

《冷浪漫》

图书基本信息

书名：《冷浪漫》

13位ISBN编号：9787513317941

出版时间：2015-7

作者：科学松鼠会

页数：248

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.tushu000.com

《冷浪漫》

内容概要

这本书精选科学松鼠会多位作者的作品，分为8个主题，分别是色、爱、和、美、宅、酒说、新生、艺术。在每一部分中，各位松鼠们从物理、化学、生物、信息技术、音乐等不同的学科视角出发，用专业化的知识、通俗化的语言对主题展开了别开生面的诠释，从颜色的味道到基因与爱情的关系，从护肤品、保健品中隐藏的秘密到寒武纪“生命大爆发”……呈现在你面前的是一个剥去了严肃外壳之后的异彩纷呈的浪漫科学世界。

中国科普界的新生代作者正日益走向成熟。

作者简介

科学松鼠会是一个科学传播公益组织，由一百多个年轻人组成。成员包括来自国内外各院校的一线科研工作者，以及来自《南方周末》《环球科学》《新发现》《新京报》《冰点周刊》等媒体的科学记者、编辑。他们的理想是像松鼠一样打开科学的坚硬外壳，将有营养的果仁剥出来，让更多人能领略科学的美妙，让“科学流行起来”。和所有年轻人群体一样，他们腐败、郊游、交友，不同的是，他们还聚在一起聊科学、做讲座、看纪录片、辨星星、认植物……当然，他们最擅长的是文字表达，松鼠会的科学博客获得了2008年德国之声博客大赛“国际最佳博”公众奖。目前已经推出过《当彩色的声音尝起来是甜的》《吃的真相》和《一百种尾巴或一千张叶子》等科普畅销书。

《冷浪漫》

书籍目录

《冷浪漫》

精彩短评

- 1、读一读还挺有意思的。。
- 2、没什么实质性内容，读不下去
- 3、level略低，时有重复。
- 4、朋友给的，碰巧不是我喜欢的类型。
- 5、有几篇挺出彩的，对科学道理的解释非常通俗易懂，比喻极其精妙。印象最深刻的就是用男女配对的例子解释Hall定理。但有的文章就比较无趣，有些内容还略有重复。总之比我想的要好一点，还算是有亮点的科普文集。
- 6、一点也不枯燥！很有意思！
- 7、科普入门读物
- 8、看见桑格格写的序，就再降一星。
- 9、入门级科普软文小集。
- 10、名义上是对文科生的生活中常见现象的理科科普，实际上却有很多出入，有些章节基本看不懂，而且是松鼠会的成员，每章都是不同的成员写的，写作层次可想而知。
- 11、挺有意思的科普短文，文笔风趣，闲时翻翻挺好
- 12、科普小软文，还不错。
- 13、就是因为这个，我才知道多巴胺，才知道谈恋爱的时候为什么那么愉悦O(_)O
- 14、跳着读
- 15、言语清丽,不讲硬道理,科普佳选
- 16、理工科学生科普习作选。
- 17、好久前看的了

- 18、这么冷，哪里浪漫了？不是多几个形容词就叫浪漫的好吗？？！！
- 19、一般科普可以，适合喜欢横向阅读增加知识面的，不适合深度阅读爱好者
- 20、当科普书来看的，可惜到现在，已经把那些科普过的知识点忘记了。
- 21、这也能算科普？既无惊喜，也无趣味。
- 22、因为分作者撰写关系，有些部分会出现内容重复，其他还好
- 23、爱与美的章节
- 24、取的一手好标题，适合睡前看，再试试梦中能不能开脑洞.
- 25、以后看到西格玛 再也不能不yy背后的冷浪漫了！
- 26、几年前的书了吧。
- 27、对于生活某些知识的科普，了解一下还是比较有帮助的。
- 28、有几篇文章还是可圈可点的
- 29、文章很短 有些篇目很有趣
- 30、关注了很久的书，但读起来也一般，为了所谓的娱乐科普，反而把文章写得不伦不类。
- 31、应该是我读的最快的一本书。

《冷浪漫》

精彩书评

1、科普是内容很多的，方舟子的书都好，怎么没有成系列的书啊，比如化学物理系列的，怎就没有这样的书。这本书怎么还只是一本，我以为能连续出下去短文章看的不过瘾啊，费马大定理，那本书好的很，想找一本十八世纪以来的医学历史，也没有这样的科普书。有推荐的么谢谢

《冷浪漫》

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.tushu000.com