

知识科学与知识工程

基于知识发酵理论的知识转移研究

石芝玲,和金生,

天津大学管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从仿生学和生物进化的视角重新审视知识转移,基于知识发酵理论,剖析了知识转移的内在机理,在吸收前人研究成果的基础上,提出了知识转移发酵模型,重点分析了知识转移发酵过程,并就如何促进知识转移提出了建议。

关键词 [知识转移](#) [知识发酵](#) [知识创新](#) [知识管理](#) [组织学习](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-14-033](#)

通讯作者:

石芝玲

作者个人主页: [石芝玲;和金生;](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(83KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [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“知识转移”文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [石芝玲](#)
- [和金生](#)
- 

