

技术创新与经济增长



[技术创新与经济增长_下载链接1](#)

著者:张子君

出版者:

出版时间:2004-5

装帧:

isbn:9787304024321

《技术创新与经济增长》分为上下两篇。上篇为"决定技术创新的经济因素分析": 本篇

旨在从经济学的角度探讨技术创新的决定因素，即是哪些因素影响了以及如何影响技术创新。该篇以世界经济为出发点，侧重采用美国的数据，遵照国际学术界通用的模型构建与计量分析方法，研究了人口规模、市场结构和FDI是如何影响技术创新的。其中"人口规模与技术创新"一章主要从世界经济的角度研究了在传统社会和现代化的信息社会里人口规模分别是如何影响技术创新的；"市场结构与技术创新"一章以美国电信业为案例，研究了在美国经济里面，市场结构（垄断与竞争）是如何影响技术创新的，"外国直接投资与技术创新"一章以世界经济为背景，主要研究了FDI对技术创新的影响以及技术创新的扩散问题。下篇为"技术创新的经济影响分析"：对技术创新经济学的研究应是一个庞大的系统工程，本篇旨在探讨技术创新的经济影响，即站在世界经济的基点上，技术创新是如何影响经济的产出（增长）、交换（贸易）和（收入）分配的。本篇以世界经济为背景，重点采用美国的数据，遵照国际学术界通用的模型构建与计量分析方法，分别从微、宏观的角度研究了技术创新对收入分配、国际贸易和经济增长的影响。其中"技术创新与收入分配"一章以美国经济为背景，从微观的角度研究了技术创新对收入分配的影响；"技术创新与国际贸易"一章以世界经济为背景，研究了技术创新是如何影响包括美国在内的发达国家和发展中国家之间的贸易的；"技术创新与经济增长"一章以美国经济为背景，研究了技术创新与经济增长的关系。

作者介绍:

目录:

[技术创新与经济增长_下载链接1](#)

标签

评论

[技术创新与经济增长_下载链接1](#)

书评

