

## 科技法制与政策

美国国家科学基金会(NSF)资助管理的重大变化趋势及启示

温新民,左金风,

北京理工大学管理与经济学院;北京建筑工程学院人文学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 通过对美国国家科学基金会资助管理相关数据的分析,展示了其再次延续资助比例高于首次延续资助比例、老资助率高于新人资助率、同行评议结果等级与资助可能性不具线性关系、同行评议中会评成为主要评议方法、项目官和评议人组成规范化、保护与支持创新的非常规措施等重大变化趋势,进而对NSF资助管理日益科学化展开了分析和论证。

**关键词** [NSF资助管理](#) [变化趋势](#) [科学基金管理机制](#) [美国](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-20-028](#)

通讯作者:

温新民

作者个人主页: [温新民;左金风;](#)

### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(289KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“NSF资助管理”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [温新民](#)
  - [左金风](#)
  -

