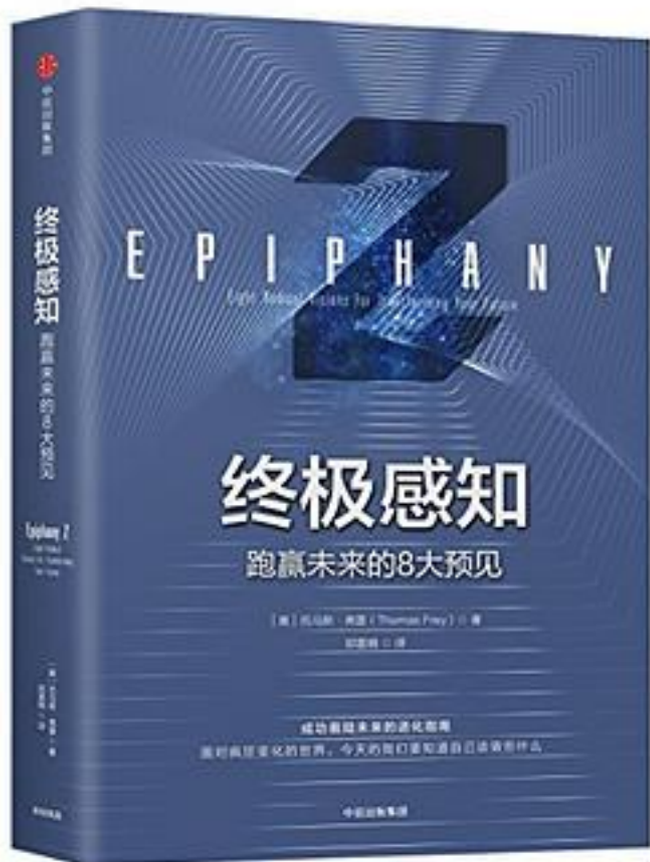


# 终极感知



[终极感知\\_下载链接1](#)

著者:托马斯·弗雷 (Thomas Frey)

出版者:中信出版社

出版时间:2018-3-1

装帧:精装

isbn:9787508686004

《终极感知》——助你成功着陆未来的进化指南！

为什么要研究未来？原因很简单，因为我们都将在未来度过一生。

我们现在的情况和几十年前的过去已经大不相同。过去十年，我们目睹了人类社会一系列不可思议的变革——技术、经济、社会、地缘政治……这些变革使我们眼花缭乱，其速度之快、影响之深远，已经将许多跟不上变革步伐的人渐渐甩在身后。那么下一个十年呢？你会在下一个十年不幸成为未来的牺牲品，成为被甩在身后的那些人吗？

《终极感知》一书为我们提供了一种动态方式，让我们构想和理解未来世界，并且能够在以光速发展的全然不同的未来世界里蓬勃发展。未来并非神乎其神的科幻小说，我们每一个人都可以通过开发工具、技巧、能力、智力、心理、情感、直觉……来参与未来的发展道路。正如本书作者，达·芬奇学院 (DaVinci Institute) 联合创始人托马斯·弗雷所说：“掌控未来的第一步，是重新考虑你与未来的关系。” 未来并不只是时间运动的结果，它更是一种可以定义的力量。

人类历史上爆炸性的变革时期即将到来，托马斯将与你一同分享这些终极感知！

作者介绍:

托马斯·弗雷 (Thomas Frey)

在开创达·芬奇学院之前，托马斯在IBM公司担任了15年的工程师和设计师，其间他获得的奖项多达270个。由于他的工作激励了广大创新人士，《丹佛邮报》和《西雅图邮讯报》都尊称他为“未来派院长”。他曾经开创过17家企业，也曾助力逾百家企业的发展。

在过去的10年里，托马斯·弗雷因自己准确预测未来、阐述未来机遇的能力而在全世界吸引了大量的追随者，从政府高官到财富500强公司的高管。他们来自NASA（美国国家航空航天局）、IBM、迪士尼、美国联邦储备银行、毕马威、百事可乐、卡特彼勒、联合利华、菲多利乐事、美国社会保障总署、美国通用电气公司、东芝、加利福尼亚州立大学、美国图书馆协会、亨特道格拉斯、国际购物中心协会、美国联邦信贷协会全国联盟、《印度时报》，等等。

托马斯曾经被多种国际和国内出版物报道，包括《纽约时报》《华尔街日报》《美国新闻与世界报道》《连线》《快公司》《福布斯》《国家地理》《今日美国》《印度时报》等，几乎北美地区和澳大利亚的每一家电视台都对他做过报道。现在，他为FuturistSpeaker.com网站的每周专栏撰写名为“未来趋势报道”的通讯文章。

目录: 导言

第一章设计你的命运仪表盘

铸就未来世界的12个驱动力

未来12定律

“可知域”

从未来分离当下

伟大的创意来自何方，又将去向何处

拜访创意专家

为感知开创一个丰沃的发展环境

为更大的图景绘制蓝图

第二章目标优化

过去的你依然很重要的18个理由

过去的你不再重要的18个理由

科学或宗教无法回答的10个问题

科学与宗教的夙怨

优化罪恶

我们需要耐心

“社会运动设计师”的崛起  
第一阶段——发起一项新的运动  
第二阶段——定义成功  
第三阶段——找到终点  
目标的紧迫性和失败的推进  
第三章学习优化  
受到冲击的身份标志  
同等学历成分  
学历并非衡量身份和学习内容的标准  
量化人类的特质  
微型大学的设计  
何为精简，何为繁冗  
微型大学的合理形式  
“工程专业”的假想  
即将到来的转变  
在思维上准备迎接不可思议的想法：未来的学院和大学  
10倍速学习的假想  
教育财富再分配  
快速创建课程  
第四章工具优化  
你好！我是机器人，我来这里替代你的工作  
有关人类被机器取代的神话  
迈入超高效人类时代  
未来的工作  
2030年的101个濒危工作  
工作被破坏的原因：无人驾驶汽车  
工作被破坏的原因：无人机  
工作被破坏的原因：3D 打印机  
工作被破坏的原因：轮廓工艺  
工作被破坏的原因：大数据和人工智能  
工作被破坏的原因：集中储能  
工作被破坏的原因：机器人  
技术性失业引发越来越多的危机和美国失业者的再培训  
技术性失业引发越来越多的危机  
率先构建对话框架  
率先安排人类工作  
所有行业形成的高斯曲线  
不少行业正在走下坡路  
钢铁顶峰  
第五章系统优化  
所有已产生的信息尚存  
了解过去  
拼接历史  
因果关系  
在旧信息中找到价值  
保护濒危信息资源  
控制我们自己的信息遗产  
日渐增多的遗产工具  
建设一个数字化遗产产业  
开展全地球谱系项目  
谱系科学  
缺失的数据片段  
谱系隐私的权利  
所有形式的生命组织系统

我们有权被遗忘吗  
昼夜时间  
连续的黎明  
微区间时区  
虚拟时刻  
全球性系统建筑师——未来的新权力掮客  
从国家系统到全球系统  
作为全球性系统的联邦快递 (FedEx)  
当前的八个全球性系统  
八个新兴的全球性系统  
未来的八个全球性系统  
全球性系统建筑师——未来最伟大的权力掮客  
第六章政府优化  
走进全球化选举时代  
催化式创新  
可能出现的场景  
全球化选举  
即将到来的巨型影响者的战争  
利用互联网实现影响目标  
当监狱成为非法机构  
当前监禁方式的普及  
惩罚vs.改造  
有关修复性司法的说明  
想象一个没有监狱的世界  
所有这些该死的法律啊！美国的法律条文超过1 800 万条，并仍在不断增加  
社会运作系统  
提出解决方案：管理法律的法律  
驾驭那些不可驾驭的  
第七章基础设施优化  
基础设施的诅咒  
现有系统下的运作  
基础设施的哲学  
圣牛综合征  
生命周期越来越短  
诅咒的八个阶段  
突破性基础设施  
2050年和未来的基础设施  
世界上最大的基础设施项目：创造超过1亿份工作  
交通趋势  
早期历史——超高速列车  
开启管道交通时代  
超级环路列车的背景  
世界上最大的基础设施项目  
超级连接社会的价值  
为自己埋单  
第八章自我优化  
人类生命的演算  
人类生命的价值正以指数水平提升的七个原因  
长期的可能性  
攫取人类的真实智慧  
优化相关度算法  
神经元现金理论简介——为智力资本赋予价值  
脑力价值几何  
个人成就

事半功倍  
完美的困境  
我们对被需要的需求  
当死亡成为一种选择  
处理这些问题  
最后的最后  
第九章终极感知  
全新的行星场景  
未来的八个关键技能  
迅猛发展的能力准则  
准则#1：在自动化的条件下，所需工作量的急剧下降会引发相应能力的迅速提升  
准则#2：今天的重大成就变得越来越常见，超级成就会取代它们原先的地位  
准则#3：我们提升了成就的标准，我们也同样重设了期望的基准  
未来的超级项目  
启发一个更美好的未来世界  
命运的八个维度——挑战人类生存的极限  
人类为何是宇宙的主宰  
给这些维度贴上标签  
改写最高指导原则  
致谢  
关于作者——托马斯·弗雷  
• • • • • ([收起](#))

[终极感知 下载链接1](#)

## 标签

脑洞

未来

2018

2018年阅读

网络生活

眼界

社会

中信书店

## 评论

我们就像是拿着手电筒穿越森林的人，手中的光线只能照亮前方很短的距离，每向前迈出一步，原先黑暗的地方就会被照亮，给我们带来全新的视野。而未来的人们一定需要一只更好的手电筒。未来的8个关键技能：1、沟通管理；2、名誉管理；3、隐私管理；4、信息管理；5、机遇管理；6、科技管理；7、关系管理；8、遗产管理（时间管理、资金管理）。

-----  
这是一个未来主义话题。作者很聪明，知识面也很广。

-----  
关于未来基础设施的预测，无人驾驶带来的道路变窄，从空气中获取饮用水，在外太空设立发电站，真空管运输，似乎都很有道理。#20180506

-----  
想像未來！

-----  
巨变的未来已经开始到来。

-----  
讲感知可以，不要说是预见

-----  
书感觉挺烧脑的。作者对于未来的一些见解感觉很有启发，就是感觉内容编排上有的地方经常重复，有的地方上下文好像没有说清楚。不过总体上来说，这本书还是值得一看的！

-----  
17/2018 概念堆砌

准备好接纳未知的世界，准备好接受意想不到的思想，准备好解决难以想象的困难。

任何先进的技术，初看都与魔法无异。

2018R45。一本务虚的书，全是西方人的思维模式。这么说来，未来，真的很神秘。

关于如何看待未来的一本书。未来是美好的，神经元共享很有意思的想法。很多人的思考能力都不用，怎么能共享给别人？

读本书获得的新知：我们已然活在未来。物质世界每十年获得2倍增长，而观念世界获得的却是指数增长（摩尔定律），我们今天所知的种种“不现实”正是我们的未来之锚。带着未来性的思索生活，做更有战略性的选择。（书中的几个未来遇见标记一下：遗产管理，全球时间，人工智能）

以前觉得未来不可知，现在觉得可以预知。世界的未来可能大了点范围。自己的未来我想还是可以自己改变的轨迹的。怎么改变？就看自己思考的是否多？认知是否足够？行动力是否强？是否达到我所预知（设想的），我想就是所谓的目标吧，想过什么样的未来，现在就思考改变。

现在的低头族很多，很多人缺乏沟通，有时候面对面的沟通才能达到效果，可有人却还是喜欢手机聊天，或许是追求安全感吧。不会被人嘲笑。在这么快速发展的时代，隐私信息安全也有很大的隐患。

技能升级，维度高级，我想对于未来就像书中所说：“准备好接纳未知的世界，准备好接受意想不到的思想，准备好解决难以想象的困难。”

爱因斯坦：过去、当下和未来之间的差异只是一种顽固不化的错觉。

典型的美国式未来学著作，天马行空得谈论一些宏大的概念，适合研判未来趋势的学者来阅读，对普通读者来说，有点空泛了。读这类书一大好处是，帮助你建立大局观，摆脱当下思维局限，彻底打开思路，去遐想30-50年以后人类社会的可能性。对于高层领导者来说，这种面向未来的战略思考能力是至关重要的，这也是为何未来学有其存在价值。书中提到数字遗产和未来交通系统留下比较深印象，是值得深入思考的领域，或能

洞见商机。信息量比较大，但较为碎片化，读感兴趣的内容，能触动思考就好。

-----  
[终极感知\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[终极感知\\_下载链接1](#)