1 肯定后件：杀死猫的方法不止一种 3

1.2 否定前提的结论：我忘了我前面说的什么 5

1.3 矛盾前提：万物都会死，上帝不会死 8

1.4 否定前件：吸烟速死，戒烟就长寿 10

1.5 双否定前提：No+No=yes? 12

1.6 存在谬误：国王骑着独角兽 14

1.7 错误换位：猫是动物，所以动物是猫 16

1.8 不当周延：“有些”的前提推出“全部”的结论 18

1.9 从否定前提得出肯定结论：因为不是，所以是 20

1.10 四词谬误：我喜欢他，他喜欢她，所以我喜欢她 21

1.11 中词不周延：它们都是一路货色 23

第二章 6个语言上的非形式谬误，听出话中玄机..... 25

这应该是一个很好的管弦乐团，因为乐团中的每一位成员都是才华洋溢的音乐家。  
(每个人都很优秀不表示彼此可以合作无间，每位演奏家都可能在团队中忙于个人秀。  
)

2.1 语 气：重音的陷阱 27

2.2 语法歧义：老太太有新的外壳和备胎的车 29

2.3 合 称：聚集最强的人组成军队，就是最强的军队 31

2.4 分 称：最强的军队里每个人都是最强的人 33

2.5 语词歧义：这就要看你有没有诚意啰 36

2.6 实体化：提取夏日天空的蓝放入香皂 39

第三章 不怕你话术高明，有理就能赢：  
19个关联(省略)的非形式谬误..... 43

如果你说实话，人们会恨你；如果你说谎话，神会恨你。  
当你必须选择说实话或谎话时，你必定被人们或神憎恨。

如果我说谎话，人们会爱我；如果我说实话，神会爱我。  
当我必须选择说实话或谎话时，我应该选择被人们或神喜爱。

3.1 伪两难推理：普罗塔格拉斯的诉讼 45

3.2 隐藏量化：修车厂的技师都是骗子 48

3.3 贬抑备择选项：因为其他的都很差，所以我的最好 50

3.4 重新定义：我其实是这个意思 53

3.5 外延修剪：我并不是那个意思 56

3.6 闪烁其词：永远不会错的预言 58

<<笨蛋！ 重要的是逻辑！

- 3.7 诉诸无知：因为没人证明成立，所以它不成立 60
- 3.8 诉诸“石头”：我不care 62
- 3.9 再三重复：说过三遍就是对的 65
- 3.10 片面评价：情人眼里出西施 68
- 3.11 驳斥例证：因为举例错误，所以命题不成立 70
- 3.12 改变立场：我和你其实是一个意思 72
- 3.13 转移举证责任：你说我不对，证明给我看 74
- 3.14 特殊抗辩：我们正在聊天，却被周遭的声音打扰 76
- 3.15 稻草人：夸大对手的立场 78
- 3.16 证明规则的例外：这只是个例外 80
- 3.17 鸡蛋里挑骨头 82
- 3.18 未被认可的省略推理：我以为你知道 84
- 3.19 难以获得的完美：因为不完美，所以不成立 86
- 第四章 管他诡辩、抹黑，见招拆招：
- 20个关联（侵扰）的非形式谬误.....89
- 问：你了解农业吗？
- 猪有几只脚趾头？

女议员：你何不脱掉你的鞋来数数看就知道了？

- 4.1 以科学术语蒙蔽：专家还是“砖家” 91
- 4.2 诉诸富贵：有钱就有理 93
- 4.3 情感诉求：煽情的陷阱 96
- 4.4 每个小学生都知道：你连个孩子都不如 99
- 4.5 起源谬误：因为是希特勒说的，所以不成立 102
- 4.6 揭短的人身攻击：因为道德败坏，所以不成立 104
- 4.7 情境的人身攻击：因为和你有关，所以你不占理 106
- 4.8 混淆论题：答非所问 108
- 4.9 不相干的幽默：对手使我想起个笑话 111
- 4.10 诉诸草根：穷人就有理 114
- 4.11 圈套语词：修辞也有立场 116
- 4.12 诉诸怜悯：不幸就有理 119
- 4.13 井中投毒：除了白痴之外，所有人都同意我 122
- 4.14 诉诸群众：煽动群众就有理 124
- 4.15 红鲱鱼：转移话题 126
- 4.16 失控的火车：若只为拯救更多生命，何不限速0英里？  
128
- 4.17 滑坡：多米诺骨牌的陷阱 130
- 4.18 你也是：五十步笑百步 132
- 4.19 诉诸权威：跨领域的权威 134
- 4.20 一相情愿：因为我愿意，所以它成立 136

第五章 看懂你、读懂你、说服你：

- 19个关联（假定）的非形式谬误.....139
- 我觉得，如果我们不是住在同一间饭店里，或许不会相遇，也不会结婚。  
（但他们或许会遇到其他人，并与其他人结婚，并同样以为自己是幸运的。）
- 5.1 滥用类比：升级版人身攻击 141

<<笨蛋！ 重要的是逻辑！

5.2	偶然：这一定不是例外	143
5.3	类推谬误：美好的比喻就有理	145
5.4	诉诸古老：古老的就是对的	147
5.5	先验论：我意已决，你别说了	149
5.6	二分法：如果你不支持我，你就是反对我	151
5.7	循环论证：因为有鸡就有蛋，所以有蛋就有鸡	153
5.8	复合问句：你的愚蠢是天生的么？	156
5.9	以相伴定因果：只要一起发生，就有因果联系	158
5.10	绝对概括：好孩子都会如此	161
5.11	事后回溯统计：如果不曾遇见你，我将会是在哪里	163
5.12	赌徒的谬误：因为前四次都是正面，所以第五次应是反面	166
5.13	非预期：如果这样可行，之前早就有人做了	169
5.14	诉诸新奇：新奇的就是对	171
5.15	乞题：因为我是对的，所以我是对的	173
5.16	以先后定因果：在此之后，必由于此	175
5.17	以偏概全：特殊情况推出普遍结论	177
5.18	诉诸中道：中立就有理	179
5.19	撒切尔夫人的责难：你做什么都是错的	182
	出版后记	184

## <<笨蛋！ 重要的是逻辑！

### 章节摘录

版权页： 第一章 认清11个形式谬误，头脑不再糨糊 1.1 肯定后件杀死猫的方法不止一种 对于连马和马车的前后顺序都会混淆的人来说，“肯定后件”是自然产生的谬误。

尤其是对于陷入争论中的人，这种特殊的谬误常让人无法认识到杀死一只猫有一种以上的方式。

猫被发狂的刺猬咬伤后死亡。

因而猫死了，很显然跟刺猬是有关的。

（在你将目标锁定在猫身上之前，先思考一下：猫可能是触电死的，也可能是被勒死的，又或许是被车撞死的。

刺猬，或许是死因的一部分，但我们无法将猫的死因全部归咎于它。

）像这种争议的产生，是因为混淆了前件和后件。

在“如果……那么”的结构中，“如果”是前件，而“那么”则是后件。

可以说前件是为了证明后件，但不能颠倒。

如果我掉下一颗蛋，蛋打破了。

换句话说，蛋破了是因为我失手掉下一颗蛋。

（这种手法相当有效。

这种肯定前件推理[modusponens]在生活中随处可见。

比较下面的版本。

）如果我掉下一颗蛋，蛋打破了。

因为蛋破了，所以我一定曾掉下一颗蛋。

（这就是肯定后件谬误。

事实上，有很多其他原因同样会造成鸡蛋破碎，包括被东西砸到、被人丢弃，或是因为小鸡破壳而出。

）为了有效的逻辑，首先我们必须先肯定第一个部分，然后才能推出第二个部分；而谬误的产生，则是因为我们尝试确定第二部分以推导出第一部分。

肯定后件会造成谬误是由于一个事件可能会由不同原因所导致，不能因为只看结果，我们就肯定一个唯一的原因。

如果中国希望和平，他们会促进文化和体育方面的交流。

由于他们支持这些交流，我们知道他们希望和平。

（也许。

这样的结论看似振振有词，但可能有更多其他原因让中国去支持这些国际交流，就像先前我们谈到的杀死猫的方法不止一个。

）这个谬误的使用在法庭上也相当常见，因为它是环境证据的基础。

如果我们没有找到目击人证据，那就得根据可能引起它的那些行为的已有知识来进行回溯。

如果他要计划谋杀，他会为他的太太先买一份额外的保险；而他确实买了一份额外的保险。

如果他打算下毒，他会买杀虫药；而他确实买了杀虫药。

如果他想要分解尸体，他会需要一把锯子；而在他的仓库确实发现了一把锯子。

（上述例子都可能出现其他的解释和无辜的人。

以此证明他们有罪是荒谬的。

然而随着这些证据的增加，十二个优秀的陪审团成员却很容易忽略掉对这些巧合的合理怀疑。

毫无疑问地，陪审团有时候会犯这样的错，因而绞死了许多故事连同那些碰巧无辜的人。

）当你要将某个动机归罪于某人时，这就是个非常好用的谬误。

动机通常不易被察觉，而行为又是因为动机而起。

因此，有技巧地使用肯定后件谬误，你能在你的提议中暗示某些不够光明正大的动机。

## 后记

出版后记自从人类懂得思考，逻辑便作为一种说明顺序和思考规律产生。

对语言逻辑和论辩技巧的讨论，早在古希腊哲学家亚里士多德的《工具论》中就有专门的展现。

中国的春秋战国时期，思想家墨子所著的《墨经》中也提出了辩、类、故等概念，并要求将论辩技巧作为一项重要的技能来学习。

在逻辑学中，谬误分析传统自亚里士多德开创，谬误与论辩技巧曾在12—14世纪盛行一时，后遭遇多次兴衰。

20世纪下半叶，谬误分析的价值被重新发现，并与非形式逻辑相结合。

而对于面向大众的逻辑读本，这种谬误分析的方式通过对日常生活中生动的论证错误进行分析，更容易让大众直观地认识到谬误的原型，并间接接受逻辑的原理和思维。

本书便采用了这种谬误分析模式，介绍了日常生活中常见的75种谬误类型，并将其分为5大类，包括1类形式谬误和4类非形式谬误。

对于5大类75种的每一个谬误，作者都从逻辑学的角度准确地分析了其发生的原因和条件，然后结合多种有代表性的案例和对话展现了此谬误在实践中的具体发生情境和状态，最后从正反两个角度总结了使用此谬误及拆穿此谬误的技巧和注意事项。

本书最大的特色在于介绍分析谬误时所选用的案例。

这些案例来源广泛，涉及日常生活中出现频率非常高的一系列生活场景和对话，新闻节目和报刊杂志惯用语，还有常见的政治演讲、辩论谈判和商业推销用语等等，每段案例对话后都会附有作者幽默而犀利的短评甚至反语，直指谬误要害，使读者能够最快最直观地感受我们生活中无处不在的论证失灵和逻辑错误，深切地意识到那些“看似正确，理由充分”的论辩背后隐藏的荒谬之处。

本书叙述角度独特而平易，语言诙谐，描绘了一个唇枪舌剑的语言奇幻世界。

这个世界不仅带来了谬误分析的知识与论辩技能，更为广大读者提供了思考与表达的模板和新的思维角度。

在此，我们要特别感谢延安大学哲学系的武宏志教授对本书作出的指导。

武教授非常认真地校订审阅了本书的内容，对于书中翻译、术语，以及许多逻辑学相关的问题提出了准确专业的修改意见，并为本书撰写了极具独立思想性的序言，其严谨的治学作风和一丝不苟的处事态度给我们留下了深刻的印象。

我们还要感谢北京大学哲学系的陈波教授提供的帮助和支持。

还有许多人在本书的编辑过程中作出了贡献，我们在此一并表示衷心的感谢！

后浪出版咨询（北京）有限责任公司2012年11月

## <<笨蛋！ 重要的是逻辑！

### 媒体关注与评论

唯一涵盖正式及非正式逻辑谬误的难得好书！

The Fallacy Files 一本伟大的书，具备挑战性、趣味性又爱追根究底，真的能让你灵活出入于逻辑的论证。

Publishing News 就我在辩论方面对面的阅读与涉猎，还没读过任何一本书比《笨蛋！重要的是逻辑！

》的谬误分析更全面完整的。

——游梓翔，台湾世新大学口语系教授 逻辑是关于推理和论证的科学，其任务是提供识别正确的推理和论证与错误的推理和论证的标准，并教会人们正确地进行推理和论证，识别、揭露和反驳错误的推理和论证。

《笨蛋！

重要的是逻辑！

》一书把重点放在如何系统地识别和反驳错误的推理和论证上面。

它以生动的例证展示了75种形式谬误和非形式谬误，对它们做了简明扼要的剖析，切中肯綮，对于我们识别和反驳谬误和诡辩很有助益。

特此推荐。

——陈波，北京大学哲学系教授

<<笨蛋！重要的是逻辑！>>

编辑推荐

《小学堂009:笨蛋!重要的是逻辑!》编辑推荐：谈判胜出的秘密。  
史上最权威完整的谬误集合75个谬误幻术，让你——话语严丝合缝、辩论百战百胜、谈吐魅力无限。  
可知，多少我们习以为常的说法，却只是自相矛盾的无效论证？  
可知，多少他人振振有词的辩解，却只是改头换面的语言幻象？  
可知，多少我们“自以为”的“有理有据”，却只是毫无根据的感性偏见？  
教你如何看穿谬误、避免谬误，甚至利用谬误；从最常见的言语中挖出逻辑漏洞；为对手巧妙设置诱导和言语陷阱；让你的话语字字铿锵，充满战斗力！

## <<笨蛋！ 重要的是逻辑！

### 名人推荐

唯一涵盖正式及非正式逻辑谬误的难得好书！

The Fallacy Files一本伟大的书，具备挑战性、趣味性又爱追根究底，真的能让你灵活出入于逻辑的论证。

Publishing News就我在辩论方面对面的阅读与涉猎，还没读过任何一本书比《笨蛋！

重要的是逻辑！

》的谬误分析更全面完整的。

——游梓翔，台湾世新大学口语系教授逻辑是关于推理和论证的科学，其任务是提供识别正确的推理和论证与错误的推理和论证的标准，并教会人们正确地进行推理和论证，识别、揭露和反驳错误的推理和论证。

《笨蛋！

重要的是逻辑！

》一书把重点放在如何系统地识别和反驳错误的推理和论证上面。

它以生动的例证展示了75种形式谬误和非形式谬误，对它们做了简明扼要的剖析，切中肯綮，对于我们识别和反驳谬误和诡辩很有助益。

特此推荐。

——陈波，北京大学哲学系教授

<<笨蛋！ 重要的是逻辑！

#### 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:<http://www.tushu007.com>