

# 数字法则



[数字法则\\_下载链接1](#)

著者:安德鲁 V. 爱德华

出版者:机械工业出版社

出版时间:2015-12-1

装帧:平装

isbn:9787111520689

每一年，甚至每一周，都有新的装置、设备、服务或其他数字产品上市，使我们的生活更简单便捷、富有情趣、质量更高——这使我们很难对数字化事物做出负面评价。数字化创造了许多奇迹，我们很难想象离开数字化的生活。作为几个世纪以来人类在社会经济中取得的成就，数字化改变了许多过去认为理所当然的事物。那么在这个勇敢的新世界里我们的位置在哪儿呢？

是机遇还是挑战，是破坏还是创新？

数字化正在改变着我们的城市生活、人际关系、医疗教育、就业市场以及金融服务

数字化企业家相信他们的成就能控制大自然，改变自然法则成立的条件。本书从经济的视角分析了，这些新兴的技术带给我们生活的挑战与机遇，并阐述了机器人、大数据和算法的基本规律和特征。基于网络协议的设备，例如万维网、云计算、便宜的存储、算法、社交网站、政府和市场的大数据收集、手机软件和无线网络，这些数字化技术正在改变生活中的一切，以使我们的社会和生活更加丰富和具有刺激。

作者介绍:

安德鲁V.爱德华 (Andrew V. Edwards)，一位数字市场官员，在大型组织工作了二十余年，从1980年代开始他就是数据营销分析员和执行人员。目前他是Eletyv数字化公司的一位经理合伙人，也是2002年他创办的网络分析公司“技术领袖”的合伙人。从2002年开始爱德华一直为《财富》杂志评选的500强公司就数据分析提供咨询服务。2004年他合伙创办了数字化分析协会。作为业界著名的思想领袖，爱德华著述颇丰，在许多场合如电子测量 (eMetrics) 会议、触控智能手机大会、数据挖掘与应用大会、搜索引擎战略 (ClickzLive) 会议上发言。今天他继续为大型机构提供数字化市场咨询，客户包括可口可乐公司、米其林北美公司和华纳媒体公司。

目录: 推荐序一数字化改变一切？

推荐序二数字化的虚拟世界到底会给人类带来什么？

推荐序三机器人、大数据和算法将是人类未来的数字魔咒？

序言

本书中“数字化”一词的使用说明

第一章数字化正在改变一切

第二章疯狂的转变：数字化如何改变大型音乐

第三章贝佐斯的“小摆设”：数字化技术正在改变报刊业

第四章商业案例：当数字化破坏了数据

第五章没有数字化可能就没有工作：数字化正在改变就业市场

第六章孤独的画面：数字化正在改变人际交往

第七章无法得到的“金戒指”：数字化正在改变高等教育

第八章市中心是下一个改造地：数字化正在改变城市生活

第九章过分的共享，过少的责任：数字化正在改变理性对话和民主进程

第十章书、卫浴用品及其他：数字化正在改变零售业

第十一章B2B以及免费增值的各种风险：数字化改变B2B市场

第十二章入迷性强迫症：数字化在改变我们创造非数字事物的意志

第十三章华尔街充当杂耍：数字化技术在改变金融服务业

第十四章来自地球的入侵者：数字化在改变各种职业（以及更多）

第十五章被数字化破坏的次要追求：从宝石红到自拍

第十六章超出你的想象：数字化技术正在破坏隐私

第十七章或许一切都是猜想

第十八章未来数字化技术的生存与繁荣

参考文献

• • • • • ([收起](#))

[数字法则](#) [下载链接1](#)

## 标签

科普

未来

数字化

思维方式

科技题材

新经济

散文

## 评论

通篇蹩脚的翻译腔。作者试图在浩浩荡荡的数字化互联网大潮中逆流而上，但很明显是螳臂当车，这本书将像其他上世纪九十年代提醒人们互联网不能成为主要产业的那些书一样被人们遗忘，在未来毫无价值。

-----  
翻译的太烂，前言不搭后语，连语序都不变的。

-----  
不错的趋势判断

-----  
很一般，本书主要就是说大数据在生活，商业中的各类应用，看了一半无法再看下去，枯燥而无亮点，汇总下我也能写

-----  
观点不错，但这些观点已趋于大众化。

-----  
1.观点不新鲜了。2.讨论的主题过多过于分散，分析不够深入

-----  
本书主要讲了“数字化”带来的种种，不错的科普读物

-----  
数字技术的哀歌，翻译极差

-----  
颠覆是谈数字化常用的字眼，本书对是否创新引入了多视角的思考。

-----  
翻译也太垃圾了吧？？？垃圾到不行

-----  
[数字法则\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数字法则\\_下载链接1](#)