

## 基于知识生命周期的企业知识流模型

王兆祥<sup>1,2</sup>, 蔡晨<sup>2</sup>

1. 中国科学院研究生院管理学院 北京100080;
2. 中国科学院科技政策与管理科学研究所 北京100080

## A Knowledge Flow Model Based on the Enterprise Knowledge Life Cycle

WANG Zhao-xiang<sup>1,2</sup>, CAI Chen<sup>2</sup>

1. School of management of Graduate University of Chinese Academy of Sciences, Beijing 100080, China;
2. Institute of Policy and Management, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100080, China

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

Download: PDF (0KB) [HTML \(1KB\)](#) Export: BibTeX or EndNote (RIS) Supporting Info

**摘要** 在知识经济时代,知识管理已被公认是提高企业竞争力的重要手段。本文通过对企业知识生命周期各阶段的各种知识运动形式进行分析,建立了贯穿企业知识生命周期全程的由10种知识流组成的企业知识流模型,提出了基于知识流的企业知识管理目标是采取适当措施促进增值知识流、抑制减值知识流,使企业从知识资源中获取最大价值的观点。然后利用该模型对一著名公司的知识管理案例进行了分析。

**关键词:** 知识流 知识生命周期 知识管理 知识流模型

**Abstract:** At the times of knowledge economy, knowledge management has been accepted as an important method to enhance the enterprise competence. Having analyzed all kinds of knowledge movements in the Enterprise Knowledge Life Cycle(EKLC), the author established an Enterprise Knowledge Flow Model with 10 knowledge flows, which covers all periods of the EKLC. This article also illustrated that the object of the knowledge management based on EKLC is to get the maximum profit from the knowledge by promoting the increment flows and retarding the devaluation flows by proper methods. At last, the paper analyses a knowledge management case of a famous company.

收稿日期: 2006-04-27;

作者简介: 王兆祥(1964- ),男(汉族),山东济南人,中国科学院研究生院,中国科学院科技政策与管理科学研究所博士生,研究方向:项目与风险管理、知识管理、人力资源管理。

引用本文:

王兆祥, 蔡晨. 基于知识生命周期的企业知识流模型[J]. 中国管理科学, 2007, V15(2): 126-133

### Service

把本文推荐给朋友  
加入我的书架  
加入引用管理器

Email Alert  
RSS

### 作者相关文章

王兆祥  
蔡晨

没有本文参考文献

- [1] 周军杰, 左美云. 线上线下互动、群体分化与知识共享的关系研究——基于虚拟社区的实证分析[J]. 中国管理科学, 2012, 20(6): 185-192
- [2] 张兵, 王文平. 非正式知识网络关系强度分布与知识流动小世界[J]. 中国管理科学, 2011, 19(4): 159-166
- [3] 韩维贺, 李浩, 仲秋雁. 知识管理过程测量工具研究: 量表开发、提炼和检验[J]. 中国管理科学, 2006, (5): 128-136
- [4] 王兆祥. 知识转移过程的层次模型[J]. 中国管理科学, 2006, (3): 122-127
- [5] 张成考, 吴价宝, 纪延光. 虚拟企业中知识流动与组织间学习的研究[J]. 中国管理科学, 2006, (2): 129-135
- [6] 周密, 承文, 韩立岩, 张海峰. 知识流模型及其在航天企业中的应用[J]. 中国管理科学, 2005, (5): 79-86
- [7] 李纯青, 徐寅峰, 张洋. 基于知识管理的动态客户关系管理研究[J]. 中国管理科学, 2004, (2): 88-94
- [8] 王君, 樊治平. 一种基于Multi-Agent的组织知识获取模型框架[J]. 中国管理科学, 2004, (1): 41-45

- [9] 陈国权.人的知识来源模型以及获取和传递知识过程的管理[J]. 中国管理科学, 2003,(6): 86-94
- [10] 陈国权.学习型组织的过程模型、本质特征和设计原则[J]. 中国管理科学, 2002,(4): 86-94
- [11] 陈国权, 马萌.组织学习——现状与展望[J]. 中国管理科学, 2000,(1): 66-74