

企业创新管理

基于知识价值链的循环经济企业集群共生研究

徐建中,赵斯亮,

哈尔滨工程大学经济管理学院;

[收稿日期](#) [修回日期](#) [网络版发布日期](#) [接受日期](#)

摘要 发展循环经济成为我国的一项国策,促进循环经济企业的集群共生具有重要的现实意义。通过界定循环经济企业集群共生的内涵,分析其路径,进而明晰了知识价值链是主导循环经济企业集群共生的内在力量,从社会网络动态放缩机理、知识网络沟通并流转机理、资源网络供需匹配机理、价值网络转换分配机理4方面剖析循环经济企业集群共生的机理,并在此基础上构建基于知识价值链的循环经济企业集群共生模型。

关键词 [知识价值链](#) [循环经济](#) [企业集群](#) [共生](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2011-19-017](#)

通讯作者:

徐建中

作者个人主页: [徐建中](#); [赵斯亮](#);

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#)(640KB)
- ▶ [\[HTML\]](#)(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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“知识价值链”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [徐建中](#)
- [赵斯亮](#)
-

