

产业技术进步

协同创新背景下中国产业共性技术研发组织模式创新

刘洪民,

郑州轻工业学院 经济与管理学院, 河南 郑州 450002; 武汉理工大学 机电工程学院, 湖北 武汉 430070

收稿日期 2013-3-12 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 产业共性技术是在多个产业领域广泛应用并对产业产生深刻影响的技术, 合适的组织模式是实现产业共性技术成功研发和扩散的关键。产学研协同创新是产业共性技术研发的一种有效组织形式, 协同创新背景下产业技术创新战略联盟、产业技术研究院、科技重大专项、产业公共技术服务平台等是中国产业共性技术研发的新型组织模式, 这些创新组织模式涉及到企业、大学、科研机构等产学研各类主体的合作与竞争关系。模式的实施既需要政府的顶层设计, 又需要市场机制的基础调节, 还需要与区域、行业的产业发展特色相适应。

**关键词** [产业共性技术](#) [协同创新](#) [研发组织模式](#) [研发管理](#)

分类号 [F271](#)

**DOI:** [10.6049/kjbydc.2013010388](#)

引用本文: 刘洪民, . 协同创新背景下中国产业共性技术研发组织模式创新[J]. 科技进步与对策, 2013, 30(13): 59-66.

对应的英文版文章: [2013-13-013](#)

通讯作者:

刘洪民

作者个人主页: 刘洪民:

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1385KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“产业共性技术” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [刘洪民](#)
-