

产业技术进步

产业技术创新链：我国企业从模仿到自主创新的路径突破

胡耀辉,

安徽工业大学 管理学院, 安徽 马鞍山 243032

收稿日期 2012-6-21 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 自主创新能力薄弱是制约我国高端装备制造企业自主创新的主要问题, 而产业链、技术链和技术创新链结构性失衡是导致我国高端装备制造企业自主创新能力薄弱的因素。为推动高端装备制造企业从模仿到自主创新, 学界提出了多种路径, 但实践效果并不理想, 企业界急需找到新的路径。产业技术创新链能够动态协调产业链、技术链和技术创新链的关系, 使三者处于相对平衡状态, 促进企业自主创新, 因而以产业技术创新链为突破口, 设计高端装备制造业的产业技术创新链, 是我国高端装备制造企业从模仿到自主创新的新路径。

关键词 [高端装备制造业](#) [产业技术创新链](#) [自主创新](#)

分类号 [F260](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2012030749](#)

引用本文: 胡耀辉, . 产业技术创新链：我国企业从模仿到自主创新的路径突破[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(9): 66-69.

对应的英文版文章: [2013-09-014](#)

通讯作者:

胡耀辉

作者个人主页: [胡耀辉](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1600KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“高端装备制造业”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [胡耀辉](#)
 -