

<<中国的经济转型与贸易流动>>

图书基本信息

书名：<<中国的经济转型与贸易流动>>

13位ISBN编号：9787300072814

10位ISBN编号：730007281X

出版时间：2006-4

出版时间：中国人民大学出版社

作者：谷克鉴

页数：270

字数：235000

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>

<<中国的经济转型与贸易流动>>

内容概要

本书上篇在全面总结贸易流动已有计量研究方法的基础上，着眼于中国经济转型历程，探索应用于贸易流动研究的拓展引力模型的变量设计；基于中国贸易流动实践，分别从竞争政策、出口部门结构和外国直接投资等多个角度分析若干体制、政策和战略要素对出口供给行为的制度约束；为适应全球化新趋势和中国开放经济新实践，在书中实施了中国贸易政策内生化的模型综合，以期构造中国贸易流动的供给方程及其决策支持体系。

本书下篇根据贸易流动实践确立技术与贸易的新型关系，进而描述技术扩散研究的微观意义及其在贸易流动分析中的应用；解析以贸易流动为载体的技术扩散作用于中国地区间生产率变动时的绩效分布；分别考察了新技术革命对贸易流动的外生影响和与贸易有关的制度框架及分工模式对技术扩散的内生影响；探寻技术扩散推进中国外贸发展模式演变的初步轨迹，尝试建立将技术与贸易新型关系模式应用于中国贸易流动研究的理论和方法。

<<中国的经济转型与贸易流动>>

作者简介

谷克鉴，男，经济学博士，中国人民大学商学院教授，博士生导师，教育部“高校青年教师奖”获得者，美国加州大学洛杉矶分校安德森管理学院2005年度高级研究学者，从事国际贸易理论与政策的教学和研究。

在《中国社会科学》、《经济研究》、《世界经济》、《管理世界》和《

<<中国的经济转型与贸易流动>>

书籍目录

第一章 导论：研究主题上篇 转型经济条件下中国贸易流动的制度因素分析 第二章 贸易流动的计量研究方法：引力模型 一、引力模型在双边贸易计量研究中的引入 二、古典学派以来的国际经济学缘何长期未能实现双边贸易的计量研究 三、模型的应用：贸易引力模型在双边贸易计量研究中的运用 四、对中国贸易引力模型构造方案的启示 第三章 中国出口供给方程的构建：世界市场结构与竞争政策行为 一、竞争政策的类型、特征及其在国际贸易中的运用 二、中国外贸发展对竞争政策选择的决策影响机理 三、政策构想：中国外贸发展中竞争政策实施的路径选择 第四章 中国出口供给方程的构建：国民与外资部门的出口波动解析 一、HBS推断在我国出口贸易波动中的验证 二、HBS推断在我国出口贸易增长波动分析中的拓展：工资系数对出口贸易的长期影响 三、政策含义 第五章 外国直接投资和中国贸易流动 一、中国利用外资功能评价的新视角 二、中国未来利用外资的战略调整和新选择 三、方法论意义 第六章 政策内生化和中国贸易流动 一、文献回顾 二、政策环境变迁：中国贸易政策内生化缘由 三、贸易政策内生机制形成的讨论：代理人的政策影响行为 四、贸易政策内生机制形成的讨论：政策目标的内生化 五、政策含义及其实际应用 第七章 制度因素和中国贸易流动中的区域问题：两个实例 一、自由港贸易政策和香港国际贸易中心功能的形成与演化 二、内陆地区对外贸易流动下篇 转型经济条件下中国贸易流动的技术因素分析 第八章 技术扩散与增长核算：理论、方法及其微观意义的凸现 一、技术变化：增长核算问题的重心 二、增长核算的微观意义 三、技术变化对增长核算的影响途径 第九章 开放中的技术扩散对中国地区间生产率变动的的影响 一、中国开放进程中的技术引进现状及其区域表现 二、机制描述：中国开放进程中的技术扩散 三、对若干问题的深入探讨 四、政策建议 第十章 知识产权规则和国际技术扩散：技术扩散的制度框架 一、世界知识产权规则的发展演变及其对国际技术扩散的影响 二、世界知识产权规则框架下技术的国际扩散对南北关系的影响 三、世界知识产权规则框架下技术的国际扩散对国际产业转移的影响 四、世界知识产权规则框架下技术的国际扩散对国际贸易的影响 第十一章 技术对贸易条件变动的新的影响：缘于信息技术时代的解释 一、供给考察：新经济中成本下降引致贸易条件的变动 二、需求分析——Rybczynski 定理的验证：“劣质与正常产品”的消费者均衡状态对贸易条件的影响 三、政策启示 第十二章 技术扩散背景下转型经济的外贸发展模式 一、外向型贸易转移模型的一个诠释：改革开放以来中国外贸发展实践的总结 二、全球因素的纳入：世界经济与贸易的未来对中国外向型贸易转移模式的影响 三、政策含义索引

<<中国的经济转型与贸易流动>>

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>