

<<基于第四代港口模式的港口服务供>>

图书基本信息

书名 : <<基于第四代港口模式的港口服务供应链集成研究>>

13位ISBN编号 : 9787313095886

10位ISBN编号 : 7313095880

出版时间 : 2013-5

出版时间 : 高洁 上海交通大学出版社 (2013-05出版)

作者 : 高洁

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>

内容概要

《基于第四代港口模式的港口服务供应链集成研究》从信息管理和流程管理等角度探索港口服务供应链如何实现集成，从而更好地响应客户需求，提升港口的竞争力。

全书内容包括：绪论，国内外相关研究回顾，基于第四代港口模式的港口服务供应链内涵研究，基于第四代港口模式的港口服务供应链集成理论，港口服务供应链信息集成管理研究，港口服务供应链的集成度评价，港口服务供应链集成化的流程管理结构研究和实施方式。

<<基于第四代港口模式的港口服务供>>

书籍目录

1 绪论 1.1 研究背景 1.2 研究意义和技术线路框架 1.3 本章小结 参考文献 2 国内外相关研究回顾 2.1 港口与供应链关系研究 2.2 港口服务供应链研究 2.3 供应链集成研究 2.4 集成模式 2.5 国内外已有研究的评价 2.6 本章小结 参考文献 3 基于第四代港口模式的港口服务供应链内涵研究 3.1 前三代港口的基本模式 3.2 第四代港口的基本模式 3.3 港口服务供应链概述 3.4 港口服务供应链的形成与演化过程 3.5 本章小结 参考文献 4 基于第四代港口模式的港口服务供应链集成理论 4.1 基于第四代港口模式的港口服务供应链集成内涵 4.2 港口服务供应链集成的可能性分析 4.

3 港口服务供应链集成的研究内容及实现思路 4.4 港口服务供应链集成的阶段划分 4.5 本章小结 参考文献 5 港口服务供应链信息集成管理研究 5.1 港口服务供应链集成的信息管理模式选择 5.2 港口服务供应链集成的信息系统设计及运行机制 5.3 集成的信息系统结构的优点分析 5.4 信息管理集成的实施分析 5.5 本章小结 参考文献 6 港口服务供应链的集成度评价 6.1 集成度内涵 6.2 社会网络分析的基本理论 6.3 供应链集成度评价的一般方法 6.4 港口服务供应链集成度的评价 6.5 本章小结 参考文献 7 港口服务供应链集成化的流程管理结构研究 7.1 模块化设计理论 7.2 港口服务供应链流程结构模型的构建基础 7.3 港口服务供应链流程结构模型的构建 7.4 流程管理模块化设计的效果分析 7.5 本章小结 参考文献 8 港口服务供应链集成的实施方式 8.1 港口构建其服务供应链的努力 8.2 港口集成的努力 8.3 港口服务供应链建设中存在的问题 8.4 港口服务供应链集成的实施途径 8.5 本章小结 参考文献 9 结论与研究展望 9.1 结论 9.2 研究展望 名词索引

<<基于第四代港口模式的港口服务供>>

章节摘录

版权页： 插图： 赵卫东，蔡斌从角色的观点分析跨组织流程，突出跨组织的流程重组实质上是组织之间的能力匹配和重组问题，指出真正的跨组织流程应建立在统一的工作流模型、以人为中心的紧耦合协作基础上。

对于如何进行跨组织流程重组未予详细讨论。

刘明忠，薛恒新，陈鹏等从企业间协作关系、技术的发展以及现有企业内部集成理念3个方面分析探讨了企业间的集成模式，提出了企业间集成的3个阶段： 精益供应链集成。

该阶段的目标在于降低整个供应链的成本，它依靠成员的长期合作关系来降低交易成本，从而提高整个协作网络的协同性。

协同集成。

协同集成阶段的标志是并行工程的应用，强调协同设计、协同制造以及协同商务，重点实现协同设计和协同制造。

随机协作集成。

这一阶段的协作网络以追求敏捷性为目标，客户需求更加个性化，产品生命周期更加短暂，企业间的协作关系更加临时化，造成协作网络不同实体的各个层次的结构更加多样，实体间的关系越来越趋向于对等关系。

洪丹毅在其硕士论文《电子商务环境下跨组织流程管理的层次性研究》中，从跨组织流程管理的深度（流程开放、流程互连、流程整合、按需的流程构造）和广度（单个企业、两个企业、企业组、整个行业）出发，对跨组织流程管理进行了层次性研究，将跨组织流程管理分为4个层次：流程开放、流程互连、流程整合和按需的流程构造，首创性地提出了跨组织流程管理的6大模式：单方开放模式、单方互连模式、双方互连模式、双方整合模式、多方整合模式和随需应变模式并指出了各模式间的区别。

其研究成果被赵卫东，黄丽华所引用，写入了其著作《电子商务模式》中。

徐学军，廖诺，万蓉指出：供应链业务流程集成就是运用现代信息技术、现代管理技术和现代制造技术等，对产品开发、采购、生产制造、物流分销等环节的核心业务流程按一定的方式进行构造、整合和优化，把各节点企业组合成为具有一定功能的、紧密联系的新系统（功能网链结构），以实现供应链整体动态最优、信息共享和快速响应市场需求的要求。

他们用系统分析方法，从系统的目标、内容、范围和程度以及影响因素来考察供应链的业务流程集成。

根据集成范围，将供应链业务流程集成分为企业内部的业务流程集成、上下游业务流程集成和供应链业务流程集成，并给出了各种集成范围下供应链集成度分别为高、中和低的特征。

<<基于第四代港口模式的港口服务供>>

编辑推荐

《基于第四代港口模式的港口服务供应链集成研究》可作为大学相关专业研究生和教师从事相关研究的参考用书，也可供港口管理、科技人员、政府部门有关人员参考。

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>