

<<国际技术扩散对发展中国家技术>>

图书基本信息

书名：<<国际技术扩散对发展中国家技术进步的影响>>

13位ISBN编号：9787108026163

10位ISBN编号：7108026163

出版时间：2007-1

出版时间：三联书店

作者：李平

页数：458

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>

<<国际技术扩散对发展中国家技术>>

内容概要

《国际技术扩散对发展中国家技术进步的影响：机制、效果及对策分析》主要从国际贸易、外国直接投资、国外专利申请及专利引用三大国际技术扩散路径着手分析技术扩散与东道国技术进步的关系，研究每条技术扩散机制的技术传导过程及作用效果；在总结国内外相关理论研究的基础上，构建新的理论模型，分别就小国经济和大国经济下经济增长收敛问题作了均衡分析；在实证研究方面，对CH模型进行创新，探讨国际技术扩散对发展中国家和地区、特别是中国技术进步的影响；最后就发展中国家和地区如何利用国际技术扩散促进技术进步和自主创新提供了相关的政策建议。

作者简介

李平，毕业于南开大学经济学院世界经济专业，1997年获经济学博士学位。
1995-1997年，在日本立教大学经济学部攻读国际经营专业博士后期课程；1999年，在英国SUSSEX大学SEI做访问学者。
现任山东理工大学学术委员会副主任，经济学院院长、教授，中国世界经济学会常务理事，山东省产业经济研究基地首席专家。
主要学术著作：《技术扩散理论及其实证分析》、《欧洲联盟的财政货币政策》等发表论文120余篇。

<<国际技术扩散对发展中国家技术>>

书籍目录

前言导论第一节 国际技术扩散理论的形成与发展第二节 国际技术扩散对发展中国家和地区的意义
第三节 研究思路和方法第 部分 国际技术扩散的机制及影响因素分析第一章 国际技术扩散机制
第一节 静态机制第二节 动态机制第二章 国际技术扩散的影响因素第一节 技术扩散国的限制第
二节 技术吸收国的制约因素第三节 地理区位因素第四节 TRIPs协议的因素第五节 网络经济与
国际技术扩散第 部分 国际技术扩散的理论模型第三章 技术扩散基础模型第一节 传染模型第二
节 概率单位模型第三节 存量模型第四节 综合效应模型第四章 技术领导国与跟随国模型第一节
简单的两国模型第二节 创新方式的博弈分析第五章 国际技术扩散机制的传导模型第一节 FDI
与国际技术扩散第二节 国际贸易与国际技术扩散第三节 国外专利申请与国际技术扩散第六章 国
际技术扩散影响因素模型第七章 国际技术扩散的收剑模型第 部分 国际技术扩散的实证分析第
部分 对发展中国家和地区技术进步的对策分析附表参考文献后记

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>