

<<国际垂直专业化对中国环境影响>>

图书基本信息

书名：<<国际垂直专业化对中国环境影响研究>>

13位ISBN编号：9787514129809

10位ISBN编号：7514129804

出版时间：2013-3

出版时间：经济科学出版社

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>

作者简介

丘兆逸，男，1973年4月生。

1996年6月于北京师范大学获经济学学士学位，2002年6月于广西大学获经济学硕士学位，2012年6月于中南财经政法大学获经济学博士学位。

现为广西师范学院副教授、硕士生导师，主要研究方向为贸易与环境。

主持和参与过多项国家及省部级课题，在《国际贸易问题》、《财经科学》等期刊上发表论文20多篇。

<<国际垂直专业化对中国环境影响>>

书籍目录

第一章导论 第一节选题背景和研究意义 一、选题背景 二、研究意义 第二节国际垂直专业化与环境的研究综述 一、国际垂直专业化研究 二、开放经济与环境研究 三、国际垂直专业化对环境影响的研究 四、简单评述 第三节总体框架、研究方法和主要创新点 一、研究视角 二、总体框架 三、研究方法 四、主要创新点 第二章国际垂直专业化对环境影响的理论基础 第一节国际垂直专业化理论 一、国际垂直专业化的含义 二、国际垂直专业化的主要方式 三、国际垂直专业化的理论基础 第二节贸易与环境理论 一、贸易对环境影响的理论 二、环境规制对贸易影响的理论 第三节国际垂直专业化对环境影响的分析框架 一、国际垂直专业化影响环境的途径 二、国际垂直专业化的综合效应 三、国际垂直专业化与贸易对环境影响的理论差异 第三章国际垂直专业化的规模效应 第一节国际垂直专业化的规模效应理论 一、国际垂直专业化规模效应的含义 二、国际垂直专业化对经济增长的影响 三、经济增长与环境：规模效应 第二节中国的国际垂直专业化、经济增长和环境状况 一、中国参与国际垂直专业化的状况 二、国际垂直专业化对中国经济增长的贡献 三、中国的环境状况 第三节国际垂直专业化的规模效应实证分析 一、国际垂直专业化对二氧化碳排放影响的规模效应 二、国际垂直专业化对工业废气及固体废物排放影响的规模效应 三、实证小结 第四节本章小结 第四章国际垂直专业化的结构效应 第一节国际垂直专业化的结构效应理论 一、一般贸易的结构效应研究 二、国际垂直专业化结构效应的背景及概念 三、国际垂直专业化的直接结构效应 四、国际垂直专业化的间接结构效应 第二节国际垂直专业化的直接结构效应实证分析 一、中国在国际垂直专业化中承接污染工序的状况 二、中国在国际垂直专业化中承接污染工序的主要原因 三、实证分析 第三节国际垂直专业化的间接结构效应实证分析 一、中国生产性服务工序发展滞后 二、国际垂直专业化对中国生产性服务工序发展的影响 三、中国生产性服务工序发展滞后对环境的影响 第四节本章小结 第五章国际垂直专业化的技术效应 第一节国际垂直专业化的技术效应理论 一、一般贸易的技术效应研究 二、环境技术创新驱动研究 三、国际垂直专业化的组织结构特征 四、国际垂直专业化中发展中国家和企业的双重博弈 五、国际垂直专业化中发展中国家的环境技术锁定 第二节中国环境技术进步的测算 一、中国环境技术状况 二、环境技术进步的测算方法 三、中国环境技术进步的测算结果 第三节国际垂直专业化的技术效应实证分析 一、实证的基本思路 二、模型的设定 三、回归结果分析 第四节本章小结 第六章国际垂直专业化的综合效应 第一节国际垂直专业化的综合效应理论 一、开放经济与环境综合研究 二、国际垂直专业化的规模效应、结构效应、技术效应 三、国际垂直专业化的内生性 四、规模效应与环境规制之间的相互关系 第二节国际垂直专业化的综合效应实证分析 一、研究背景 二、联立方程模型简介 三、模型的选取 四、指标的选取和数据说明 五、回归结果分析 第三节本章小结 第七章主要结论和政策建议 第一节主要结论 一、国际垂直专业化通过规模效应、结构效应和技术效应影响发展中国家的环境 二、国际垂直专业化对中国环境影响的规模效应显著 三、国际垂直专业化导致污染工序向中国转移并阻碍了生产性服务工序的发展 四、国际垂直专业化的组织结构阻碍了中国的环境技术进步 五、国际垂直专业化导致中国二氧化碳排放剧增 六、发达国家应对中国的二氧化碳排放总量承担重要的责任 第二节政策建议 一、积极参与国际垂直专业化、发展经济是解决环境问题的根本 二、积极促进国际垂直专业化的清洁升级 三、环境规制的治理对象应从产业层面推进到工序层面 四、积极争取国际环境援助 第三节研究展望 一、深入构建国际垂直专业化对环境影响的数理模型 二、从微观层面研究国际垂直专业化对发展中国家环境的影响 三、从全球视角探索发展中国家在国际垂直专业化中的清洁升级 参考文献 后记

章节摘录

版权页：插图：从上述分析可知，支持国际垂直专业化促进经济增长的研究占多数。其中的理由是，国际垂直专业化把分工推进到工序层面，充分发挥了各个国家和地区的比较优势。对于发展中国家而言，国际垂直专业化能有效利用其劳动资源丰富的比较优势。而相反的观点也提醒了发展中国家，在国际垂直专业中，不能单纯依赖劳动资源丰富的优势，其教育水平、法规体系等也应相应提高或完善。

2.国际垂直专业化对经济结构影响的研究。

(1) 静态影响：国际垂直专业化中工序的分工研究。

琼斯等人(1990)在李嘉图模型基础上，把生产分割为两个工序，认为工序分工依然遵循比较优势原则。

德芬娃(Defever, 2006)对1997~2002年期间跨国公司投资于欧洲的11183个项目进行调查。

结果显示，高附加值的工序(如研发和营销等)主要投向欧盟15个经济发达的国家，而低附加值的工序主要投向经济发展水平相对落后的中东欧国家。

徐康宁和陈健(2008)先把跨国公司在华价值链(工序)划分为制造、研发、营运三类，然后把截至2006年度的1172家跨国公司进行归类。

其中从事制造、研发、营运的企业数分别是793、176、203，从事制造环节的占67.66%。

这两项研究都表明，跨国公司把高附加值的工序留在发达国家，而把低附加值的工序转移到发展中国家。

可见，发展中国家在国际垂直专业化分工中承接的主要是价值较低的制造工序，而发达国家主要从事价值高的研发和营销工序。

现有文献主要从价值的角度来研究国际垂直专业化的工序分工，缺乏从环境角度进行研究。

与产业可以划分为清洁产业和污染产业类似，工序也可分为清洁工序与污染工序。

那么在国际垂直专业化中，发达国家是否存在把污染工序转移到发展中国家。

编辑推荐

《国际垂直专业化对中国环境影响研究》由北京经济科学出版社出版。

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>