

# 《大动量》

## 图书基本信息

书名：《大动量》

13位ISBN编号：9787501198454

出版时间：2012-3

作者：马克·罗德

页数：244

译者：于卉芹

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《大动量》

## 内容概要

《大动量:什么控制了我们的世界?》内容简介：在牛顿定律中，动量等于速度和质量的乘积。然而，这个公式的意义远远超越了它在物理学领域的价值。

从金融次贷危机到伊拉克战争，从宗教信仰差异带来的极端行为到流行文化的潮流裹挟，从媒体网络的科技飞跃到全球环保运动所遭遇的支持与抵制，作者的视线遍及当今世界发展的各个关键领域，深刻剖析了随着“速度”（组织效率和传播速度）和“质量”（组织和投入的规模、影响力）的高度发展，大动量是如何对人类施加着支配性的、却又难以被察觉的巨大影响。

《大动量:什么控制了我们的世界?》包含作者对丰富案例的大量独到分析，文笔生动、鞭辟入里，并冷静地提醒世人小心大动量可能为世界带来的毁灭性打击，诚恳地建议我们如何在生活中保持冷静和独立的头脑，以幸存和完胜于这个易被各种危险动量所笼罩的“疯狂”世界。

## 书籍目录

前言一个谜团第一部分 随波逐流第一章 水流的湍急与危险通常，动量让人感觉像是水上漂流。开始时轻轻地飘过不算曲折的河岸，但随着每一个转弯，水流都更加湍急，直到你发现小船在漩涡中颠簸摇晃，向着前面的瀑布冲去，你只好紧紧地抓住船舷第二章 平衡的幻想我们总是幻想，只要“顺其自然”，一切都会自动恢复平衡。但如果一个系统庞大且复杂，比如全球金融体系或地缘政治冲突，那它可能就不会自动回到平衡。一旦达到了一种临界质量，内部动量可能就会自我补给，直到系统疯狂旋转而失去控制，并最终崩溃。第三章 无摩擦力的危险性我们放松管制创造出自由放任的世界，我们依靠现代科技追求无与伦比的速度和效率--大量“摩擦点”被清除，而它们本可以起到降速和制衡的作用。科学和历史表明，一个动力系统需要消极的反馈来保持平衡，如果加速到超过其自然能力的时候，就会产生严重后果。第四章 飞奔的大猩猩这些--“飞奔的大猩猩”--巨额对冲基金、私募股权投资公司、衍生产品交易商和主权国家财富基金--积累起来的影响不断地在创造更大的金融“质量”。在没有摩擦力的现代金融体系环境下，这个质量能够以更大的“速度”运转，并产生巨大的危险动量。第五章 关于强者的悖论...悖论在于：一个“强大”的组织可能比一个弱小的组织更容易产生危险的动量，因为动量依靠组织内部一体化和高效率来供养，并自我持续及增量。就好像是某类病毒在健康的肌体里繁殖得更快--病毒可以利用肌体内部的强劲力量。第六章 系统性危机.....金融危机、全球变暖、潜在的网络危机使我们意识到，尽管目前有很多的指标、模型和理论可加利用，但我们还没有能力界定或衡量系统性危机，没有完整的全局视野去看透威胁整个系统的扩散性危机，甚至，过去还忽视了系统性危机的极端危险性。第七章 无休止的“黄金时间”新闻媒体的娱乐化、利益化，互联网的高度碎片化，部落化，使人们日益习惯于浮光掠影似的思考，习惯于被动的接受和被驱使，这都加剧了动量对我们的冲击。周围的世界似乎运动得更快了，我们窥探着，共鸣着，任这些事件起伏汹涌，我们追风逐浪。第二部分 行为动量第八章 无处不在的“场”大动量如何影响我们的心理？这与量子物理中“场”的理论类似：动量将各种分散的力量协调在一起，并推动人们朝着某一个方向前进。群体中的成员同样很容易感到一种强大的情绪或能量，从而更愿意从“场”中接受群体其他成员的信息，好像那就走他们自己的。第九章 动量弄潮儿的崛起在这个“动量”世界，对动量的存在尤为敏感和亲切的人更容易兴旺发达。他们往往显得热情积极，能直觉地捕捉到这些“场”的振幅和方向的微妙变化，并与他们吸收的“能量”产生共振。他们知道并享受乘风破浪的感觉--浪打向哪边没有关系，只要足够激荡就行。第十章 异议之难尽管多少年来民主、自由一直受到大家的推崇，但在某个群体（政府、企业、学界等等）中表达异议，尤其涉及重大利益时，永远面临着各种巨大的阻力：本群体的排挤、公众的歧视、实际利益的丧失。.....第三部分 大动量的种种面孔第四部分 改变轨道

# 《大动量》

## 精彩短评

- 1、世界近年来出现的新的特征。
- 2、这本书主要讲动量影响着我们的世界，讲述了世界如果由动量控制，不过这个理论有点偏抽象，不过里面举得例子好的，具有国际视野，有奥巴马选举，美国草根通过主流媒体成名，次贷危机，环境问题，宗教对政治的影响等等，
- 3、买回来发现和我想的不是一回事。作者知道热力学第二定律吗，系统大到一定程度就会自发产生波动？这不科学。东一锤子西一的瞎扯，不知道作者写这本书准备忽悠谁。比喻用的非常没有节操。改个书名看在部分章节的面子上可以给个3星。看完以后还是给个四星吧。虽然不是我想要的，还是值四星不到
- 4、很不错的一本书，用一个很简单的动量的概念却描述了许多事件。

# 《大动量》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)