

本期目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索
页] [关闭]

[打印本

信息与知识管理

管理信息系统开发中用户和开发者间 知识共创性问题的研究

叶笛, 刘震宇, 林东清

1. 华侨大学工商管理学院; 2. 厦门大学管理学院; 3. 台湾中山大学管理学院

摘要: 引入合作共创这一新概念, 基于智力资本的视角, 提出了检验ISD用户和开发者之间知识共创性的前因和结果变量实证模型, 通过267个开发团队的样本数据证实了知识共创性可促进ISD结果, 研究结果表明用户和开发者之间的公共知识、关系资本和参与式决策制定过程促进知识共创的有效性。

关键词: 信息系统开发 项目管理 知识共创 智力资本

Knowledge Co Production Process in Information System Development:
A Perspective of Intellectual Capital

YE Di, LIU Zhenyu, LIN Dongqing

1. Huaqiao University, Xiamen, Fujian, China; 2. Xiamen University, Xiamen, Fujian, China; 3. National Sun Yat Sen University, Gaoxiong, Taiwan, China

Abstract: By systematic reviewing and integrating this theory and intellectual capital perspective into this research design, this paper propose a model to examine the antecedents and consequences of knowledge co production between ISD users and developers. The empirical results verify the hypotheses that knowledge co production can benefit ISD outcomes, and common knowledge, relational capital and participative decision making between these two parties increase the effectiveness of knowledge co production effectively.

Keywords: information systems development project management knowledge co production intellectual capital

收稿日期 2012-11-04 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

华侨大学中央高校基本科研业务费资助项目; 华侨大学哲学社会科学青年学者成长工程资助项目 (13SKGC QG14)

通讯作者: 叶笛 (1986~), 女, 福建泉州人。华侨大学 (福建省厦门市 361021) 工商管理学院讲师, 厦门大学 (福建省厦门市 361005) 管理学院博士研究生。研究方向为技术经济及管理、企业网络。

作者简介:

作者Email: shirley.d.ye@hotmail.com

参考文献:

本刊中的类似文章

1. 李春好, 杜元伟. 我国科技合作项目管理机制的缺陷分析与改进对策[J]. 管理学报, 2010, 7(2): 192-
2. 党延忠. 项目关联分析与宏观知识挖掘[J]. 管理学报, 2008, 5(4): 489-
3. 刘汕, 张金隆, 陈涛, 丛国栋. 企业IT项目风险评估与规避策略研究[J]. 管理学报, 2008, 5(4): 498-
4. 姜继娇, 杨乃定. 基于项目的机构投资者集成风险管理模式[J]. 管理学报, 2005, 2(3): 368-

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(830KB)
- [HTML全文]
- 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

本文关键词相关文章

- 信息系统开发
- 项目管理
- 知识共创
- 智力资本

本文作者相关文章

PubMed

5. 李冬伟,李建良.基于企业生命周期的智力资本对企业价值影响研究 [J]. 管理学报, 2012,9(5): 706-

6. 徐武明, 徐玖平.大型工程建设项目组织综合集成模式[J]. 管理学报, 2012,9(1): 132-

7. 朱方伟,刘轩政,孙秀霞.面向项目全生命周期的知识集成研究[J]. 管理学报, 2012,9(12): 1819-