

<<内生性技术创新动力与效率研究>>

图书基本信息

书名：<<内生性技术创新动力与效率研究>>

13位ISBN编号：9787500497554

10位ISBN编号：7500497555

出版时间：2011-10

出版时间：中国社科

作者：林云

页数：312

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>

<<内生性技术创新动力与效率研究>>

内容概要

技术创新是促进经济增长的动力，然而，技术创新本身也是一个投入产出的过程，技术创新的效率不仅决定着技术创新产出，也决定着创新及经济增长的路径。

《内生性技术创新动力与效率研究》从理论与实证研究两方面对内生性技术创新动力机制及效率进行了较为深入的研究，总结技术创新的“轨道”，指出我国区域及产业层次在技术创新领域普遍存在的问题，如投入高、效率低，创新绩效差异日益拉大等，研究结果对我国由创新大国转变为创新强国提供了路径参考。

<<内生性技术创新动力与效率研究>>

作者简介

林云，女，1974年生，浙江台州人，浙江大学经济学博士。
现任浙江师范大学经济与管理学院副教授，区域经济学硕士生导师，承担技术创新管理、创新经济学、西方经济学等研究生、本科生课程的教学工作。
2004年获浙江省青年教师资助计划。
主持及参与国家级、省部级课题多项，在《经济学家》、《预测》等核心期刊发表学术论文十余篇，主要研究方向为知识溢出与区域技术创新效率。

<<内生性技术创新动力与效率研究>>

书籍目录

理论篇第一章 导论第一节 问题的提出及研究目的第二节 研究框架和主要内容第三节 本书的贡献
 第二章 内生性技术创新动力及效率相关研究综述第一节 国外研究综述一 技术创新的动力理论
 二 研发—创新路径及其效率三 吸收能力、技术机会与技术创新四 市场结构、企业规模与技术创新
 五知识溢出、FDI与技术创新第二节 国内研究综述一 产业层次方面的研究二 区域层次方面的
 研究三 创新效率及其影响因素方面的研究第三节 研究简要述评第三章 技术创新过程中的市场与
 政府：基于演化的视角第一节 产业技术的演进一 传统Au创新过程模型二 产业技术的生命周期三
 产业技术的新旧交替第二节 技术创新过程中的市场失灵一 产业技术的细分二 技术创新过程中
 的市场失灵第三节 技术创新与政府干预：国外经验借鉴一 政府对于通用技术的直接投资二 政府
 通过科技计划等项目激励产学研合作三 政府通过立法及各种政策支持激励企业进行技术创新四 通
 过建立中介组织培育创新型企业五 建立合理有效的人才流动机制第四节 本章小结第四章 知识溢
 出、研发路径与创新效率的理论分析第一节 企业的研发创新选择一 企业研发的多面效应二 技术
 机会、研发路径与创新效率第二节 企业创新效率的三阶段博弈模型一 模型的建立二 研发博弈第
 三阶段的解三 研发博弈第二阶段的解四 研发博弈第一阶段五 博弈模型小结第三节 本章小结第
 五章 基于知识溢出和内生技术创新的城市经济动力机制第一节 问题的提出第二节 基于知识特质
 的知识溢出与创新效率一 基于知识特质的知识溢出二 技术创新与技术扩散三 知识累积与知识拥
 挤第三节 基于知识溢出与内生技术创新的城市经济动力机制一 技术创新、产业集聚与城市发展二
 生产集聚与知识拥挤=三 基于知识溢出和内生技术创新的城市经济动力反馈系统第四节 本章小
 结第六章 专利与专利制度的经济学分析第一节 基于产权理论的专利制度的演变过程一 有关技术
 的产权理论的经典文献回顾二 正式与非正式制度在产权保护中的作用三 技术创新成果产权界定的
 正式制度：专利制度的产生第二节 专利及专利制度的经济学分析一 专利保护的收益与成本二 专
 利与商业秘密的选择三 专利审查的奥秘第三节 本章小结实证篇第七章 区域技术创新投入产出效
 率的实证分析第一节 中国区域技术创新总体概况第二节 中国技术创新投入产出效率：基于30省市
 面板数据分析一 指标、数据与方法二 基于中国30省市层次面板数据的参数计量分析三 非参
 数DEA规模有效性分析四 基于DEA的Malmquist . 指数分析第三节 中国技术创新投入产出效率：基
 于四板块八经济区面板数据分析一 中国区域划分方法的历史沿革二 四大板块技术创新及经济发展
 概况三 经济区层次的面板数据参数计量分析四 经济区层次Malmquist . 指数非参数分析五东部三大
 经济区技术创新模式比较分析第四节 本章小结第八章 我国区域产学研合作创新效率的实证分析第
 一节 我国的产学研合作模式第二节 我国产学研合作概况一 政府资金支持的结构分析二 企业在
 产学研合作中的作用分析三 高校在产学研合作中的作用分析第三节 基DEA的区域产学研合作创
 新效率的实证分析一 企业在区域创新体系中的地位分析二 区域层次产学研合作效率分析第四节 提
 高产学研合作效率的对策一 产学研合作效率低下的原因分析二 国外成功经验对提高我国产学研合
 作效率的启示第五节 本章小结第九章 我国产业技术创新效率的实证分析第一节 我国产业技术创
 新概况一 高技术产业技术创新概况二 大中型企业与小型企业技术创新概况及比较三 内外资企业
 技术创新概况及比较第二节 制造业各行业企业技术创新效率的实证分析一 制造业基本情况分析二
 制造业各行业技术创新投入产出指标对比分析三 基于DEA的产业技术创新投入产出效率四 DEA
 规模有效性的影响因素分析第三节 本章小结第十章 产业集聚与创新集聚：产业区发展模式的实证
 分析第一节 产业集聚与创新集聚的“锁定”与“蜕变”机理分析一 产业集聚与创新集聚的耦合机
 制二 创新的复杂性机理三 集群创新适应性主体的刺激——反应模型及自组织作用第二节 产业集
 聚与创新集聚：相关性检验一 数据及方法二 基于区域和产业份额的分析三 基于区位熵的分析第
 三节 生产集聚、创新集聚与区域经济发展第四节 本章小结第十一章 全书总结与研究方向第一节
 全书总结第二节 进一步研究方向一 本书中可能存在的不足二 内生性技术创新理论可能的发展
 方向参考文献后记

<<内生性技术创新动力与效率研究>>

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>