

企业科技进步与自主创新

科技自主创新生态群落模式及对策研究

沈丽冰,戴伟辉

复旦大学管理学院,复旦大学管理学院 上海200433,上海200433

收稿日期 **修回日期** **网络版发布日期** **接受日期**

摘要 运用生态学的基本原理对科技自主创新的生态群落模式进行研究,在分析科技自主创新生态链的基础上,研究了科技自主创新群落的运行机理,提出了科技自主创新生态群落的设计思路和方法,最后结合汽车产业的特点进行了案例分析。

关键词 [自主创新](#) [生态群落](#) [创新机理](#)**分类号****DOI:**对应的英文版文章:[2006-09-007](#)**通讯作者:**

沈丽冰

作者个人主页: 沈丽冰;戴伟辉

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(125KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“自主创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [沈丽冰](#)
 - [戴伟辉](#)

