

产业技术进步

高技术产业协同创新研究

顾菁,薛伟贤

西安理工大学 经济与管理学院, 陕西 西安 710054

收稿日期 2012-7-20 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 协同创新是高技术产业创新模式未来的发展方向,也是促进产业发展的有效路径。在解析产业协同创新内涵及效用的基础上,分析了我国高技术产业协同创新理论体系的要素及结构,引入复合系统协同度模型,通过对2005-2010年相关数据的处理,分析我国高技术产业创新的协同度。结果证明,我国产业创新主体及外部创新环境各自的有序度虽然有一定增长,但是创新体系整体协调度较低,且伴有较大波动,创新主体正逐步成为整体创新体系演进的主要动力。最后,提出了高技术产业协同创新的政策建议。

**关键词** [高技术产业](#) [协同创新](#) [有序度](#) [协同度](#)

分类号 [F264.2](#)

**DOI:** 10.6049/kjjbydc.201208C058

对应的英文版文章: [2012-22-019](#)

通讯作者:

顾菁

作者个人主页: [顾菁;薛伟贤](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(1299KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)

▶ [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“高技术产业”相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

- [顾菁](#)
- [薛伟贤](#)

