

<<FDI技术外溢与自主创新体系研究>>

图书基本信息

书名：<<FDI技术外溢与自主创新体系研究>>

13位ISBN编号：9787811344110

10位ISBN编号：7811344114

出版时间：2009-5

出版时间：对外经济贸易大学出版社

作者：屈韬

页数：213

字数：244000

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>

## <<FDI技术外溢与自主创新体系研究>>

### 内容概要

研发全球化是一种全新的跨国经营现象。

20世纪90年代以来，跨国公司一改过去以母国为研发中心的传统布局，研发投资趋于分散化，研发组织呈现多级化、网络化分布特征。

中国内地、印度、中国台湾成为发达国家研发投资的新兴市场。

各国加强了对这一研发新动向的研究。

由于历史时间短，国内对该领域的研究相对薄弱，基于数据分析和案例研究的文献不足。

本研究立足于国内外文献比较，对跨国公司跨国研发的现状、功能、研发活动的性质、在全球研发网络中的地位及其对东道国经济的影响展开系统研究，并基于跨国公司在华投资情况展开比较分析，以透过现象找出跨国公司在华投资的动机和内在机理，探寻其变化规律和趋势，以期为中国外商投资政策的制定提供决策依据。

## 书籍目录

第一章 引言 一、选题及研究意义 二、研究的对象第二章 中国引资战略的演进和特点 一、“以市场换技术”，利用外资发展工业 二、“以工业产品换国外资源”，积累资金 三、在依循传统经济发展策略的同时，集中发展高科技产业第三章 FDI技术外溢效应研究 一、技术外溢的理论研究 二、FDI技术外溢的路径 三、技术外溢的实证研究 四、FDI技术外溢对外贸商品结构的影响——以广东为例 五、技术外溢对经济增长与技术进步的影响 六、研究结论、局限性和政策建议第四章 FDI技术外溢的路径及制约因素 一、跨国公司的投资类型与所有权安排 二、东道国的吸收能力与竞争机制 三、影响东道国吸收能力的主要因素 四、技术扩散的制约机制 五、创新、技术转移和贸易的决策模型第五章 FDI、企业集群与区域经济增长 一、企业集群理论 二、企业集群效应与区域经济增长 三、企业集群效应与FDI技术外溢 四、我国企业集群的发展 五、从FDI效率的外部性审视集群效应——以广东中山为例 六、技术外溢与区域经济增长——以珠三角和长三角为例 七、研究结论与政策建议第六章 R&D国际化战略的演进及趋势 一、R&D投资国际化现状 二、R&D国际化的演变历程 三、研发国际化的动因和区位选择 四、R&D资源全球化配置决策的影响因素 五、R&D资源全球化配置的决策模型 六、基于R&D资源对接的技术获取型FDI研究 七、R&D国际化的空间组织演变第七章 FDI投资趋势对国家和区域创新体系的影响 一、关于比较优势陷阱和自生能力的争论 二、创新体系组织架构 三、创新产出及创新效率的衡量指标及其影响因素 四、技术创新的影响因素 五、研究局限性第八章 中国创新体系的发展 一、中国创新体系的发展历程 二、研发主体的变化 三、研发活动的地区分布 四、不同所有制企业科技投入—产出情况分析 五、高新技术产业投入—产出情况分析 六、衡量国家或地区创新能力的指标体系 七、研究结论及局限性第九章 中国企业R&D国际化历程——个案研究 一、中国彩电行业技术创新与国际化成长历程 二、中国企业海外技术获取型FDI的投资实践 三、东道国吸引跨国公司R&D投资 四、技术获取型FDI的条件 五、政府和技术获取型FDI中的职能定位参考文献

章节摘录

第一章 引言 一、选题及研究意义 (一) 问题的提出 研发国际化是一种全新的跨国经营现象。

近30年来,随着分散型全球研发的战略发展,相关研究逐步增多,研究重点也从研发动机、研发类型(集中式和分散式)的比较转向研发活动的管理、研发组织模式、海外研发机构的定位、研发网络中各组织机构的控制、合作和协调等方面,但基于战略组织管理,即从微观层面研究跨国公司研发机构自组织和空间组织模式的研究成果少。

从20世纪80年代开始,跨国公司一改过去以母国为核心的研发布局,根据不同东道国在人才、知识存量、竞争机制上的比较优势,实施研发资源全球化配置战略,使研发组织朝着网络化、分散化发展。

在澳洲、比利时、加拿大、英国、德国、韩国和新加坡,海外研发投入占其研发总支出的15%以上。Meyer-Karhmner和Reger(1999)发现,研发创新活动主要集中在以美国、西欧、日本为主的世界上技术最先进的国家和地区。

美国跨国公司海外研发支出比例在1994年为11.5%,2002年为13.3%,其中在欧盟国家的研发支出占70%(40%集中在德国和英国);在发展中国家和地区的研发支出仅占9%(集中在巴西、墨西哥、中国香港、新加坡、中国台湾和以色列)。

世界投资报告(2005)显示:1995~2003年,瑞典最大的五家跨国公司海外研发支出占全部研发支出的比例从22%增至43%,平均每个公司在6.3个国家进行研发投入。

联合国贸发组织(UNCTAD)(2005)的调查显示:2003年跨国公司海外研发支出比例达28%。

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>