

## 评价与预见

### 我国高技术产业科技能力评价研究

李邃,江可申,

南京航空航天大学经济与管理学院;安徽财经大学统计与应用数学学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 高技术产业科技能力是保障高技术产业持续创新的重要因素。通过运用因子分析方法,发现我国高技术产业科技能力由3个要素构成。其中,科技创新资源投入及研发能力是影响高技术产业科技能力的最主要因素,对高技术产业科技能力的贡献最大,达51.041%;其次是科技创新转化和波及能力,再次是创新经济支撑能力,它们对高技术产业科技能力的贡献率分别为23.929%、16.163%。通过1996—2007年我国高技术产业科技能力的综合得分发现,该能力呈现出持续提升的态势。 ?

**关键词** [高技术产业](#) [科技能力](#) [因子分析](#) [能力分析](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2010-04-025](#)

通讯作者:

李邃

作者个人主页: [李邃;江可申](#);

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1089KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“高技术产业”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [李邃](#)
  - [江可申](#)
  -

