

综述

行动者网络理论视角下的技术预见模型演进与展望

王一鸣, 曾国屏

清华大学 科技与社会研究所, 北京 100084; 清华大学 深圳研究生院, 广东 深圳 518055

收稿日期 2012-6-18 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在行动者网络理论视角下, 打破主客体二分法来分析技术预见模型的演进: 第一代技术预见行动者主要是科技、政府和专家; 第二代行动者新加入市场, 使专家的外延扩大化; 第三代行动者包含公众和社会。市场和政府、公众与专家、社会与科技作为行动者具有广义上的对称性和能动性, 他们使用不同的技术预见方法和理论进行转译链接, 共同构建发展的、不断演进的和稳健的行动者网络; 第四代技术预见需要关注环境行动者的地位, 在全球低碳科技的大背景下, 应重点关注各国政府对环境代理者角色的争夺。

关键词 [行动者网络](#) [技术预见](#) [环境](#) [行动者](#)

分类号 [G301](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2012020641](#)

引用本文: 王一鸣, 曾国屏. 行动者网络理论视角下的技术预见模型演进与展望[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(9): 156-160.

对应的英文版文章: [2013-09-033](#)

通讯作者:

王一鸣

作者个人主页: [王一鸣; 曾国屏](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1165KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“行动者网络”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [王一鸣](#)
- [曾国屏](#)