

科技法制与政策

美国科技政策与技术创新模式的协同演进研究

马建峰,

北京科技大学经济管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 分4个阶段概括了美国自建国以来到奥巴马政府的科技政策历史沿革,指出其“一次转折、两次回归”的特征;总结了技术创新由“线性模式”向“平面模式”的演变,并提出了“技术创新立体网络模式”的概念。通过对两者的融合,简析了其相互影响的协同演进过程,以期能对我国科学技术创新政策的科学化制定和进一步研究有所借鉴。

关键词 [美国](#) [科技政策](#) [技术创新](#) [技术创新模式](#) [网络创新](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2012-02-023](#)

通讯作者:

马建峰

作者个人主页: [马建峰](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(850KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [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“美国”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [马建峰](#)

