

<<高技术产业集群创新机理研究>>

图书基本信息

书名：<<高技术产业集群创新机理研究>>

13位ISBN编号：9787560177984

10位ISBN编号：7560177980

出版时间：2011-10

出版时间：吉林大学出版社

作者：潘雄锋

页数：172

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>

<<高技术产业集群创新机理研究>>

内容概要

20世纪下半叶以来,知识经济迅速发展,全球化的趋势愈加明显,国际竞争日趋激烈化,为了抢占全球竞争的制高点,世界各国和各地区均把高技术产业作为国家的战略产业加以重点扶持与发展。为了促进高技术的产业化,实现高科技优势向经济优势转化,各国都在积极探索各种有效的途径,而发展高技术产业集群就是一条行之有效的途径。

因此,对高技术产业集群创新的内在机理进行分析和阐释具有十分重要的理论价值和实践意义。

《高技术产业集群创新机理研究》从创新网络和技术学习的视角,对高技术产业集群创新机理做深入的探讨和分析。

<<高技术产业集群创新机理研究>>

书籍目录

摘要1 绪论1.1 研究背景1.1.1 全球化背景下的高技术产业集群发展1.1.2 高技术产业集群培育与创新型国家建设1.2 问题的提出1.2.1 基于知识图谱的高技术产业集群创新研究领域识别1.2.2 两大领域关于高技术产业集群创新研究概述1.2.3 高技术产业集群创新研究面临的新课题1.3 本书的基本思路与内容安排1.3.1 本书的研究思路1.3.2 本书的内容安排1.4 本书的主要研究方法和创新点1.4.1 本书的主要研究方法1.4.2 本书的主要创新点2 国内外研究综述2.1 网络理论研究综述2.1.1 企业网络理论2.1.2 社会网络理论2.2.3 创新网络理论2.2.4 网络理论的评述2.2 学习理论相关研究综述2.2.1 组织学习理论2.2.2 技术学习理论2.2.3 学习理论的评述2.3 技术创新理论相关研究综述2.3.1 技术创新理论的发展2.3.2 技术创新过程模型的演化2.3.3 技术创新理论的评述3 理论模型3.1 概念界定及分析维度划分3.1.1 高技术产业集群企业创新网络的内涵及结构维度3.1.2 高技术产业集群企业技术学习的内涵及其维度划分3.1.3 高技术产业集群企业技术创新的内涵与维度3.2 理论模型的提出3.2.1 总体模型3.2.2 模型深化3.2.3 理论模型成立的前提3.3 待证明的假设4 研究设计与研究方法4.1 研究样本的选择4.2 问卷设计4.2.1 问卷的基本内容4.2.2 问卷设计过程4.2.3 避免产生偏差的措施4.3 数据收集过程4.4 变量度量4.4.1 创新网络的度量4.4.2 技术学习的度量4.4.3 创新绩效的度量4.5 分析方法4.5.1 描述性统计分析4.5.2 信度和效度检验4.5.3 相关分析4.5.4 结构方程模型5 实证分析5.1 数据分析5.1.1 描述性统计分析5.1.2 信度和效度检验5.2 结构方程模型分析5.2.1 结构方程模型方法5.2.2 模型检验5.3 对实证研究结果的讨论5.3.1 实证研究结果的分析5.3.2 实证研究结果的启示6 进一步研究：基于创新网络与技术学习的高技术产业集群企业技术创新能力评价6.1 高技术产业集群企业技术创新的生态位及基本模型6.2 高技术产业集群企业技术创新能力评价指标体系构建6.2.1 高技术产业集群企业技术创新能力评价指标体系构建的原则6.2.2 高技术产业集群企业技术创新能力评价指标体系6.3 高技术产业集群企业技术创新能力评价模型的建立6.3.1 一级模糊综合评价的数学模型6.3.2 多级模糊综合评价的数学模型6.3.3 评价指标的模糊层次分析6.3.4 评价指标权重的确定方法6.4 实例评价6.4.1 样本企业选择与数据收集6.4.2 大森数控技术创新能力的评价分析7 结论与展望7.1 研究结论7.2 理论贡献与实践意义7.2.1 论贡献7.2.2 实践意义7.3 研究展望7.3.1 本研究的局限性7.3.2 未来研究的方向参考文献附录附录A 调查问卷附录B 调查问卷附录C 调查问卷附录D 层次分析权重计算

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>