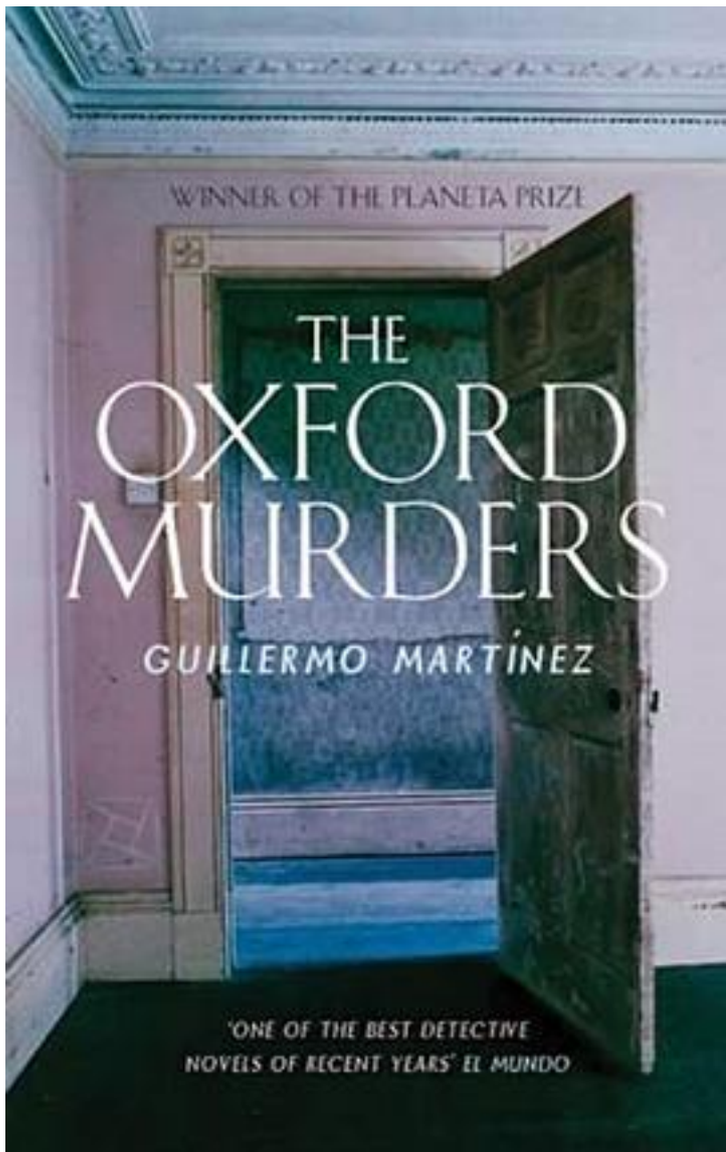


# The Oxford Murders



[The Oxford Murders\\_下载链接1](#)

著者:Guillermo Martinez

出版者:Penguin (Non-Classics)

出版时间:2006-9-26

装帧:Paperback

isbn:9780143037965

Two mathematicians must join forces to stop a serial killer in this spellbinding international bestseller.

作者介绍:

吉列尔莫·马丁内斯 (Guillermo Martinez)，阿根廷当代著名作家、布宜诺斯艾利斯大学数学系教授。1962年生于阿根廷中部港口城市白湾。在布宜斯艾利斯大学获得数学博士学位后，他曾赴牛津大学数学研究所进行为期两年的博士后研究，由此受到启发，创作小说《牛津迷案》。该书于2003年出版后即获得当年度西语文坛大奖——阿根廷行星文学奖。此外，吉列尔莫·马丁内斯还著有专著《博尔赫斯与数学》及多部小说。

目录:

[The Oxford Murders\\_下载链接1\\_](#)

## 标签

推理

小说

MartinezGuillermo

欧美推理

悬疑

与我有关的书

## 评论

与数学有光的谋杀推理

-----  
[The Oxford Murders\\_ 下载链接1](#)

## 书评

一个逻辑学家不需亲眼见到或者听说过大西洋或尼加拉契瀑布，他能从一滴水上推测出它有可能存在。——福尔摩斯（柯南道尔《血字的研究》）  
我对侦探小说的迷恋，来自于最早期福尔摩斯的探案集。之前看的侦探小说中的破案思路，有一个非常基本的基础，就是所有的犯...

-----  
假如你为微积分和线性代数而苦恼，那么你就是本报告的目标人群。【方法一】  
在悬崖和峭壁附近，与其展开殊死搏斗。  
成功率：50%。（如果你体力、格斗技巧和运气三者欠佳，请勿使用此种方法。）  
参考文献：《福尔摩斯探案全集》——福尔摩斯与宿敌莫里亚蒂教授在莱辛巴赫瀑布...

-----  
【本文已通过ISO绿色无剧透书评认证，请放心阅读】  
我得到的教训就是：阅读推理小说的最佳方式，是不要试图寻找凶手。读者如我有时太执念于所谓真相，精疲力竭地追着作者埋下的一个个似是而非的线索，最后却不过如堂吉诃德一般和作者展开风车大战；我们的失败，恰好为作者的...

-----  
我并不是一个侦探小说迷，对数学也早已淡忘到无知的地步，但还是在在一个晚上一口气摒心静气地看完了《牛津迷案》。好的小说总是让人在读完的那一刻有种晕眩和敞亮交织的感觉，会去细细品味那些在阅读中被抓住或似乎错过的细节，以及比细节更远更大的块垒。当然，...

-----  
刚听闻此书时，只知是一位布宜诺斯艾利斯大学的数学教授所著，是一部与数学有关的悬疑小说。我很少看悬念、侦探这类的书，这次绝对是首次尝试，脑子里遂无思维定式，也没有任何预测能力去猜后面情节会怎样发展。案件的线索是一连串出现的神秘符号，将陆续牵扯毕达哥拉斯学派、...

-----  
—  
数学家能写出第一流的故事，比如卡罗尔和他的《爱丽丝梦游仙境》。更多时候，他们写得不那么好，比如马丁内斯(Guillermo Martínez)和他的《牛津谋杀案》(The Oxford Murders)。

如果暂时忘掉数学家的身份，他们甚至能够成为帕斯卡，和古今一切圣徒比肩。当他们试图用定理...

-----  
情节的情理和缜密上有欠缺，一些生活边角的尝试性描述也不够火候  
这是一个“如果前提不成立，所有假设都是狗P”的侦探故事  
就看作是这位数学教授的习作吧

-----  
……那句话简单又很神秘：“人只不过是一个他的行为组成的序列”。  
我对那些单词有一种孩童般的绝对信仰，并开始把人看作一个个暂时的，不完整的图形，还是草稿般的图形，总是难以捉摸的。  
我意识到，如果人只不过是其行为的序列，那么，在他死之前都是无法被定义的：只要  
— ...

-----  
看书看的忘了时间，我已经很久没有过这样的经历了。然而，这两天，我再次疯狂地迷上了推理小说，并于今天一口气读完阿根廷推理小说《牛津迷案》。当我合上书的时候，我这才发现，已经凌晨5点了……  
小说写的相当精彩，不但再度激起了我对推理的热情，更再度激起了我对数学的激...

-----  
我也写起书评来了。夜里躺着看完了《牛津迷案》。实体书总是让我踏实。  
1、字大行疏，比较悦目。  
2、对于我这种数学白痴里说，书中应用的数学知识和哲学原理，不过只是几个“名词”在运作，所以，这种有点行业化的小说的意思。  
3、借了一个侦探小说的壳，我想是出于作...

-----  
书是在99read上买的，一直以为99read只卖那种销量超高的畅销/常销书呢。  
一直想去oxford，可是05年都有时间的时候没有勇气去;到了06年，也不想让别人挤出时间来敷衍我，所以，留在愿望里，以后再去吧。  
oxford果然和cam很多地方都是对应的。有St John's, Trinity, Wolfson这...

-----  
毕业于切格瓦拉的母校博尔赫斯的工作单位的布宜诺斯艾利斯大学的牛津大学数学研究

院的阿根廷学生的曾参加阿兰图灵密码破译队的房东老太太，被谋杀了。  
破案帮手名叫阿瑟塞尔登是最具哲学家色彩的逻辑学家、爱因斯坦晚年的挚友和知己、歌德尔定理的延拓者，维特根斯坦研究者...

严格地说，我并不是一个推理小说爱好者。准确地说，我也不是一个数学爱好者。但这并不妨碍我一口气读完阿根廷数学家兼作家写的这部《牛津迷案》，并因此势如破竹地继续干掉印度血统的BBC导演兼制片人同时也是剑桥物理学博士西蒙·辛格所著的《费马大定理》。后一本书有助...

电影本来并不难懂，但看到最后那个机场那个匪夷所思的结尾之后，还是决定找来原著对照——结果仍然符合我最初的判断，但这个判断在小说中被揭示得更加彻底、因而虚无感也更加强烈了，随之而来就多少有些受愚弄的感觉，不过还是要为这场精彩的智性游戏报以会心一笑，没有任何气...

因为当初多念了几年数学，而且对推理探案的小说又很喜欢，本以为《牛津迷案》会是一本很对胃口的书。

刚刚看到一个别人的评论“故弄玄虚”，好像一下子说出了我对《牛》的整体感觉，相比于阿婆的《ABC谋杀案》来说，都是连环杀人案件，但《ABC》更引人入胜。或许“铁路指南”...

本书是一本推理小说，前一阵子在报纸上看到过片段的连载，写得不错。今日在书店看到这本书，就买了下来，花了几个小时看完，不错，蛮好看。  
作者是一个数学教授，小说当中融汇了若干数学和哲学的知识和定理，诸如毕达哥拉斯学派、费马大定理、维特根斯坦的哲学等等，情节和叙...

其实对于其中的数学定理，我是草草扫过，并没有深入去了解，但是收获还是有不少的。  
觉得其中关于那位逻辑出题人的描述尤为有趣，他总结出的定论并没有一个绝对固定的逻辑思维，那些答错的人也许是采用了一种更为复杂的运算方法，也许是更为高明的存在，却被固定为格式化的答题...

是故事里的那个故事。

日思夜想、把每一种谋杀方式写在日记上的医生，某日被发现了日记的妻子所杀，因为有日记呈堂，她理所当然的被判正当防卫。  
逆转：她死了之后好多年，有研究此案的学生发现医生日记笔迹系伪造，她之后嫁的那个丈夫，正是仿古的高手。

-----  
[The Oxford Murders\\_下载链接1](#)