

# 春宵十話 隨筆集/数学者が綴る人生1



[春宵十話 隨筆集/数学者が綴る人生1 下载链接1](#)

著者:岡 潔

出版者:光文社

出版时间:2006-10-12

装帧:文庫

isbn:9784334741464

作者介绍:

冈洁 (Kiyoshi Oka)

1901—1978，日本天才数学家，毕业于日本京都帝国大学，之后留学法国，研究领域为多复变函数论，后攻克多复变函数论中的“三大难题”，为现代数学的发展做出了杰出贡献，备受大数学家西格尔 (C. L. Siegel) 、韦伊 (A. Weil) 、嘉当 (H. Cartan) 等人的赞誉与推崇。1949年担任奈良女子大学教授，1951年获得日本学士院奖，1954年获得朝日文化奖，1960年获得日本文化勋章，1963年所著文集《春夜十话》获得每日出版文化奖，1973年被授予“勋一等瑞宝章”。除数学外，冈洁先生在教育、文学、艺术等领域也有独到研究，特别是文集《春夜十话》中提出的“情操教育”与“情绪认知”的观点，对日本几代人影响至深，并为理解数学、日本民族性乃至“人”本身提供了一种纯粹而直观的新思考。

目录:

[春宵十話 隨筆集/数学者が綴る人生1 下载链接1](#)

标签

日本

闲书

工具书

non-fiction

评论

[春宵十話 隨筆集/数学者が綴る人生1 下载链接1](#)

# 书评

## 《春夜十话》读后感：无逻辑，无趣味

最初被此书的标题吸引，以为其用散文式的漫谈讨论了情绪与数学的关系，能给我带来兼有诗性的智慧与大师看待数学的视角启发，如内容提要中写道，“从情绪和心智的角度，探讨了认知发展、义务教育中的深层问题”。但读下来却往往失望，原来此...

——情绪影响逻辑性思考，逻辑优劣影响情绪性体验 一、阅读之前应该知道的4件事儿

### 1、关于作者冈洁的家庭情况和个人经历

作者生卒年为1901年-1978年，经历过两次世界大战，数学家，曾留法，家庭条件优越，祖父母和父辈都很疼爱，自小接收祖父“先人后己”的道义教育，父亲希望...

冈洁的这本随笔集的标题起得颇有风月之味——《春夜十话》，出版社大约也意识到这一点，于是加上一个副标题“数学与情绪”。一旦翻开书，读者就能迅速发现这个副标题与文中的内容大部分是不相符的，但是倘若叫做“数学家对教育的忧虑”或者“数学家的人生感悟”似乎又显得太啰...

日本数学家冈洁所著。提到数学，首先想到的是严谨与理性，日夜不怠地计算与钻研，读完这本冈洁的《春夜十话》，颠覆了我对数学家的想象。

整本书的节奏十分地舒缓，轻松的，语言很是优美，读起来轻松愉快，用了几小时读完一遍。看完书，对数学家冈洁有一定的了解。他喜欢画画...

看到书名的第一眼会主观性的代入这是一部散文作品的想法，阅读完后发现的的確確是散文。虽然有分到三个章节，但其实在每一个章节的每个小节写作中，冈洁先生的叙事都比较零散，而对于副标题中提到的“数学与情绪”这个点，更多的感受是着重在讲“情绪”的点，以及情绪运用对生...

现在再回头看简介，还是觉得有些出入。其实本书就是一个数学家的随笔集，包含了作者对教育，文化的一些看法和对自己生活的一些记录。简介中最强调的数学与情绪的关系，其实是讲教育与情绪的关系。作者认为日本战后的教育忽略人的情绪的教育，使人过于早熟，缺乏道德感，这样使...

有人问，研究数学对人类有何益处？我一直认为，紫花地丁只需如紫花地丁般开花即可，这对春日的田野有无影响、有何影响，紫花地丁自己也不知。如此，开始了。这本书是数学家写的，所以思路清晰，表达流畅。内容上谈了教育的正确方式，二战后人性的缺失，以及文学、艺术对于数学...

首先，不得不说，一看到封面“日本”“数学”马上就联想到《嫌疑人X》，果然在这个时代，对日本文学的集体追忆只剩下东野圭吾了吗（手动狗头）。对于封面极力宣传的“数学家”+“文学”这样的标签我是挺不喜欢的，得有多狭隘的人才会觉得理科与文学天生排斥啊？虽然学文，但曾...

冈洁，被誉为日本的阿基米德，从他的文字里能感受到知识分子的倔强，好像他与胡兰成是好朋友。我拿到书一直没敢读，本以为是写数学的，结果是谈情绪和教育对人的影响，摸摸肚子，畅读起来。作者在日本式情绪里有一段：“大多数人都习惯用完全自我的方式来看世界，所谓人心难测...

当在豆瓣上读到本书简介时，提到数学是一种关于“情绪”而非“逻辑”的学问，觉得有趣。拿到书后第一时间打开阅读，一口气读完，深觉失望。书封上为本书冠以“日本XX时代畅销书”的名头，其内容也果然和畅销书一样无聊且极端。关于数学的部分勉强可以给到三星半，其他如作者个...

春夜十话这本书并不厚，总共156页。由人民邮电出版社出版，在文字的编排上，比较的用工。初次翻看书，虽然书本不厚，但里面编排的布局和字体大小都给人一种比较舒服的感觉。

春夜十话这本书是由日本数学家岗洁编写的。至于岗洁为何人？下面摘自本书的介绍如下： 岗洁，日本天才...

[春宵十話 随筆集/數學者が綴る人生1](#) [下载链接1](#)