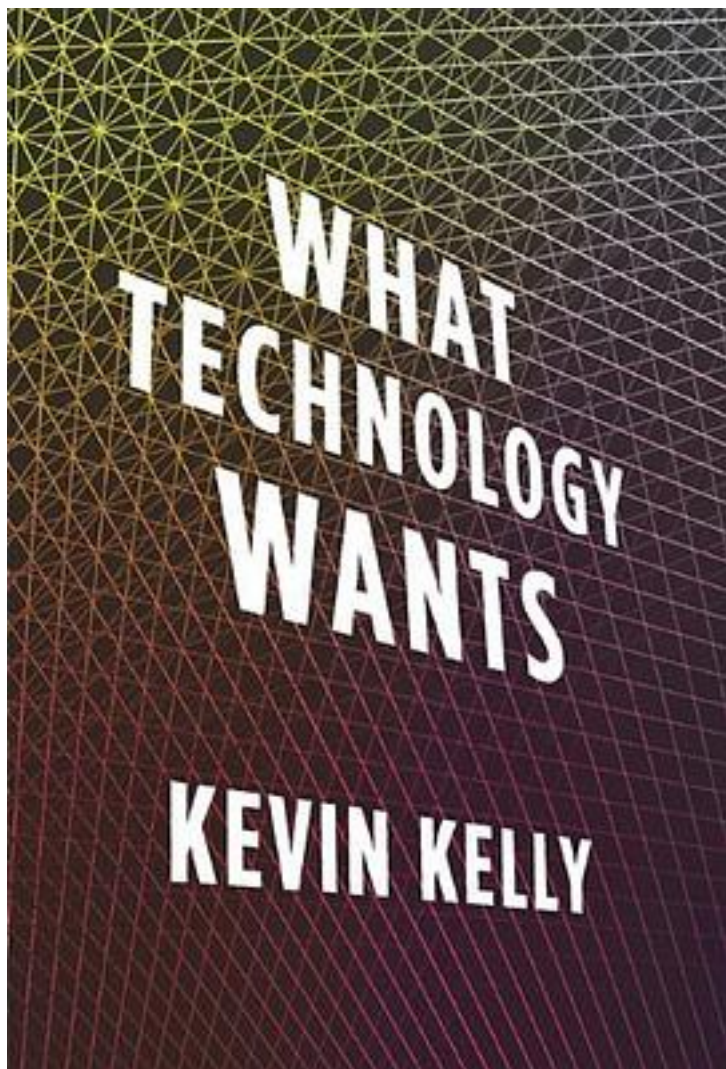


What Technology Wants



[What Technology Wants 下载链接1](#)

著者:[美] Kevin Kelly

出版者:Tantor Media

出版时间:2010-10-20

装帧:Audio CD

isbn:9781400168859

This provocative book introduces a brand-new view of technology. It suggests that technology as a whole is not a jumble of wires and metal but a living, evolving organism that has its own unconscious needs and tendencies. Kevin Kelly looks out through the eyes of this global technological system to discover "what it wants." He uses vivid examples from the past to trace technology's long course and then follows a dozen trajectories of technology into the near future to project where technology is headed. This new theory of technology offers three practical lessons: By listening to what technology wants we can better prepare ourselves and our children for the inevitable technologies to come. By adopting the principles of proaction and engagement, we can steer technologies into their best roles. And by aligning ourselves with the long-term imperatives of this near-living system, we can capture its full gifts. Written in intelligent and accessible language, this is a fascinating

作者介绍:

1952年，凯文·凯利出生于美国东北部宾夕法尼亚州。19岁，他从罗得岛大学退学。接下来，他做了8年左右的独立摄影师，去过亚洲十几个国家。1979年，27岁的时候，凯利去中东的耶路撒冷，在那里成为基督徒。之后，他骑自行车穿越美国大陆。然后，《连线》开始进入KK生命，并以一种预告未来的方式切入时代脉搏。凯文·凯利参与创建《连线》杂志，在前7年里担任执行主编。他在《纽约时报》、《经济学人》、《科学》、《时代》和《华尔街日报》以及其他许多出版物上发表文章。已出版著作包括畅销书《失控》和《新经济的新规则》。

目录:

[What Technology Wants_下载链接1](#)

标签

科技

原版

凯文·凯利

评论

书评

大家好，我是译者，来这里看看大家的讨论，感觉比当当强多了。唯一美中不足的是，呃，对译者的赞赏少了点。

我是人工智能、机器人的爱好者，我现在的职业也与此有关。过去曾阅读过人工智能方面的译著，加上现在翻译这本书的经历，我深刻地感受到，在西方，或者至少...

来评价一本刚刚在美国发行、还没有出中文版的书籍可能有点不太适宜，但是由于和作者KK聊了两个多小时，写个东西纪念这位老人。他的所得无论对错，却似我两年硅谷生活的画龙点睛之笔。“技术到底想要什么？”

“生命想要什么，技术就想要什么。” “你是说，技术想要的和生命...

按：最近中信出版社出版了凯文·凯利（Kevin Kelly，后简称KK）《技术想要什么》一书中文版（中信版译为《科技想要什么》），第一时间买来读完之后发现，作为一部技术哲学书，KK写得极好看，数据翔实，逻辑分析清晰透彻，语言（译文）简洁生动。非常具有启发性和思考性。是我最...

相对于作者第一本书《失控》来说，这本书里新的东西很少，所以我只用了几个小时看完了本书，《失控》却是看了两三遍，想想老外们几十年前玩的东西我们国人至今未曾接触到，或者说我的眼界还不够宽广未曾看到，至少身为大众群体里的一员我是未曾接触到高新科技方面的东...

这两天停电正好把KK《科技需要什么？》看完了，感觉就是一个科技文化迷米倒腾了一整本书，虽然知识面看起来很广，其实错误不少，且不说译者把technology译成科技（其实很明显就是技术元素），当然KK自己都弄不清楚自己到底是在说科学还是技术或者科技文化，而诸如“硅，碳的同...

通读了两遍《科技想要什么》后，我将总结下K.K在本书的论述中所体现的思维方式和推理思路： 1. 间断的思考和无条理地组织思路

首先，本书大量地出现破折号和括号，用以作补充阐述。这并非只有偶然几处，而是随处可见；数量如此之大，我们不得不怀疑K.K的思路并不是顺畅的、有...

-----豆瓣笔记会自作聪明把换行去掉，导致格式乱，只能记在这了----- 1 我的疑惑
工具可以扩展自己的精神世界，飞机扩宽视野，书本开启思想，抗生素挽救生命
科技除了能够满足（和创造）欲望以及偶尔节省劳动力以外，还可以创造新机会 2
发现自己 科技驯化了我们，离开了所有...

最近“致青春”很火，套用网上一个哥们的话来说：对我们这些长的丑的人来说只有大学没有青春。既然没有青春可致，那么我们就换个话题：聊聊生命！然而“生命赋予每个人只有一次，人的一生应该这样度过……”，很多年前读到这段的时候，我也难以理解保哥，丫怎么就跟打了鸡血似的...

I'd say Unabomber's view on the relationship between technium's evolution and human being's oppression is indeed futuristic and eye-opening. In contrast, the author's counter argument seems relatively weak and a bit elusive. The deduction of human being's...

<http://shiyuhang.org/blog/1652.html>

前几天凤凰卫视某连线节目采访江平，问他关于“小悦悦”事件的立法建议，出乎意料的是，这位法学界的泰斗并没有给立法执法方面提出太多意见，而是建议增加公共场合的摄像头。显然，如果不是摄像头记录下“十八铜人”令人发指的冷漠，一个...

首先是两个基本的翻译问题。一， technology怎么翻？译者的选择是“科技”，但科技（science & technology）里的科（science）并不是修饰词，而是和技（technology）并列的另一个概念。具体到书中的用法，一方面科学方法被描述为技术发展史上的一个节点，另一方面绘画诗歌音乐舞...

读完此书觉得（个人）对这个世界再没有什么特别重大的疑惑了。我的认知界限也就到这里了。人是什么，从哪里来到哪里去？生物是什么，从哪里来到哪里去？

宇宙是什么，从哪里来到哪里去？

人工创造物与自然创造物的关系是否必定紧张，它们有接合点吗？

人文知识与物理知识有没...

这是我看的第二本KK的书。第一本自然是失控了。为什么会去看失控呢？因为出版社的噱头打得好啊——龌龊司机兄弟拍黑客帝国的时候要求演员必看书目。
以90年代的眼光看，失控是本很牛逼的书。
以10年代的眼光看，失控依然是本牛逼的书。能写出二十年都不过时的经典作品的作...

一本奇异的书。随着阅读的推进，不断重塑认知的边界，一层一层抬升视野。
当我们逐渐意识到，科技或者说所有纵横在时空里的人类活动，都具有独立生命体一般的自我演化能力和逻辑，并由此窥见一些走势与未来的时候，甚至会在刹那间有一种属神的喜悦。翻译也很好，向译者致敬！

回顾过去两三百年历史，我们人类在技术方面确实是进步了许多，甚至突飞猛进、翻天覆地这样的词都显得渺小了。我们先后创造了工业革命、信息时代，到如今的生物技术方面的巨大进展（克隆、解读人类基因组等等）。我们智力发展到现在，可以当之无愧的成为地球之王，地...

Apparently, the most important term the author coined is technium, which refers to the kind of "organism" or self-organization formed by technology. It appears as a fascinating concept that technology has been evolving in a similar way a single-cell creature...

这是我第一次结识KK。《失控》的大名听说了很久，但一直没有拜读。这本《科技想要什么》的核心观点很吸引我：科技是具有生命力的。这听起来很科幻。我相信每个人都不太相信这个论述，但却对这个论述充满期待——我就是其中之一。
说实话，看过三章后，我有些失望。首先，显然...

如果生活中没有网络，我会是今天这个样子么？
答案一定不是。更好或更坏就说不准了，但是从某种程度上我喜欢网络带给我的变化。
使满足感最优化和使选择最优化这是一对矛盾的选择。
超简约主义者获得满足感的同时失去了探索能力。他们没有认识到而且也不能发现自己的潜力。 ...

[What Technology Wants](#) [下载链接1](#)