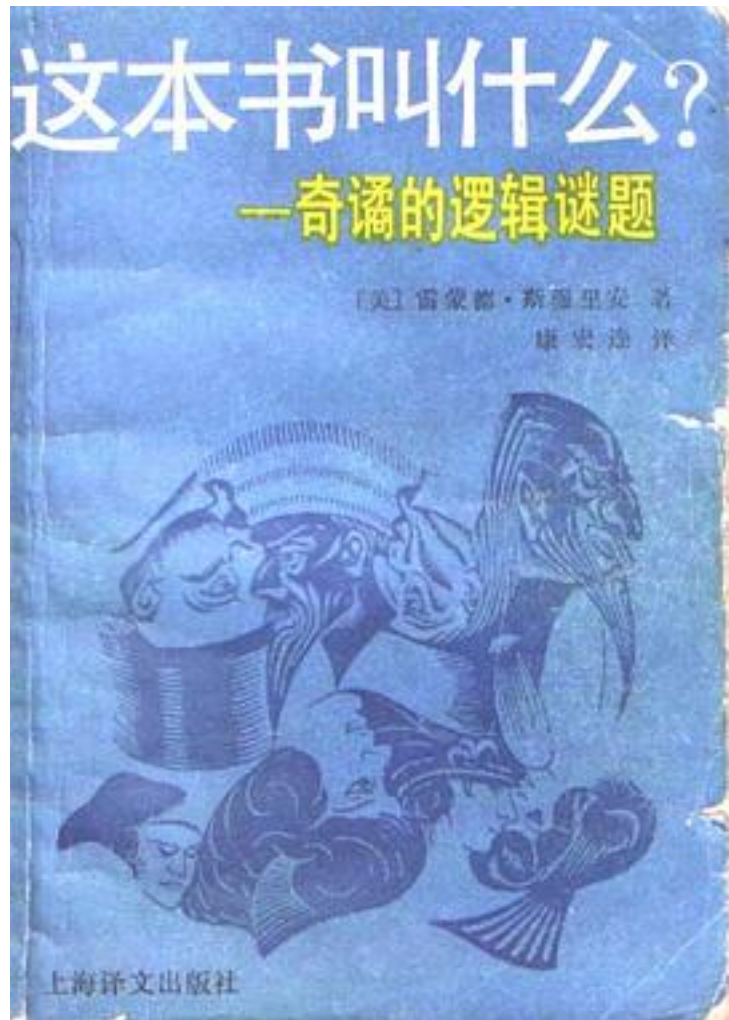


这本书叫什么？



[这本书叫什么？下载链接1](#)

著者: (美) 雷蒙德 · 斯穆里安

出版者:上海译文出版社

出版时间:1987-10-01

装帧:平装

isbn:9787532700288

美国著名逻辑学家斯穆里安这本脍炙人口的通俗逻辑读物，是一个逐步展开、层层深入

的逻辑迷题系统。它从古老的逻辑悖论入门，引进200多则趣闻、故事和奇谲的迷题，最后到达有史以来最了不起的逻辑发现（歌德尔不完全性定理）的洞口。阅读这本兼具科学性、知识性、和趣味性的小书，能使您了解基本的逻辑常识，在饶有兴趣的解题过程中测验、训练您的思考、推理能力。

目录

第一篇 逻辑戏话

- 1.白骗一场？
- 2.迷题与猴儿弄玄虚
- 3.君子与小人
- 4.忘却林中的艾丽丝

第二篇 波西娅匣及其他秘密

- 5.波西娅匣的秘密
- 6.克雷格探长案卷录
- 7.实用指南——怎么躲开狼精及其他
- 8.逻辑迷题
- 9.别利尼牌还是切利尼牌？

第三篇 神怪故事

- 10.日神岛
- 11.僵尸岛
- 12.德拉古拉还活着吗？

第四篇 逻辑妙物，光奇彩异

- 13.逻辑与生活
- 14.如何证明一切？
- 15.从悖论到真理
- 16.歌德尔的发现

作者介绍：

雷德蒙·斯穆里安 (Raymond Smullyan, 1919—)，印第安纳大学哲学教授。生于纽约，1955年获芝加哥大学理学硕士，1959年在普林斯顿大学取得博士学位。除了《哥德尔不完全性定理》(1992年)、《集合论与连续统问题》(1996年)等逻辑学专著外，他还

出版了一大批普及读物，例如《大道无言》（1977年）、《这本书叫什么？》（1978年，本书被译成意大利文、德文、俄文、日文等多种文字）、《福尔摩斯的象棋经》（1979年）、《秘境中的艾丽丝》（1982年）、《逻辑迷宫》（2009年）等。同时，他还是一位技艺精湛的古典钢琴演奏家、专业的魔术师。

目录:

[这本书叫什么？ 下载链接1](#)

标签

逻辑

逻辑学

科普

哲学

思维

这本书叫什么？

迷题

推理的迷宫

评论

如果在学逻辑学之前看，一定是奇书一本

逻辑学基础谜题

:B819

今天在合作社看到说，译者康宏奎先生去世了。老先生一路走好。

没有读完，要还了……

读的不是很细，有机会再读一遍

充斥着大量令人烦躁的逻辑题，扣两星！

翻过了，很难耐下性子细读！不过确实有意思。要买一本实体书慢慢看啊！

其实用中学的数学知识就能解决这里的大多数问题，有些失望

需重读

小学学奥数那会儿应该会喜欢，现在看不进去了

搞脑子逻辑题，还不带解释的。┑(￣▽￣)┍

挺不错的逻辑趣味教材，不过一口气多看会儿就容易犯晕

深入浅出充满乐趣的逻辑书，终于哥德尔。

这本以后还是得买个纸质的来看，电子书看起来太麻烦，题和解前后翻累死了，很好的数理逻辑训练，给小朋友看看也很好。

各种谜题的一系列扩展，玩的很充分！

若面对纯粹的君子或纯粹的小人，纯逻辑就够用了；可惜世人皆凡夫，时真时假难以捉摸。“如果、就”在日常语言中默认为“当且仅当”的陷阱。自指句的悖论，良基/非良基；构造性/非构造性证明。哥德尔定理：这个句子在S系统中不可证明——存在这样断定自身不可证明但却并非在绝对意义上不可证明而只是在给定系统内无法证明的句子。「在无计划、不相干的阅读中发现意外串联的微妙欣喜。」

逻辑推理的好书，想读

很简单的小册子

有意思的一本书

[这本书叫什么？](#) [下载链接1](#)

书评

找了半天，终于找到。gif网页版的。右键另存为，不要用迅雷。大家到[这里去下吧](#)：

http://www.rsywx.net/wordpress/?tag=%E8%BF%99%E6%9C%AC%E4%B9%A6%E5%8F%AB%E4%BB%80%E4%B9%88 好书。这书实体版炒到多少了？感谢生活在远方。不过那句应该是“千年文书好合药”吧。下面是...

这书完全不是简单的逻辑题的拼凑这么简单。以我粗浅的了解，说一说其中涉及的数学背景。我的水平有限，很多认识也不到位，如果有说的不对的地方，请多多指教。

“我在撒谎”——第一章中便提到的悖论，这条悖论和很多悖论一样，其原因在于，当这句话要描述的时候，这句话本身...

这本书的中文版已经脱销，我从美国带回这本书的原版然后自己翻译了一下，并整理为ePub版。按cc-by-nc-sa共享。

下载地址：<http://www.rsywx.net/download/bookname.epub>

建议用calibre阅读，在ADE下阅读可能出现乱码。

还真是一本挺奇葩的书，当脑筋急转弯看，没那么调侃，当个科学或哲学的知识看，又实在是不够严肃。引用书中提到的马克吐温的一句话还比较契合：“无论是说实话还是瞎扯，总得有诀窍才行。”只能说这的确是一本比较有诀窍的书。
真实与谎言、自相矛盾、各种岛民各种匣子，极地...

很早以前买的，大概在大学时代吧，看了前几页就爱不释手，作者不愧是高手，从古典逻辑谜题开始，一步一步引你到哥德尔的伟大发现，十分精彩。看好几遍了。

内容有些简单，锻炼下逻辑能力还行，没有太多值得多思考的东西。标题倒是起得好玩，但是内容没有那么好玩。为什么说我评论太短呢
简短评论下就可以了啊，也不提示最少多少字 为什么说我评论太短呢
简短评论下就可以了啊，也不提示最少多少字 为什么说我评论太短呢 简短评论下...

最先从“君子小人岛”开始，对这本书感兴趣的，进而捧读、推算，乐此不疲。我的“书”是借书来复印的。不错。只是很多命题太绕了，需要算很久。而学文的我逻辑学方面修养欠缺，很多都算不出来。⊙﹏⊙b汗

这本书叫什么？ 下载链接1