

《思维魔方》

图书基本信息

书名：《思维魔方》

13位ISBN编号：9787301241909

出版时间：2014-6-17

作者：陈波

页数：322

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《思维魔方》

内容概要

悖论是英语词paradox的中译，指的是与公认的信念相左的“道理”，或是让人陷入两难、无所适从的命题。它虽然看似荒谬，违反常理，但却似乎论证缜密、无从反驳。

悖论起源很早，如古希腊的“说谎者悖论”、中国的“白马非马”之说。历史上，众多的哲学家、数学家、逻辑学家对悖论进行了奇妙而艰苦的探索，带给他们成功的快乐和失败的苦痛，并且不断推进了人类智慧的进展，引发哲学和数学的革命。

本书是国内第一本全面系统地介绍悖论问题的著作，作者将从古至今五花八门的悖论分成十二类，详细介绍每一类悖论的历史原型、各种变体、逻辑学家的解决方案、与日常生活的关系等等。作为国内著名的逻辑学家，作者大匠运斤、游刃有余，又能深入浅出、别开生面。

悖论是有趣的，也是恼人的，它的难与美都是它永不褪色的魔力。

由于人类思维中固有的矛盾和裂隙，我们或许不可能一劳永逸地解决所有悖论；但徜徉于智慧的迷宫，看奇峰竞出不也是美好的体验吗？

1. 悖论是逻辑学中最有趣的分支，也是众多哲学家逻辑学家孜孜不倦进行探索的领域。该书是国内第一本关于悖论的逻辑科普，
2. 本书作者为国内著名的逻辑学家，学术上是目前国内在国外期刊上发表论文最多的学者，同时也是在国内撰写逻辑类图书最多的人，《逻辑学十五讲》和《逻辑学是什么》都是畅销的逻辑通俗著作。
3. 本书用通俗流畅的语言，介绍了150多个经典的悖论，让人们了解这些悖论的来龙去脉，探讨了解决的办法；
4. 四十多幅荷兰著名视觉悖论画家埃舍尔的作品作为插图，作者对这些作品的精妙解读。
5. 作者此前在人大、南开、中国政法、北师大、首都师大，中央财经、上海逻辑学会、上海大学、山东大学、武汉大学、华中科技大学、东北大学秦皇岛分校、河北大学、四川大学、四川财经大学、华南师大、上海交通大学、台湾大学做了几十场讲座，学生有上万名大学生。

《思维魔方》

作者简介

陈波
中国人民大学哲学博士，北京大学哲学系教授/外国哲学研究所教授，专业领域为逻辑学和分析哲学。主要著作有：《奎因哲学研究——从逻辑和语言的观点看》《逻辑哲学导论》《逻辑学是什么》《逻辑哲学》《逻辑学十五讲》等，先后获金岳霖学术奖、北京市哲学社会科学优秀成果奖、教育部人文社会科学优秀成果奖、教育部优秀教材奖等学术奖励。

《思维魔方》

书籍目录

《思维魔方》

精彩短评

- 1、读完绝对焕然一新
- 2、个人觉得，像我自己这种脑洞开得比较大的人，不太适合看这种开脑洞的书啊
- 3、是《悖论研究》通俗版本。其中关于几位哲学家的著作的讲解让人醍醐灌顶。不仅仅适合悖论的思考，更是对于哲学经典原著的一个侧面的揭示，这本书实在难得。关于悖论最值得深思的一个种类我感觉是那些隐藏着的假设，而这个隐藏的假设中自我矛盾，这种例子典型就是上帝能不能创造出一块他搬不动石头
- 4、悖论
- 5、逻辑符号和浅显内容不搭对，感觉怪怪的，但内容是很好的
- 6、听过陈老师的逻辑课程，很期待这本书。看blurb像是哗众取宠的畅销书，其实这是一本严肃的学术著作。多年来从各种渠道接触了不少类别的悖论，这次终于看到系统的梳理。当然我也首次了解休谟悖论等新内容。一些常见的悖论似乎不太难消解，但也有不少深刻的悖论至今没有好的处理，例如“意外考试”。
- 7、相信自己智商够高的来看看吧。
- 8、可惜不能给3.5颗星，感觉不出来这书有这么高分。
作者比较用心，在叙述各种悖论后加上自己的分析，最难得的是，作者将不同形式的悖论作一般化描述，甚至上升到哲学角度，确实能人所不能！
但是书中间的几章非常枯燥乏味，这是降分的地方，整体来说也是值得一读的。
- 9、比之前那本推理的迷宫要脉络清晰，对悖论的分析也靠谱多了。不过小错误还是不少。陈波爷爷像个小孩子一样hiahia
- 10、陈波的一本普及本悖论读物
- 11、普及读物
- 12、11年陈老师上课时就一直在说“争取在今年把书出了”……终于！
- 13、没有数理基础，读起来很吃力，很多地方读不懂……不知道以后有没有机会补救。读本科最后悔的两件事：没好好学外语；没学高数…哦，还有更后悔的，那就是都没学这些的前提下，还没谈恋爱！
- 14、读着读着会读不下去，因为毕竟是个逻辑能力不太够的文科生，不过潜意识里就是觉得它有趣，
- 15、印刷、纸张一流
- 16、刚读过这本书以后刚好有次面试里有一道关于几个人住宿少了1块钱的问题，刚好用到了这本书的方法。那个时候真的是有一种期末考试遇到原题的感觉。O(_)O哈哈~
- 17、三门问题，白帽子问题，悖论还是挺有趣的。
- 18、如果上帝是全能的，那他能不能创造出一块他举不起的石头？这本书教你快速的理解悖论，虽然读起来晦涩，不过稍微会了一点呢~
- 19、维特根斯坦曾经想写一本由笑话组成的哲学书，陈波老师的这本书，算是对这一探询的一种尝试：很多悖论都是很可笑的——也是永恒的。
- 20、罗列悖论，然后呢
- 21、超级赞的书，不愧哲学教授的巨著。说是普及型读物，不过我捉鸡的智商根本不太够用。内容很值得再回味，想买一本收藏，然而并买不起。真是悖论，呵呵。
- 22、理智的困境。

《思维魔方》

精彩书评

《思维魔方》

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:www.tushu111.com