

<<贸易战略的国际比较>>

图书基本信息

书名：<<贸易战略的国际比较>>

13位ISBN编号：9787309050004

10位ISBN编号：7309050002

出版时间：2006-6

出版时间：复旦大学出版社

作者：尹翔硕

页数：358

字数：280000

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>

<<贸易战略的国际比较>>

内容概要

任何国家的经济发展都会面临要素约束，而对外贸易有助突破一国的要素约束，推动经济的长期发展。

由于不同国家在不同的历史阶段会面临不同的要素约束，不同国家也就会采取不同的贸易发展战略和政策。

本书在给出一个理论框架后，主要按照历史的逻辑，探讨了英国、美国和日本在经济崛起时候的贸易战略和政策。

本书的分析表明，英国从重商主义到自由贸易的政策转变、美国从高关税保护到所谓的公平贸易政策的调整以及日本第二次世界大战后的贸易立国战略，都是为了解决经济发展中的要素约束或瓶颈问题。

当这些国家的贸易战略和政策有利于解决当时的要素约束，其经济发展就快，否则经济就会放慢乃至停滞。

在对英、美、日三国的贸易战略和政策进行了小结之后，本书也对我国经济发展面临的主要约束以及突破的方式做了探讨，并对今后应当实施的战略和政策提出了看法。

<<贸易战略的国际比较>>

作者简介

尹翔硕，男，1955年生。

1987年获经济学硕士学位。

1988 - 1990年曾任职于香港东南经济信息中心。

1990年回复旦大学读博士研究生，并于1993年获博士学位。

毕业后在英国萨塞克斯大学做一年博士后研究。

此后，还曾于1998年1- 6月和2000年4- 8月分别在美国麻省理工大学和英国阿斯顿大学做访问学者。

于2002年9月至2003年8月在韩国贸易协会贸易研究所做高级访问学者；于2005年2 - 3月在香港城市大学做访问教授。

现为复旦大学经济学院教授，博士生导师，主要从事国际贸易和发展经济学方面的教学和科研，近年来致力于中国对外贸易改革和发展方面的研究，已发表论文数十篇，专著六部。

<<贸易战略的国际比较>>

书籍目录

前言第一章 导论 第一节 中国在世界经济中的地位及贸易战略的重要性 第二节 贸易发展战略的定义和目标 第三节 本书的研究方法与结构第二章 经济发展的阶段及贸易战略的作用 第一节 要素的再生产和要素的替代 第二节 经济发展的阶段与要素约束 第三节 贸易战略与要素约束 第四节 贸易政策与其他政策的协调第三章 农业革命与土地约束:前工业化时代的英国 第一节 人口增长与粮食压力 第二节 农业革命的内容 第三节 农业革命的结果第四章 英国的殖民主义与重商主义政策 第一节 殖民主义政策下的移民 第二节 重商主义政策与殖民掠夺 第三节 殖民主义和重商主义政策下的贸易和经济发展第五章 关税保护与美国经济的崛起 第一节 幼稚工业与关税保护 第二节 贸易保护时期美国国内的经济改革 第三节 贸易保护时期美国的出口增长和经济发展第六章 美国的自由贸易政策和公平贸易政策 第一节 美国的多边自由贸易政策 第二节 多边自由贸易政策时期美国的贸易经济增长及霸权地位变化 第三节 美国的公平贸易政策 第四节 公平贸易政策与美国的贸易经济增长第七章 明治维新和对外扩张:日本突破要素约束的努力 第一节 明治维新的改革 第二节 要素约束与军国主义的对外扩张 第三节 二战前日本的贸易与经济增长第八章 技术约束与日本经济的发展 第一节 二战后日本经济发展的国内外条件 第二节 日本的出口导向战略与模仿性技术进步 第三节 日本的选择性开放及技术立国 第四节 技术约束与日本经济的停滞第九章 近代以来中国的对外贸易与经济发展 第一节 新中国诞生前的对外贸易与经济发展 第二节 改革开放前的对外贸易与经济发展 第三节 改革开放以来的对外贸易与经济发展第十章 不同发展阶段的贸易战略及中国的选择 第一节 不同国家同时期的贸易战略和政策:总结性评论 第二节 中国经济发展面临的约束与突破方式 第三节 中国对外贸易发展战略的选择参考文献

<<贸易战略的国际比较>>

章节摘录

二、开放国家的发展阶段 在一个有多个国家并且一定程度上是开放的世界里，一个国家，特别是一个相对落后的国家的经济发展可能要经过四个阶段，那就是土地约束、资本约束、模仿性技术约束和创新性技术约束。

在有的情况下（比如19世纪以前），资本约束和模仿性技术约束阶段几乎是同时的；而在另一些情况下（比如第二次世界大战结束以后），资本约束会出现在模仿性技术约束之前。

（一）相对落后国家的土地约束问题 一个相对落后的国家也会有上面提到的土地约束问题。即使世界上已经有实现了工业化的发达国家，一个相对落后的国家如果不能突破土地约束，还是难以走上工业化的道路。

当然，如果一个国家本身就拥有广阔的土地（如美国和俄罗斯），它就基本上不存在这样的约束。但是像日本和中国这样的国家就必须面临这种约束。

19世纪的殖民政策、20世纪的世界大战，很大程度上就是为了获得土地和其他资源，以突破土地资源对经济发展的约束。

（二）相对落后国家突破土地约束之后 一个相对落后的国家在突破土地约束之后就可以走上工业化道路，这时资本的积累就是最关键的了。

当然，对于一个相对落后的国家来说，技术始终是很重要的。

但是我们可以大体上把它面临的技术分为三大类，一类是完全成熟、已经公开、不受任何保护的技术；第二类是受专利等手段保护、但能够比较容易得到（购买）的新兴技术；第三类是基本保密、很难购买到的尖端技术。

对于一个相对落后的国家来说，如果有比你更先进的国家，并且技术的获得并不十分困难（比如可以偷学或买到），那么工业化阶段（特别是初期），资本积累确实是最重要的。

（三）经过迅速的资本积累阶段后 在经过一段迅速的资本积累阶段并在公开可得到的便宜技术已经大体上吸收完毕后，由于技术上还比较落后，也由于主要发达国家对技术的控制日益严密（比如知识产权保护），一个相对落后的国家的继续发展就要日益受到来自技术方面的制约。

表面上看，这时的约束可能还是外汇和资本，但实际上是技术。

由于这时主要是从国外获得技术，因此这时的约束就是模仿性技术，就是从国外获得技术后进行模仿、消化、吸收、改造、提高的能力上约束。

由于消化吸收主要依靠人才，因此这时的主要约束也就是人力资本。

实际上，如果资本不成问题，大多数的技术也就可以从国外买到（通过进口机器设备或购买专利等），由于国内有没有足够的人才学习这些技术，真正消化吸收并在此基础上不断有所提高才是最重要的。

正因为这一阶段的技术可以从国外获得，而模仿技术比自己创新的成本低，所以这一阶段也可以实现较快的追赶。第二次世界大战后的日本、韩国和东亚其他国家和地区的迅速发展很大程度上就是通过这种方式实现的。

（四）跨入先进发达国家后 当一个国家跨入了先进发达国家的行列后，继续发展就主要依靠自主技术创新了。

当然，在当今世界上，即使是最发达的国家，也会有技术的引进和技术的交流，但是自主创新的技术才是最重要的。

这时，如果没有不断的创新，经济发展就不可能持续。

当然创新需要大量的投入，但更需要人才，同时还要有制度保证。

美国经济20世纪90年代以来的不断持续发展，以及日本经济在20世纪90年代的停滞，很大程度上就是因为前者有真正的技术创新，而后者没有，从某种程度上来讲，日本只有模仿性的技术进步。

<<贸易战略的国际比较>>

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>