

知识管理与工程

企业合作创新中知识转移粘滞性问题研究

赵梅, 岳宏志

西北大学 经济管理学院, 陕西 西安 710127

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 降低知识粘性, 促进知识的顺利转移是合作创新成功的关键。根据Szulanski G的内部粘滞知识转移四阶段模型, 分析了企业合作创新中, 知识在不同转移阶段的粘滞性形成原因, 提出了降低合作企业间知识转移粘性的措施。

**关键词** [技术创新](#) [合作创新](#) [知识转移](#) [粘滞性](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2009-05-032](#)

通讯作者:

赵梅

作者个人主页: [赵梅;岳宏志](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(196KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“技术创新”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [赵梅](#)
  - [岳宏志](#)

