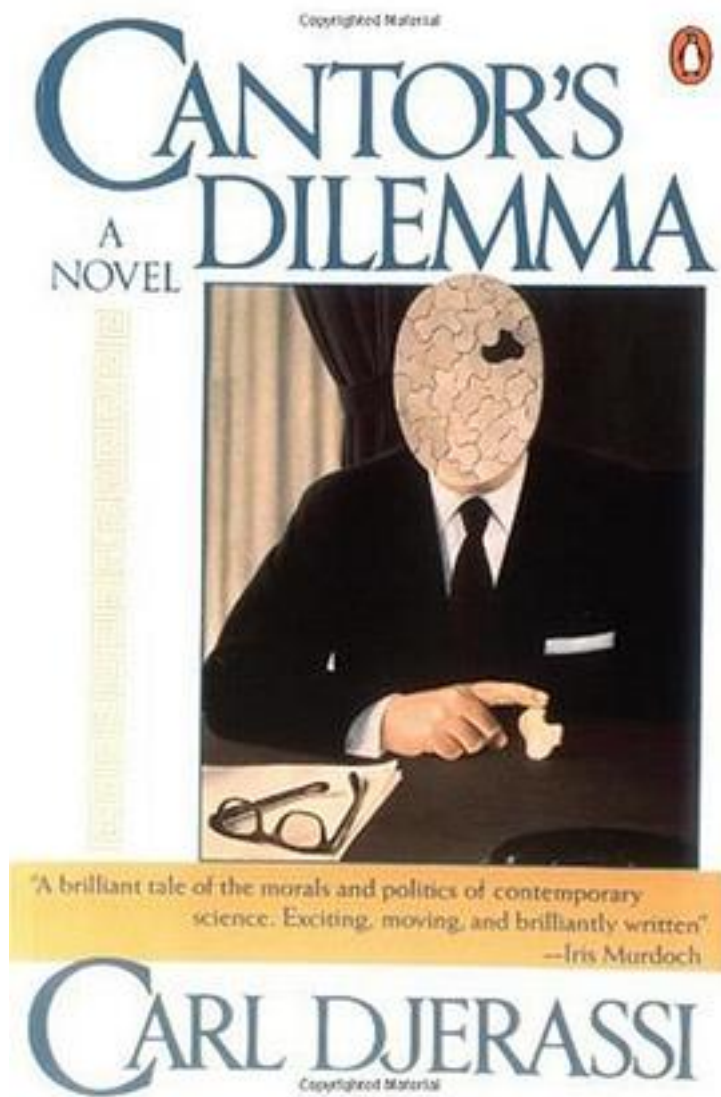


Cantor's Dilemma



[Cantor's Dilemma 下载链接1](#)

著者:Carl Djerassi

出版者:Penguin (Non-Classics)

出版时间:1991-03-01

装帧:Paperback

isbn:9780140143591

When Professor Isidore Cantor reveals his latest breakthrough in cancer research, the scientific community is galvanized. Cantor's most promising research fellow, Dr. Jeremiah Stafford, has only to conduct the experiment that will prove the brilliant hypothesis and win cantor the Nobel Prize. But how far will the young assistant go to guarantee the results?

作者介绍:

卡尔·杰拉西被誉为“口服避孕药之父”，是美国斯坦福大学荣誉退休教授，美国国家科学院院士，美国科学与艺术学院院士。杰拉西在化学上成就卓著，先后发表过1200篇学术论文，不仅是唯一一位先后获得美国国家科学奖章和美国国家技术奖章的科学家，还获得了首届沃尔夫化学奖等多项荣誉，但却由于种种原因，与诺贝尔奖擦肩而过。1999年，他被《泰晤士报》评为“千年最有影响力的三十大人物”之一。杰拉西在退休后转向文学创作，先后出版5部小说和3部剧本，赢得了国际性声誉。《诺贝尔的囚徒》在美国出版后已先后13次重印，并被翻译成德文、法文、西班牙文、日文、葡萄牙文、意大利文等多种文字。

目录:

[Cantor's Dilemma 下载链接1](#)

标签

小说

科学

science_in_fiction

科普

scientist

文学

杂七杂八

推荐science

评论

Knowing what you can not do is far more important than knowing what you can do.

如果已经知道科学是这样的，还会深陷其中么？

。 。 。

忘了第一次读是大几，那时还有卓越，读完遗毒至今。。。

叫兽作者太他么的好玩了，写小说还不忘意淫一把50多岁的叫兽跟大学生妹纸啪啪啪，哈哈哈哈哈

科学家的文学书…情节平，结局好，大家太优秀。

色情描写很到位啊，哈哈

谁不是诺贝尔的囚徒呢？

[Cantor's Dilemma 下载链接1](#)

书评

其實這個書原名叫Cantor's Dilemma（康託的兩難困境），儘管的確有講到諾貝爾獎，但顯然主題是科學家的困境。改個名字可能有助銷售吧。
據說寫此書的號稱“人工避孕藥之父”的美國化學教授是爲了追求後來成爲他第三任太太的女文學家而作的。主人公康託爲了學術榮譽與同行勾心...

单纯作为一个故事来看的话，我个人不是很喜欢《诺贝尔的囚徒》这本书，因为书中所写的故事有太多的巧合，而且这些巧合对于整本书的核心并没有太大意义。如果这是《达芬奇密码》当然要另当别论，可对于这样一本比较严肃地反映学术界真实境况的小说而言，太多的巧合只会损害到本...

中国没有诺贝尔奖，没有菲尔茨奖，因此没有这种科学家的困境出现。而国外的诺贝尔奖，在我们这些凡人的眼里，是遥不可及的，遥远到可以忽略的地步，所以也没有人真正关心，诺贝尔奖到底带给获奖人什么。拿过奖的人，就好像被登入仙籍，从此成为非人类。但是，事实并非如此。...

《诺贝尔的囚徒》，卡尔·杰拉西Carl Djerassi着，黄群译，百花文艺出版社，2004年10月第1版，定价：25元。
一个号称“人工避孕药之父”的著名美国化学教授，晚年告别科学研究生涯，开始游戏文学（据说是为了追求后来成为他第三任太太的女文学家），不久前写了一部号称“学...

这部小说的情节来源于真实的学术圈，人物性格又各有特点。人在进退两难的境遇中，所作出的心理斗争和抉择反映出的学术圈现实和引发人的思考是很深刻的。另外，书中的矛盾围绕着一个很重要的主题，就是“信”：诚信（信誉）和信任。
这是建立科学的基础，也是人们能够得...

图书编辑的所为简直让人苦笑不得，好端端的Cantor 's Dilemma不知道怎么就变成了《诺贝尔的囚徒》，难道是为了和诺贝尔挂上钩从而吸引读者的眼球？反正至少对我而言没有产生任何效果，若不是朋友推荐我断然不会知道有这么一本书的存在。先不谈故事本身，只是关注...

这本书是一位在国外攻读博士的好朋友，在得知我有意读博士的时候推荐给我看的。我是一个不大喜欢诉说太多细节的人，但是总的给我的感受是也许我们被时空所局限，但书本仿佛是引领我们到更加神奇而又陌生的境地，一览风光，无论是你喜欢的或者是厌恶的，只要它存在必有其理由...

文章的主线是康托教授为争取理论发现的优先权，与哈佛的克劳斯暗处竞争到公开化。意识到学生可能造假，为了不被学术界抛弃，亲自用新的理论来掩盖错误。现实世界，曾经一位在刚归国的老师讲斯坦福大学的学生造假，论文发表在Science上，教授发现后，立即给编辑写信退稿。而...

如果你信仰科学，曾经或希望在学术界有所建树，这是一本必读。写的酣畅，读之淋漓。Carl Djerassi把自己多年对美国学术界，乃至世界主流学术界的切身体会融入一本240页的小说里。他的笔下，科学家没有传统形象中的谨慎，谦恭，淡漠名利。恰恰相反，人物中不乏自私，虚伪，贪...

总谈：
这本书不是本有趣的小说。至少从文本的角度，它过于的言半径凑，阅读时没有流畅淋漓的感觉。在对于学术界的人性探讨上也不及其它小说来得深刻。这或许反映一位资深的科学家在文学造诣上的小欠缺。如果您对于西方学术界的人云纷争很感兴趣的话，不如去读读《小世界》咯...

好书！如果说是纯艺术作品，可能比较一般！但是拉近了科学家和凡人的距离！虽然是关于学术潜规则！但是和国内的情况略微不同！而且是以科学类为主！各个学科，例如文科，工程会有不一样的！但是总的来说是本好书

不想说太多的话。读完这本书，作为一名将进入科学界的学生我感觉有些无助，很不愿意去相信知名科学家的话，但又不得不相信这是事实。唯一感到欣慰的是康托严格的求实精神和认真笔记的科研习惯终于将我从灰色的泥潭中提起。唤醒……
科学的大厦是经过许多前人的信任的基础上建立...

[Cantor's Dilemma_下载链接1](#)