

塑造世界经济的50项伟大发明



[塑造世界经济的50项伟大发明_下载链接1](#)

著者:[英] 蒂姆·哈福德

出版者:中信出版社

出版时间:2018-4

装帧:精装

isbn:9787508685229

这本书聚焦于世界经济运行中令人着迷的一些细节，为此挑选了50项具体发明——纸张、条形码、知识产权和书写本身等。在每一个案例中，我们会近距离观察，看看这些发明到底改变了什么。一路上，我们会发现一些令人惊讶的问题的答案。

- 艾尔顿·约翰与无纸化办公室的承诺有何联系？
- 美国哪项发明在日本被限制40年，这对日本女性就业有何影响？
- 1803年，为什么警察认为要两次处决一位伦敦的凶手——这与便携式电子产品有何联系？
- 货币创新如何破坏议会大厦？
- 哪个产品于1976年推出，很快又失败，但诺贝尔奖获得者经济学家保罗·萨缪尔森（Paul Samuelson）却将其与葡萄酒、字母表和轮子一起加以称赞？
- 美联储主席耶伦·尤伦与忽必烈有共同之处吗？

这50项发明中，有一些比如犁，简单实用。另外一些如时钟，已经变得很精密。其中一些是固体，比如混凝土；其他一些如有限责任公司，是抽象的发明，你根本无法触及。有些，比如苹果手机，已经疯狂获利。其他一些如柴油机，最初是商业灾难。但是，它们都有故事可讲，让我了解到这个世界如何运行，这有助于我们注意周围一些看似平常的奇迹。其中一些涉及巨大、无情的经济力量；另一些则是关于人类或荣耀或悲剧的故事。

作者介绍:

幽默的生活经济学大师蒂姆·哈福德（Tim Harford），深受读者追捧的卧底经济学家，被誉为“当前幽默的生活经济学大师”。他主笔的“亲爱的经济学家”专栏已成为《金融时报》关注度极高的专栏之一，在专栏中，他用前沿的经济学理论为读者五花八门的疑问和牢骚提供轻松诙谐的经济学解读。

著有《卧底经济学》，这本书已经被翻译为30种语言，在世界多国发行。他还曾在世界银行工作，担任牛津大学的经济学教授，为国际知名金融公司担任经济学家。目前他与妻子及两个孩子一起住在伦敦。

目录: 导言 6

I 赢家和输家 7

1 犁 4

2 留声机 8

3.带刺铁丝网 9

4.卖家反馈 11

5.谷歌搜索 13

6.护照 14

7.机器人 16

8.福利制度 17

II 重新发明我们的生活 19

9.配方奶粉 20

10.电视餐 21

11.避孕药 23

12.电子游戏 24

13.市场研究 26

14.空调 27
15.百货商店 29
III 发明新系统 30
16.发电机 31
17.集装箱 32
18.条形码 34
19.冷链 35
20.可转让债券 37
21.毕利书柜 38
22.电梯 39
IV关于创意的创意 41
23.楔形文字 41
24.公钥加密 43
25.复式记账法 44
26.有限责任公司 46
27.企业管理咨询 48
28.知识产权 49
29.编译器 51
V 创意从何而来 52
30.苹果手机 53
31.柴油发动机 54
32.闹钟 56
33.哈勃——博施方法 58
34.雷达 59
35.电池 61
36.塑料 63
VI无形的手 64
37.银行 65
38.剃须刀和刀片 66
39.避税天堂 68
40.含铅汽油 69
41.农业中的抗生素 71
42.移动支付 72
43.产权登记 74
VII发明车轮 75
44.纸 76
45.指数基金 77
46.S形弯管 79
47.纸币 81
48.混凝土 82
49.保险 84
结语 86
展望未来 86
50.灯泡 88
• • • • • (收起)

[塑造世界经济的50项伟大发明_下载链接1](#)

标签

科普

经济

蒂姆·哈福德

发明

经济学

经济史

科技

经济学与经济史

评论

高开低走，后半部分略显轶事汇编

挺有意思的书，尤其是一些意想不到的发明。最后几页让我修正了一个错误的感觉：虽然考虑到通货膨胀同样数额的钱比起以前能买到的东西可能是少了许多，例如食物和住房。但在很多方面，同样数额的钱却可以买到好的多的东西，例如照明、计算机、手机、音乐、电影…
你是愿意在100年前拥有十万美元还是现在？虽然100年前你很有钱，但你坐不了飞机，看不上电影，用不上互联网。100年后当可控核聚变终于大获成功，人们在火星上建立起可持续的城市时，人们会是同样的感觉吗？

嗯，浅显易懂，稳扎稳打。符合中信社的引进风格。

发明，不只是解决了一个问题，它对人类社会、世界经济的深远影响，于细节处给人以

震惊。蒂姆用50个发明，呈现了一部人类经济活动简史

耗时142分钟，网易蜗牛。

卧底经济学作者的新书。偏清单书的形式 但内容其实很不赖
能够收获一些对于这个世界看似「寻常」运转中的一些新知。原先是随手翻一下的
结果翻下来发现 写的很见诚意 当然 部分具体的词条选定未必多么认同
阐述和牵涉的种种小掌故 蛮好玩的

科技对经济，社会的影响；如果中文维基百科可以看多好，幸好翻译留下英文名字，查英文百科

听的，只讲了5个重点吧，得买来看看。

如何定义发明的“伟大”？是发明本身的技术 还是发明对现在的影响
或是对预测的未来的效果？ 这本书给我最大的启发是
发明或引爆点不能被看做一个单独的物体

看到有人吐槽翻译，我倒是觉得结构有点一言难尽。总得来说适合匆匆浏览，毕竟每个章节挑出来都能有个很长的故事。马克两个和专业相关的冷知识：1.
查尔斯·库利奇·帕林（Charles Coolidge Parlin）被公认为世界上第一位专业市场研究员。2.第一个焦点小组访谈是由社会学家
罗伯特·默顿（Robert K. Merton）在1941年进行的。他后来希望可以获得这个想法的专利并收取特许权使用费。
。

拼凑的内容，弃

「2019.29」比预想要好。一些点很有意思，可以被认为是「发明的蝴蝶效应」？蛮好看的。

篱笆围出了私有制与世界经济，犁耕打开了男权社会的端倪，集装箱带来了战后日本贸易的繁荣，冷链改变了香蕉共和国的命运，塑料装填满了生活与垃圾场，竞价排名重新定义了人类知识结构，空调模糊了四季，灯光消除了昼夜...
一切的习以为常都是制度，模式与科技在历史与哲学中经久的探索的过程。以小见大
一本有意思的 你应该知道但不知道为什么却不完全知道的 冷门小知识合集

还不错，给了我一种新的眼光，去注意到了生活中一些习以为常的东西

很有意思……评分有点低……

选材和切入角度不错，但是不知道是翻译的问题还是什么，看这书总是觉得读不进去，有点鸡肋。

了解了一些发明，但本书并不是讲故事的逻辑，甚至有点跳跃。

挺逗趣的。还比较毒舌。希望能再写50样，要是再细一点就好了，感觉很多地方还是不太清楚。这些不是最重要的，但是足够日常，影响也足够大吧。现代生活来之不易。

诙谐有趣,也延续卧底经济学的文风,浅显阐述中还带有思考.但作为学经济的人来讲,还是希望深度能多扩展一些.

第一，大量的无法应对的后果产生了。至少以现在的技术手段，无法应对。比如今天讲的混凝土问题。还有垃圾问题、生态灾难问题。
第二，如果从大历史的尺度来看，这些难题几乎是同时产生的，在人类历史上两三百年就是同时，将来的后果也几乎会是同时爆发。
第三，我们唯一能指望的就是未来技术进步，如果到时候后果爆发了，我们指望的技术进步没有发生，其实整个人类没有任何后备手段。
每个时代都有自己的内在矛盾。现代社会的内在矛盾，不在别处，就在我们身边的混凝土的地板和墙面里。那是最好的矛盾象征。

[塑造世界经济的50项伟大发明_下载链接1](#)

书评

铁丝网与细胞膜

1862年，亚伯拉罕·林肯总统签署了《宅地法》。该法案规定，任何诚实的公民——包括妇女和被释放的奴隶——可以在美国西部地区认领高达160英亩的土地。他们所要做的只是在那里建立家园并工作满5年。但是这个法案进展却一点不顺利，原来西部大草原浩瀚无边，...

塑造世界經濟的50項偉大發明，光看書名其實就很吸引我。面對日常生活中，各種會用到的東西，很有可能都已經習以為常，認為就是生活的一部份，其實很難想像在沒有它以前，人們的生活是如何的不同？像是：紙，燈，手機等。我想知道，作者認為哪50項偉大發明？它們又如何影響或...

这本书断断续续地看，竟然花了好几个月，作者不是一个讲故事的高手，却是一个另类的经济学家。书中从经济学的视角，分析了50项发明对世界运行的影响。之所以说它们塑造了当今的世界，是因为每一种发明与错综复杂的经济网络紧密联系。它们有时会把我们弄糊涂，有时会破除旧的束...

作者简介：

蒂姆·哈福德被誉为“当前幽默的生活经济学大师”。著有《卧底经济学》，这本书已经被翻译为30种语言，在世界多国发行。内容简介：

《塑造世界经济的五十项伟大发明》意义最为深远的有很多比如：犁、谷歌搜索、避孕药、发电机、电梯、复式记账、知识产权、苹果手...

犁作为农业社会发展的重要工具，简单却又具有革命性。如果现代文明毁灭，残骸遍地，各种科学技术不复存在，作为文明的ashone，我会选择传火吗？逗呢，当然会选择让这世界继续陷入永夜啊。如果没有农业社会，这个世界将会如何发展，没有了农业基础，不知阶级还会不顾存在？世界...

这本书作者提到了他认为的50个伟大的发明和每个发明背后的故事，及对世界带来的影响，主要阐述了如下几个观点：

新的发明有时候会打破原有的市场格局，创造出新的强者和弱者，比如留声机，巨星经济使世界最有名的歌手CD可以遍布全世界，原来的二线歌手却不再有立足之地；
我们...

自然法则之下，单概念的事物跟人一样的渺小，但是却也有许多渺小能够打破、重构整个社会的规则，包括经济的体制、方式，社会的方向、模式，以及人的生活和认知。

《塑造世界经济的50项伟大发明》这本书里作者蒂姆·哈福德挑选了50项发明，它们或是我们没有接触过的，例如编译器...

作者选了50个自认为伟大的发明，从发明的故事讲起，重点阐述经济学角度看发明带来的后果。

读后感觉有点虎头蛇尾，这些发明背后的故事大部分挺有趣，但是作者讲故事天赋不够，导致大部分故事都不够吸引人。

另外最重要的是全书条理性略差。作者在前言后序中都没能给出选择的...

[塑造世界经济的50项伟大发明_下载链接1](#)