

<<产业集群内企业的协同创新研究>>

图书基本信息

书名：<<产业集群内企业的协同创新研究>>

13位ISBN编号：9787114093210

10位ISBN编号：7114093217

出版时间：2011-8

出版时间：人民交通出版社

作者：张哲

页数：170

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>

<<产业集群内企业的协同创新研究>>

内容概要

本书综合应用产业集群理论、生态学理论、技术创新理论、协同学理论、博弈理论和复杂系统理论等工具，以产业集群为研究对象，以集群企业的协同创新和集群的复杂适应性为研究核心，对产业集群内企业的协同创新进行了综合研究。

本书适合于管理领域、产业经济领域的研究人员，管理领域的研究生和高年级本科生阅读，也可供管理科学与工程、技术经济、企业管理等相关专业人员参考。

作者简介

张哲

天津人，现在天津财经大学商学院任教。

主要研究领域为：技术创新、产业经济、绩效管理、复杂项目工程管理。

2006年3月毕业于天津大学管理学院管理科学与工程系，获得管理学硕士，2009年3月获得管理学博士学位。

主持教育部人文社会科学基金课题1项。

参与多项国家级和省部级课题，近5年发表论文10余篇。

在教学方面，先后为本科生开设运筹学、决策理论与应用、人力资源管理、SPSS统计分析方法及应用等课程。

<<产业集群内企业的协同创新研究>>

书籍目录

第1章 绪论

1.1 集群协同创新的背景和意义

1.1.1 产业集群对经济发展的影响

1.1.2 我国产业集群发展的关键

1.1.3 集群创新对国家创新体系的作用

1.1.4 本书写作的目的和意义

1.2 产业集群现状综述

1.2.1 产业集群的有关研究

1.2.2 技术创新理论的有关研究

1.2.3 产业集群协同创新的有关研究

1.3 本书研究的意义

1.4 本书研究的思路及内容

1.4.1 本书的研究思路

1.4.2 本书的主要内容

1.4.3 本书的主要方法

1.5 本书的主要创新点

第2章 产业集群的生态学分析

2.1 产业集群生态系统的内涵与特征

2.1.1 生态系统的概念

2.1.2 产业集群生态系统的概念

2.1.3 产业集群的生命特征与生命周期

.....

第3章 产业集群创新系统的复杂适应性与协同学分析

第4章 产业集群协同创新的动力系统

第5章 产业集群创新的协同关系

第6章 产业集群协同创新模式的比较

第7章 产业集群协同创新的绩效评价

参考文献

<<产业集群内企业的协同创新研究>>

章节摘录

对于技术创新理论的研究，随着技术创新理论从经济学视角的研究过渡到管理学视角的研究，并发展到社会网络视角的研究，技术创新的过程模式也先后经历了由简单的线性“技术推动”和“需求拉动”模式到科技发展与市场需求的“交互作用”模式、一体化的创新过程模式再到创新的战略集成与网络模式。

研究开发活动所产生的新知识在创新过程中有着重要的作用，但并非是创新的唯一源泉。

技术创新活动是一个开放的、非线性的活动过程，创新能力的提高有赖于与外部各组织建立的各种关系网络。

有关产业集群技术创新研究成果中，大多数是从区域经济的角度、从集群的角度研究产业集群形成机理、集群竞争优势的来源以及从如何提高产业集群竞争能力、产业集群竞争优势和竞争力的评价方法等角度进行分析，而较少将产业集群与技术创新有机结合起来研究，很少考虑从技术创新过程的微观角度、从大企业和中小企业的竞争与合作角度来分析。

在对产业集群技术创新模型进行分析时过于宏观，大多停留在“集群效应”现象分析，从定性的角度进行分析，较少深入集群内部进行机理研究，对影响集群创新的微观机制缺乏足够的分析，更缺乏对政府政策如何影响产业集群技术创新的研究，因而不仅难以对产业集群创新的深入研究提供理论指导，同时无法对现实中产业集群内企业技术创新的战略选择提供实践指导，更无法对区域经济发展过程中，如何充分发挥产业集群技术创新优势，为当地政府提供政策制定的基础支持。

.....

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>