

创新及其不满



[创新及其不满_下载链接1](#)

著者:亚当·杰夫

出版者:人民大学

出版时间:2007-6

装帧:

isbn:9787300081618

美国的专利系统在美国发展的车轮中已经变成了沙子，而不是润滑剂。这就是美国两名重要的专利和经济创新专家撰写这本引起广泛争论的书籍的前提。

《创新及其不满》讲述了这样一个故事：专利授予——为促进创新而设立的制度性过程——中的近期变化已经严重损害了创新者、企业的利益和经济生产率。杰夫和勒纳在过去20年中一起在研究专利系统，他们展示了在20世纪80年代末期开始的法律变革如何将该系统从一个创新激励器转变为一个威胁创新过程本身的诉讼和不确定性发生器。

杰夫和勒纳认为，诉讼的增加很大程度上是专利环境的两次变革产生的结果。第一，新的法律已经使企业和发明者更容易得到所有类型产品的专利；第二，法律已经倾向于偏袒专利持有人，无论他们的权利请求多么空洞无力。

在分析了当前政策产生的经济激励之后，杰夫和勒纳提出了恢复专利系统的一个三方面兼顾的解决方案；创造出激励措施以激励拥有有关专利新颖性信息的各方；提供多种层次的专利审查；用法官和特别官员代替陪审团来主持侵权案件的某些环节。

本书论述精辟、内容引人入胜；同时，它也提供了提高创造力、实现经济增长的一种新方法。

作者介绍:

目录: 引言 人们制定了专利系统，但它现在已失去了作用

目前的情况并不乐观

为什么授予专利？

无声的革命

专利爆炸

专利诉讼的爆炸性增加

问题的严重程度

关于现有专利制度的处方

专利政策太重要以至于不能只留给专利律师处理

第1章 目前使用的专利系统

专利入门

为什么我们开始时需要专利系统

人们期望事情进行了方式

期待幸运结局

第2章 专利的黑暗面

第3章 长期的争论

第4章 沉默的革命

第5章 缓慢的衰落

第6章 专利改革的困境

第7章 创新和无止境的渴望

注释

索引

• • • • • [\(收起\)](#)

[创新及其不满_下载链接1](#)

标签

专利

知识产权

经济学

法律

创新

商业

innovation

经济

评论

商人之外的主体，专利机构。要与《信息封建主义》配着读。这个游戏里，谁在玩，怎么玩，玩什么。

: G306.771.2/4358

这种书怎么没有喷子来了呢· · · · ·秀智商的民科们呢?

相当迷人的著作，有纲目，有数据，有历史，有分析，更有让人捧腹大笑的案例。Strongly recommended。

美国有很多这种争论。让我看到了美国的阴暗面

主要讲的美国专利制度的缺陷

一种制度需要时刻反思，需要接受赞扬，也需要接受批评。

专利法的激励机制和解释权，放松管制的利弊

描述了美国80年代以来专利的两项重要政策导致专利泛滥，而引起创新成本增加的现实状况。从历史角度，审视专利概念，并提出了几条提高专利质量的建议。
对了解专利制度的利弊，提供了生动丰富的材料。

翻译太粗糙严重影响阅读

在强震和没完没了的余震中读完的书

内容其实还行，稍显啰嗦，可以给8分，但翻译得实在太差了。

解读政策对于经济发展的影响，以及研究激励对政策执行影响的好书。

翻译的太差，不专业

已买

[创新及其不满_下载链接1](#)

书评

这本书不是豆瓣上狂热的书，在豆瓣上查了查，只有一个人写评论，只是说了说他是在怎样一个情况下读了这本书，未对这本书做任何的评论，甚至都没有埋怨翻译是如何稀烂！

读这本书是痛苦的，因为翻译实在有些差劲，和金山词霸翻译地差不多吧，加上自己知识浅薄，理解起来...

专利制度急需修改了，任何一种制度都需要与时俱进……所谓水能载舟亦能覆舟。本书例举的一些问题，例如诉讼成本过高，诉讼程序太长，先发明制度的缺点……都已经修改了，18个月的期限可以让专利商标局的人好好研究实施细则啦。大国不愧是大国……

与我们通常所认为的知识产权是对于创新的保护不同，这本书真实的揭露了知识产权保护的“黑暗面”。知识产权成为大公司大企业用来打压竞争对手的武器，成为他们用来联合垄断的工具。专利局对新发明审查的敷衍，对于审查机制的固步自封，以及更复杂的与国会政策的遥相呼应...

这本书揭示了专利制度的激励机制存在的问题及改进建议 最大的问题是，翻译太烂 对法律制度的经济结构有兴趣、对专利如何促进创新有兴趣、对从事专利这个行当的人来说，值得一看
另外，这本书不是为了否定专利体系，而是指出存在的问题、问题如何产生的以及改进建议

读这本书的过程中，经历了强震和没完没了的余震。。。512晚上，毫无心理准备的露宿，还好有它陪我。。。而后，它躺在我的背包中，和饼干、矿泉水、手电、创可贴一起，跟着我在余震的焦虑与惊恐中，一次次奔出大楼。。。操场边、草坪上、帐篷中。。。

就这样，读完了这本书。 ...

[创新及其不满_下载链接1](#)