

打印 收藏



# 开放源运动：网络社区作为软件生产者的创新和贡献

发表于 《世界经济研究》 2012年第1期

[源代码](#) [信息技术](#) [网络时代](#)

## 简介

开放源运动主张软件源代码开放，维护全球软件编程人员和用户使用、改编、发行软件的权利，反对私有版权制度。开放源作为一个网络社区在软件研发和生产组织形式方面有非常独特的表现，它反映出网络时代用户创新的特点，对目前占主流的知识产权制度提出了挑战。反垄断企业以及发展中国家的配合和响应使开放源软件具备了与专有软件生产者竞争的能力。

## 正文

### 五、小结和讨论

开放源运动是一场由编程人员通过互联网发动的一场网络运动和经济秩序改革。它主张全球软件编程人员和用户使用、改编、发行软件的自由，反对私有版权制度对用户和编程人员权利的剥夺，得到了全球网络用户、反垄断企业以及发展中国家配合和响应。该运动的产生和发展对编码产权化制度形成了巨大冲击，对软件垄断企业构成了挑战。开放源运动作为一个网络社区已经成为参与信息技术空间权力与财富分配的重要行为体。它在软件生产过程中体现出的组织创新、技术创新以及对社会福利的贡献对目前占主流的知识产权制度提出了挑战。

政府政策和立法往往会偏向支持制造商创新，这种现象需要改变。社会福利包括全球社会总福利和一个国家内的社会总福利。各国政府更关心的是本国的竞争力的维持以及本国社会福利的水平。各国政府，特别是技术发达国家政府面临着一种困境，一方面要为了国内公众利益，积极鼓励技术知识的无障碍扩散；另一方面为了国内企业在国际市场上的竞争，积极鼓励专有技术发展，控制技术知识的扩散。

知识资源是一种正在国际权力竞争中发挥巨大作用的权力。从国际权力的视角来审视软件编码时，编码就不再是可以任意流动的科学知识，而是具有战略信息特点的商业信息。源代码的保密措施符合发达国家维持技术优势的需要。以往技术资源依附在单一技术产品上，比较容易将之控制在国家的或者企业的边界之内。而在全球化和网络时代，已经很难通过边界和进出口管制将技术和知识资源控制在“国界”之内。因此技术和知识的编码成为防止并控制资源向外流动的一种重要工具。正是因为这个原因，在技术大国的主导下，全球法律制度的平衡点并没有倾向开放源软件运动的主张。

目前通行的知识产权制度已经在世界贸易机制中得到确定，那些信息技术的后起国家，也开始接受这样的游戏规则。然而以开放源运动为代表的开放、分散的创新正在冲击社会劳动力分工的主结构。开放源运动的发展能否促使知识产权制度中不合理的方面得到一些修正，起到真正保护核心创新的作用而将一些基础信息载体或平台免费由公众分享，这一点还值得人们继续观察。

## 注释

### 作者信息



杨剑  
研究员  
全球治理研究所 成员

### 作者更多研究

[论文](#) | [时评](#) | [专著](#) | [研究报告](#)[选择性创伤的代际传递：二二八现象的当代政治分析](#)[新兴大国与国际数字鸿沟的消弭——以新兴大国信息技术合作为例](#)[北极航道：欧盟的政策目标和外交实践](#)

### 相同话题研究

[论文](#) | [时评](#) | [专著](#) | [研究报告](#)[联合国在全球气候变化治理中面临的困境及其应对](#)[北极区域治理范式的核心要素：制度设计与环境塑造](#)[亚信：促进亚洲安全与合作的重要平台](#)

### 相同地区研究

[论文](#) | [时评](#) | [专著](#) | [研究报告](#)[“亚信上海峰会”国际学术研讨会综述](#)[“第六届中非合作论坛部长级会议与2015年后全球发展议程”国际学术研讨会综述](#)[后卡扎菲时代的利比亚国家安全治理](#)

无。

打印 收藏 

首页  
关于我们  
新闻动态  
会议活动  
区域研究  
研究专题  
专家团队  
研究成果  
国际展望  
研究生教育  
视频

新闻动态  
最新动态  
团队出访  
外宾来访  
  
专家团队  
研究所  
研究中心  
专家名录

区域研究  
中国  
北美  
拉美及加勒比  
东北亚  
东南亚  
太平洋岛屿  
南亚  
中东  
俄罗斯及中亚  
非洲  
欧洲

研究专题  
政治与安全  
经济  
能源与环境  
文化与教育  
全球治理  
战略理论  
  
研究成果  
论文  
时评  
专著  
研究报告

研究生教育  
招生工作  
教育管理  
学生活动

未经许可，禁止进行转载、摘编、复制及建立镜像等任何使用。  
本网站版权属于上海国际问题研究院，引用本网站内容请注明上海国际问题研究院网址。  
Copyright 2009 上海国际问题研究院 沪ICP备09044191号-1

[加入我们](#) [联系我们](#) [友情链接](#) [报考研究生](#)