

科技管理创新

面向行业的三螺旋协同创新发展模型研究

孔祥浩,张研

南京航空航天大学 科技部, 江苏 南京 210016

收稿日期 2012-11-26 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在协同创新理论方面,三螺旋结构模型具有代表性。以面向行业的三螺旋协同创新发展模型为研究对象,以我国行业发展的共性特点为背景,分析了我国面向行业的科技创新情况和产学研合作现状、特点及存在的问题,构建了面向行业的三螺旋协同创新模型,在此基础上提出保障机制,以期完善协同创新理论及其实际应用提供借鉴。

关键词 [行业高校](#) [三螺旋模型](#) [协同创新](#)

分类号 [F403.6](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.2012090754](#)

对应的英文版文章: [2013-04-003](#)

通讯作者:

孔祥浩

作者个人主页: [孔祥浩;张研](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1467KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“行业高校”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [孔祥浩](#)
- [张研](#)

