

## 科技管理创新

### 我国科学学与科技管理领域学术群体与研究热点分析

胡志刚,侯海燕,侯剑华,赵楠楠

大连理工大学 科学学与科技管理研究所, 辽宁 大连 116024; 大连大学 人文学部, 辽宁 大连 116622

收稿日期 2013-4-19 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 通过对科学学领域9种核心期刊的文献计量学分析,描绘了2009-2011年科学学领域的新特点和新趋向,列出了科学学研究中的主要研究热点、上升最快和下降最快的研究方向、高产作者及其研究方向、高产机构及其研究方向等。从研究主题来看,科学学领域的研究主题基本保持稳定,但是一些反映时代特点的旧研究主题,如“WTO”、“知识经济”等,正在被新的研究热点,如“低碳经济”、“金融危机”、“战略性新兴产业”所取代;从研究人员来看,科学学领域的高产作者群存在明显的新陈代谢,新的高产作者替代了旧的高产作者;从研究机构来看,各高产研究机构均匀分布在各大主要城市,而研究主题则集中在“技术创新”、“自主创新”、“知识管理”等主流研究领域。

**关键词** [科学学与科技管理](#) [研究热点](#) [高产学者](#) [高产机构](#) [文献计量学](#)

**分类号** [G301](#)

**DOI:** [10.6049/kjbydc.2013030256](#)

**引用本文:** 胡志刚,侯海燕,侯剑华等.我国科学学与科技管理领域学术群体与研究热点分析[J].科技进步与对策,2014,31(3):7-13.

对应的英文版文章: [2014-03-002](#)

通讯作者:

胡志刚

作者个人主页: [胡志刚](#); [侯海燕](#); [侯剑华](#); [赵楠楠](#)

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1156KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“科学学与科技管理”的相关文章](#)

### ▶ 本文作者相关文章

- [胡志刚](#)
- [侯海燕](#)
- [侯剑华](#)
- [赵楠楠](#)