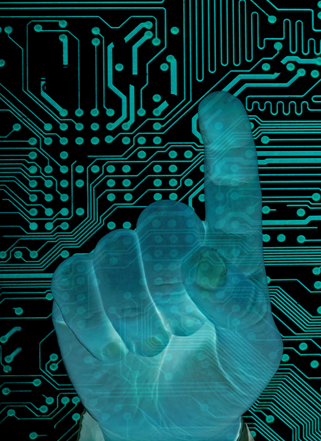
**新 书 推 荐**

**中文书名：****《技术颠覆与社会守护：构建可持续的未来图景》**

**英文书名：*Harnessing Disruption: Building the Tech Future Without Breaking Society***

**作 者：Sarah E. Kreps**

**出 版 社：Oxford University Press**

**代理公司：ANA/Jessica Wu**

**页 数：304页**

**出版时间：2026年5月**

**代理地区：中国大陆、台湾**

**审读资料：暂无（可先登记兴趣）**

**类 型：大众社科**

**卖点：**

* 一本全面指引，助力应对新兴技术在伦理、法律与社会层面的复杂难题
* 构建实用的五阶段框架，解析技术治理逻辑，赋能读者预判并解读政策变动
* 以历史与当代案例研究为锚，呈现技术发展、颠覆与监管的模式规律
* 为政府、企业及个人输出可落地行动建议，指导其更好应对创新与监管协同挑战

**内容简介：**

在对技术颠覆这一时代命题的深入探索中，莎拉·E·克雷普斯（Sarah E. Kreps）审慎剖析了人工智能及其他变革性技术的潜力与风险，为负责任地驾驭技术未来绘制了至关重要的行动蓝图。

2022 年，OpenAI旗下ChatGPT的问世，标志着人工智能融入日常生活的关键转折点——它迅速风靡全球，既点燃了人们的热情，也引发了广泛警惕。随着人工智能呈指数级发展，其有望为医疗、商业、教育等领域带来革命性突破；但与此同时，它也加剧了人们对失业风险、伦理争议，以及自主失控机器可能崛起的担忧。我们该如何判断何时需对技术风险采取行动？为何有些创新会遭遇抵制，而另一些却陷入失控？

在《技术颠覆与社会守护》一书中，莎拉·E·克雷普斯梳理了技术颠覆的宏观历史——从核武器、加密货币、人工智能、社交媒体到外太空探索，探讨社会如何应对变革性技术的风险与回报。有些技术能无缝融入社会，而另一些（如核能或算法决策系统）则引发了关于伦理、公平与安全的深刻拷问。通过构建五阶段分析框架，并结合历史与当代案例研究，克雷普斯揭示了制度准备度、市场力量与公众压力如何共同塑造新兴技术的发展轨迹。她深入探究：为何部分技术在监管审视下停滞不前，而另一些却在缺乏约束中加速扩张？其间，法律、政策与市场驱动的自我监管形成了动态交织的复杂关系。

《技术颠覆与社会守护》的核心观点在于：技术的未来并非注定或由技术本身决定，而是由人类的决策、价值观与制度所塑造。通过探索如何在创新与社会防护之间实现更优平衡，这份审慎的分析为政策制定者、行业领袖及每一个身处技术洪流中的个体，提供了在日益复杂的技术格局中前行的关键指引。

**作者简介：**

**莎拉·E·克雷普斯（Sarah E. Kreps）**现任康奈尔大学政府系约翰·L·韦瑟里尔教授、法学兼职教授，同时担任该校科技政策研究所所长。其研究深耕新兴技术、国家安全与公共政策的交叉领域，学术成果丰硕，已出版7部专著，并发表数十篇学术论文及政策分析文章。她曾服役于美国空军，担任军官，专注于情报、监视与侦察领域的工作。

**全书目录：**

第1章：引言

第2章：核武器

第3章：社交媒体

第4章：加密货币

第5章：商业航天

第6章：人工智能

第7章：结论

注释

参考文献

索引

**感谢您的阅读！**

**请将反馈信息发至：版权负责人**

**Email**：[**Rights@nurnberg.com.cn**](mailto:Rights@nurnberg.com.cn)

安德鲁·纳伯格联合国际有限公司北京代表处

北京市海淀区中关村大街甲59号中国人民大学文化大厦1705室, 邮编：100872

电话：010-82504106, 传真：010-82504200

公司网址：[http://www.nurnberg.com.cn](http://www.nurnberg.com.cn/)

书目下载：<http://www.nurnberg.com.cn/booklist_zh/list.aspx>

书讯浏览：<http://www.nurnberg.com.cn/book/book.aspx>

视频推荐：<http://www.nurnberg.com.cn/video/video.aspx>

豆瓣小站：<http://site.douban.com/110577/>

新浪微博：[安德鲁纳伯格公司的微博\_微博 (weibo.com)](https://weibo.com/1877653117/profile?topnav=1&wvr=6)

微信订阅号：ANABJ2002

