

<<供应链协同的知识创新>>

图书基本信息

书名：<<供应链协同的知识创新>>

13位ISBN编号：9787030302021

10位ISBN编号：7030302028

出版时间：2011-3

出版时间：科学出版社

作者：吴冰

页数：154

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<供应链协同的知识创新>>

### 内容概要

《供应链协同的知识创新》系统地介绍了供应链协同知识创新的基本概念、价值链模型、决策方法、激励机制及其应用。

全书以供应链协同知识创新的价值链模型为出发点，研究了供应链协同知识创新的辅助环节和基本过程。

在此基础上，研究了供应链协同知识创新的决策方法和激励机制，以及如何有效地利用知识资源，控制供应链风险，提高供应链应对环境不确定性的响应能力，即供应链柔性水平。

《供应链协同的知识创新》可供从事管理科学、系统工程、知识管理等专业的研究人员以及现代物流综合管理领域的工程技术人员参考阅读。

## <<供应链协同的知识创新>>

### 书籍目录

前言第1章 绪论1.1 概述1.2 供应链协同知识创新理论1.3 国内外研究现状1.4 小结参考文献第2章 供应链协同的知识创新模型2.1 知识管理理论与价值链理论2.2 供应链协同知识创新的价值链模型2.3 信任理论2.4 基于信任的供应链协同知识创新2.5 小结参考文献第3章 供应链协同知识创新的辅助环节3.1 供应链协同的企业知识管理战略变化分析3.2 供应链协同的企业知识管理系统3.3 供应链协同的知识创新网络3.4 小结参考文献第4章 供应链协同知识创新的基本过程4.1 供应链协同的知识创造模式4.2 供应链协同的知识转移模式4.3 小结参考文献第5章 供应链协同知识创新的决策研究5.1 模糊多属性决策理论5.2 供应链协同知识创新的模糊多属性决策模型5.3 制造商协同供应商的知识创新模型5.4 制造商协同供应商知识创新的投资决策5.5 小结参考文献第6章 供应链协同的知识创新策略研究6.1 供应商协同的知识创新模型6.2 供应商协同知识创新的定价策略6.3 供应链协同的共享知识库策略6.4 供应链协同合作创新的激励策略6.5 小结参考文献第7章 基于知识的供应链柔性7.1 应对客户需求不确定性的供应链柔性7.2 应对供应商不确定性的供应链柔性7.3 小结参考文献第8章 知识联结的供应链柔性测度8.1 供应链采购契约参数8.2 供应链采购契约柔性8.3 知识联结的供应链结构柔性8.4 小结参考文献第9章 协同知识创新的供应链整体柔性测度9.1 供应链整体柔性测度指标体系9.2 供应链整体柔性度量的模式9.3 供应链整体柔性度量模式分析与算例9.4 小结参考文献第10章 结语

## &lt;&lt;供应链协同的知识创新&gt;&gt;

## 章节摘录

目前协同知识以及协同知识创新的概念大多是在协同商务以及知识管理的研究框架下,进行理解和说明。

随着经济全球化的进一步加强,企业面临着一个比以往更为复杂和充满竞争的环境,其特征是竞争性、不确定性和复杂性加剧。

知识经济时代,知识已经成为企业的重要资产,而创新更成为企业不断发展、保持活力和竞争优势的推动力。

然而,全球竞争不断加剧,企业知识创新活动面临的问题越来越复杂,企业依靠自身力量进行创新活动越来越困难。

因此,企业间采取合作方式,实现资源共享和优势互补并进行协同知识创新,成为新形势下企业知识创新的必然趋势。

同时,网络技术的发展也促进了企业间合作方式的深刻变革,在新兴协同商务模式下的协同知识创新,相对于传统的合作知识创新,更加强调跨组织间的流程整合以及更关注网络技术提供的电子协作能力,因此,协同知识创新更具有虚拟性、动态性和开放性。

供应链是企业间跨组织协同合作的最重要形式,供应链协同知识创新通过整合组织的内外部知识资源,使组织学习、利用和创造知识的整体效益大于各独立组成部分总和的效应,通过协同知识创新可以降低研发成本,分担企业独立创新的风险,并提升企业的核心竞争力。

在协同知识创新过程中,组织通过对知识的整理和分类,使知识创新的过程更加流畅,各个阶段紧密有序,从而提高其工作效率和创新能力,尤其是通过企业之间的知识共享和知识合作可以为企业带来新的知识和资源,使企业获得的知识数量空前增大,知识传播速度和更替周期加快,从而又进一步促进企业知识创新的进程。

供应链协同知识创新的外在动因是为了应对竞争加剧和环境动态性不断增强的局面;其内在动因包括谋求中间组织效应、追求价值链优势、构造竞争优势群和保持核心文化的竞争力。

供应链的存在与发展不只是为了增加价值,更重要的是要创造新的价值,而知识创新既是创造新价值的最根本途径,也是产生和维持供应链协同竞争优势的最为可行的战略。

因此,如何有效地利用知识资源,控制供应链风险,提高供应链对环境不确定性的响应能力,已成为供应链研究的发展趋势之一。

本书对供应链协同的知识创新研究,设定以下四个基本前提: 第一,供应链协同知识创新,既是手段,也是目的,应该成为供应链的核心能力,为供应链带来卓越的价值、成长与报酬。

&hellip;&hellip;

<<供应链协同的知识创新>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>