

产业技术进步

感知反应理论视角下的企业集群创新系统结构研究

刘媛华,

上海理工大学 管理学院, 上海 200093

收稿日期 2012-3-27 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从感知反应角度对企业集群创新系统结构进行探讨, 阐述了集群创新系统的感知反应特征, 用数学模型对集群创新系统结构的感知反应过程进行了描述。从系统可变边界视角构建了企业集群创新系统结构模型, 并具体解释了各个子系统中行为主体的感知反应行为。从感知反应的角度研究整个企业集群创新系统结构是一个新的切入点, 为企业集群创新系统结构的理解提供了宏观框架。

关键词 [感知反应](#) [集群创新](#) [系统结构](#)

分类号 [F263](#)

DOI: [10.6049/kjbydc.2012010232](#)

对应的英文版文章: [2013-02-014](#)

通讯作者:

刘媛华

作者个人主页: 刘媛华;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(885KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“感知反应”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘媛华](#)
 -