

工程知识管理

嵌入社会网络的工程项目内部知识转移研究

舒昌俊,方俊,官波

武汉理工大学 土木工程与建筑学院,湖北 武汉 430079; 中南财经政法大学 工商管理学院,湖北 武汉 430074

收稿日期 2012-7-18 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 知识作为一种战略性资源已经得到建筑企业的广泛重视,由于施工技术人员流动性较大,如何挖掘和积累在工程项目中产生的知识,成为建筑企业持续、稳定发展面临的巨大问题。从社会网络嵌入性视角对工程项目内部的知识转移重新审视,通过分析社会网络对知识转移的作用,提出了知识转移的过程模型,并阐述了知识搜寻、识别、实施、调整、整合等5个阶段的主要内涵,为工程项目知识管理系统的建立提供了理论支持。

关键词 [工程项目](#) [嵌入性](#) [社会网络](#) [知识转移](#)

分类号 [F062.4](#)

DOI: [10.6049/kjjbydc.2012GC0106](#)

对应的英文版文章: [2012-18-013](#)

通讯作者:

舒昌俊

作者个人主页: [舒昌俊;方俊;官波](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(951KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“工程项目”文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [舒昌俊](#)
- [方俊](#)
- [官波](#)

