

Newton-科学世界



[Newton-科学世界_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:

装帧:

isbn:

作者介绍:

目录:

[Newton-科学世界 下载链接1](#)

标签

科普

杂志

科学

Newton-科学世界

Newton

science

科技

自然

评论

[Newton-科学世界 下载链接1](#)

书评

越来越大气，越来越透彻，最近几期用专辑的形式详细介绍了量子力学和元素周期表。耐读的同时也增强了收藏的价值。
如果在国内只买一本科普杂志，那么他是第一选择。

一辆接一辆的车上，我等不及地翻看“太阳的一生”，欲罢不能。
感觉在看一部气势恢弘的惊悚片，极其震撼人心。
周遭看惯的平凡世界此刻突然变得奇妙无比，而我其实正呆在一个奥妙的不可思议的世界里，蝼蚁一般什么也看不明白地愚昧又好奇地睁大眼睛。
面对自然和宇宙，人是多么渺小啊，而那些存在于人心之中的欢喜和悲伤更是渺小得完全不值一提。。。
于是深刻感悟到理科学者真是太太太伟大了！面对他们，再杰出的文科学者、艺术家都不过是小家碧玉而已。
如果给我第二次重新开始的机会，我大概会情愿学习理科吧？虽然面对物理，数学和化学偶一直是那...

至少在我看来这是市面上最好的一本科普读本，在大学的几年当中幸好有它相伴……精心编排的内容及让人目眩的图片。

当《科幻世界》已经面目全非时，同时代的《科学世界》依然保持着新鲜旺盛的生命力，它紧随时代前沿，文笔生动有趣，插图精美大方，内容详实有收藏价值，甚至过去十年之后你再读，依然是那么好看。你可以在这本书里，重新发现探索的乐趣，文学的灵感。绝对是订购收藏，居家旅行的不二之选。
可以去邮局订，可以去当当订杂志，是的现在当当有订杂志的功能了。
对于好书我是丝毫不介意做免费广告写手的，甚至让我为杂志社免费扫一个月厕所我都愿意，这是有多少可爱的人才默默坚持了多少年，才能编出这么一本可爱的杂志啊。

专集<谁都能懂量子论>(上,下)
可以看到一百年来的物理学家们共同谱写的奇幻故事的普及本...超有趣

看到豆瓣上的评论很少，很好的一本杂志，是我看过最好的科普杂志，10几年前高中的时候很喜欢看，看他这个之后，就觉得飞碟探索之类的都是渣渣，看了测量日地距离的文章，原来西方古代科学那么发达，我们的文明连代数都没有...这么多年后，想给孩子做做科普，突然又想看了，却不...

今天工地要建图书屋，问大家想要什么书，我第一想法就是《科学世界》，虽然10多年

没看了，最近只是偶尔看一下这本杂志的博客，但是这本书在高中时代给我带来的震撼久久不能散去，远远不是《飞碟探索》之类的能比的。能把深奥的科学，深入浅出的讲解...

偶然间翻阅科学世界，马上就喜欢上了。

该刊名家执笔，浅显易懂，图文并茂，令人耳目一新。

不禁感叹教育的根本在于教材的水平，一定要大家写科普，只有大家才能高屋建瓴，言简意赅的把科学的道理讲清楚。

我不否认我生活在科学的世界里，所以魔法的神奇成了骗人的把戏和迷信的崇拜。

但同样有一个魔法世界，我向往哪里，因为哪里的科学信仰才是被抛弃的迷信思想，这样用魔法的角度我终于可以知道哪些永远用科学无法解释的问题，在我的脑海中融化了。

中国人就是有这习惯，传统文化讲究天人合一，科技生活信仰等等所有知识都融合在一块儿，科学世界杂志似乎也不例外。

科学世界穿插很多精美图片，文字的比例却相形见绌了，似乎是科学画报了。我觉得精美的图片往往不过是噱头。因为如果我想了解科普知识，图片的不过是吸引我的眼球，而不是充实我的大脑。拿新一期（09年

5月号）的目录举例，开篇就是“太阳系的故事”，我就好奇了，科普研究或者科普文章岂能以“故事”为题？？

在自然一栏目里，标题为“汶川大地震周年祭”，更让人百思不得其解，“祭”乃人类的特殊行为，与自然合涉？放在科普杂志里未免牵强...

我小时候被外星人、特异功能等谎言和骗局迷惑，直到我从《科学世界》杂志看到方舟子的专栏，又由此开始浏览新语丝网站、看方舟子的文章和书，才彻底地确认，那些耸人听闻的事情不过是彻头彻尾的谎言和骗局。可以讲，方舟子对伪科学、反科学现象的系列批判，是中国人中的最全面、最深刻、最具体的。

新语丝是最有影响的科普文章的集散地，方舟子是杰出的科普文章的作家。深入浅出、语言简洁、证据确凿、解释力强的科普文章，我很爱读。有一段时间，《科学世界》杂志上的方舟子专栏没了，给人的感觉就是这本科普杂志马上掉了一两个档次，沦为一...

[Newton-科学世界 下载链接1](#)