

学校编码: 10384

分类号\_\_\_\_\_密级\_\_\_\_\_

学 号: 25520101152081

UDC\_\_\_\_\_

# 厦 门 大 学

## 硕 士 学 位 论 文

### 东盟五国海洋产业的比较研究

Maritime Industries in ASEAN-5: Comparative Analysis

谭 文 静

指导教师姓名: 王 勤 教授

专业名称: 世 界 经 济

论文提交日期: 2013 年 5 月

论文答辩时间: 2013 年 6 月

学位授予日期: 2013 年 月

答辩委员会主席: \_\_\_\_\_

评 阅 人: \_\_\_\_\_

2013年 月

厦门大学博硕士论文摘要库

## 厦门大学学位论文原创性声明

本人呈交的学位论文是本人在导师指导下,独立完成的研究成果。本人在论文写作中参考其他个人或集体已经发表的研究成果,均在文中以适当方式明确标明,并符合法律规范和《厦门大学研究生学术活动规范(试行)》。

另外,该学位论文为( )课题(组)的研究成果,获得( )课题(组)经费或实验室的资助,在( )实验室完成。(请在以上括号内填写课题或课题组负责人或实验室名称,未有此项声明内容的,可以不作特别声明。)

声明人(签名):

年 月 日

## 厦门大学学位论文著作权使用声明

本人同意厦门大学根据《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》等规定保留和使用此学位论文，并向主管部门或其指定机构送交学位论文（包括纸质版和电子版），允许学位论文进入厦门大学图书馆及其数据库被查阅、借阅。本人同意厦门大学将学位论文加入全国博士、硕士学位论文共建单位数据库进行检索，将学位论文的标题和摘要汇编出版，采用影印、缩印或者其它方式合理复制学位论文。

本学位论文属于：

1. 经厦门大学保密委员会审查核定的保密学位论文，  
于 年 月 日解密，解密后适用上述授权。

2. 不保密，适用上述授权。

（请在以上相应括号内打“√”或填上相应内容。保密学位论文应是已经厦门大学保密委员会审定过的学位论文，未经厦门大学保密委员会审定的学位论文均为公开学位论文。此声明栏不填写的，默认为公开学位论文，均适用上述授权。）

声明人（签名）：

年 月 日

## 摘要

东盟五国（印度尼西亚、马来西亚、菲律宾、新加坡和泰国）均为海洋国家，海域辽阔，海洋资源丰富。近年来，东盟五国的海洋经济迅速发展，海洋产业成为国民经济的重要组成部分。

本文借鉴和吸收海洋经济学理论与方法，以东盟五国海洋经济的发展为主线，阐述各国主要海洋产业发展的现状和特征，探讨这些国家主要海洋产业对国民经济的贡献，并对各国海洋经济的发展战略与政策进行分析，最后提出中国-东盟海洋产业合作的对策建议。全文结构如下：第一章，导论部分。阐述选题的背景和意义、国内外文献综述、论文框架和主要内容。第二章，海洋经济及相关理论概述。对海洋经济进行定义和分类，介绍世界各国关于海洋经济产业部门的界定和分类，阐述海洋经济相关理论。第三章，东盟五国海洋产业的发展概况。对东盟五国海洋经济进行整体概述和评估，并具体分析了五国主要海洋产业的发展情况。第四章，东盟五国海洋产业发展战略与政策的分析。论述各国海洋经济的发展战略与政策，探讨各国鼓励和扶持海洋产业发展的政策与措施。第五章，菲律宾的案例分析。以菲律宾为例，对菲律宾主要海洋产业的发展状况进行详细分析，并评估其对国民经济的贡献和动态结构特征。第六章，通过对中国和东盟五国海洋产业的现状研究，提出加快中国-东盟海洋产业合作的几点建议。

中国和东盟国家山水相连，陆海相通。近年来，中国政府提出，中国-东盟共同构筑海上互联互通网络，开展海上务实合作，促成中国—东盟多层次和全方位的海上合作格局。可以预见，中国与东盟海洋经济合作的规模将逐步扩大，双边海洋产业合作的领域将不断拓展，并将呈现出互利共赢的发展前景。

**关键词：**东盟五国；海洋经济；海洋产业

## **Abstract**

ASEAN countries, especially Indonesia, Malaysia, Philippines, Singapore and Thailand, are ocean countries, possessing vast waters and tremendous marine resources. In recent years, for the rapid development of marine economy, maritime industries had become an indispensable component of the five ASEAN countries' national economy.

Based on the theory and methods of maritime economics, this paper investigated the maritime economy development of the five ASEAN countries, described the status and characteristics of the major maritime industries, assessed their contribution to the national economies, and analyzed the national maritime development strategies and maritime industrial policies of them. Finally, China-ASEAN maritime cooperation recommendations had been discussed. Text was structured as follow: Chapter 1, Introduction, Elaborated the background, significance, literature review and framework of this paper. Chapter 2, maritime economy and related theories, tried to define the maritime economy, introduced the classification of maritime industries in the worldwide, and explained basic theories of maritime economics. Chapter 3, overview of the maritime economy development of five ASEAN countries, gave a panoramic summary of the five ASEAN countries, conducted an overall assessment of their maritime economy, and did detail analysis of their major maritime industries. Chapter 4, maritime development strategies and industrial policies of the five ASEAN countries, discussed the national maritime development strategies and polices, explored the supporting polices of maritime industries. Chapter 5, the Philippine case study, made deep research on the development of major maritime industries, evaluated their contribution to the national economy and the changing characteristic of the maritime economy structure. Chapter 6, China-ASEAN maritime cooperation recommendations had been discussed.

China and ASEAN countries are close neighbors, sharing land and waters.

Recently, Chinese government proposed building China-ASEAN maritime connectivity jointly, carrying out maritime pragmatic cooperation, facilitating the multi level and all-round maritime cooperation pattern. It is foreseeable that China-ASEAN maritime economy cooperation will continue to expand, and presents a win-win prospect.

**Key Words:** ASAEN-5; Maritime Economy; Maritime Industries

厦门大学博硕士论文摘要库

# 目 录

第一章 导论 .....	1
第一节 问题的提出 .....	1
第二节 国内外文献综述 .....	2
第三节 论文结构和主要内容 .....	6
第二章 海洋经济及相关理论概述 .....	8
第一节 海洋经济的相关概念 .....	8
第二节 各国海洋产业的界定 .....	9
第三节 海洋经济学的相关理论 .....	12
第三章 东盟五国海洋产业的发展概况 .....	15
第一节 东盟五国海洋经济的形成与发展 .....	15
第二节 东盟五国海洋经济的评估 .....	22
第三节 东盟五国主要的海洋产业 .....	25
第四章 东盟五国海洋产业的政策分析 .....	37
第一节 东盟五国的海洋产业政策 .....	37
第二节 东盟互联互通与海洋产业合作 .....	41
第五章 案例分析：菲律宾的海洋产业 .....	43
第一节 菲律宾主要海洋产业状况 .....	43
第二节 菲律宾海洋产业的实证研究 .....	52
第六章 中国与东盟海洋产业合作的对策建议 .....	57
第一节 中国海洋产业的发展现状 .....	57
第二节 中国与东盟海洋产业合作的对策建议 .....	59
参考文献.....	61
后 记.....	66

# CONTENT

<b>Chapter1. Introducton .....</b>	<b>1</b>
1.1 Research Backgroud .....	1
1.2 Chinese and Foerign Literiture Review .....	2
1.3 Analaysis Framwork and Main Contents .....	6
<b>Chapter 2. Maritime Economy and Related Theories .....</b>	<b>8</b>
2.1 Definitions of Maritime Economy .....	8
2.2 Classification of Maritime Industries.....	9
2.3 Related Theories of Maritime Economics.....	12
<b>Chapter 3. Overview of the Maritime Industries in ASEAN-5 .....</b>	<b>15</b>
3.1 Development of Maritime Economy in ASEAN-5- .....	15
3.2 Evaluation of Maritime Economy in ASEAN-5 .....	22
3.3 Major Maritime Industries in ASEAN-5 .....	25
<b>Chapter 4. Maritime Industrial Strategies of the ASEAN-5.....</b>	<b>37</b>
4.1 Maritime Industrial Policies in ASEAN-5 .....	37
4.2 ASEAN Maritime Conectivity and Maritime Industrial Cooperation ...	41
<b>Chapter 5. Case Study: Philippine Maritime Industries.....</b>	<b>43</b>
5.1 Major Maritime Industries in Philippine .....	43
5.2 Emperical study on Maritme Industries of Philippine.....	52
<b>Chapter 6. China-ASEAN Maritime Cooperation Recommendations</b>	
.....	57
6.1 Maritime Economy in China.....	57
6.2 China-ASEAN Maritime Industries Cooperation Recommendations....	59
<b>References .....</b>	<b>61</b>
<b>Postscript .....</b>	<b>66</b>

厦门大学博硕士学位论文摘要库

## 第一章 导论

近年来,东盟五国的海洋经济迅速发展,海洋产业成为国内重要的产业部门。本文借鉴和吸收海洋经济学理论与方法,以东盟五国海洋经济的发展为主线,阐述各国海洋产业发展的现状和特征,探讨这些国家海洋经济发展战略与政策,并提出加快中国-东盟海洋产业合作的对策建议。

### 第一节 问题的提出

追溯历史,人类历史的发展与海洋密切相关。16世纪欧洲国家开启了跨越海洋的世界地理大发现,17世纪海上贸易迅速兴起,18世纪英国工业革命使其成为海上霸主,19世纪西方国家跨海的殖民掠夺,20世纪西方垄断资本主导全球经济。当今世界,经济、社会和文化最发达的地区都集中在距海岸线60公里以内的沿海地区,全世界60%的人口和2/3的大中城市都集中分布在沿海地带。一些学者断言,“21世纪是海洋的世纪”。

在辽阔的海洋里,蕴藏着丰富的生物、矿物、化学、能源等自然资源,堪称是地球的巨大“蓝色资源宝库”。据科学家估算,全球海洋中约拥有50万种动物,其中仅鱼类就有2万余种,生物资源总量达26万亿吨,海洋储存着相当陆地上全部农产品1000倍的食物。目前,世界近海陆架区已探明石油地质储量1450亿吨,占世界石油总储量的45%;天然气地质储量43万亿立方米,占世界天然气总储量的1/3。据统计,世界海洋经济产值已从1998年的1万亿美元快速增加至2002年的1.3万亿美元,2009年世界海洋产业总产值为4.5万亿美元。随着现代海洋科学技术的发展,世界各国海洋战略意识日益增强,各沿海国家纷纷将发展海洋经济作为新世纪的战略重点,将目光投向这一个具有巨大开发潜力的蓝色经济领域。

东盟五国(印度尼西亚、马来西亚、菲律宾、新加坡和泰国)均为海洋国家,海域辽阔,海洋资源丰富。印尼拥有95181公里的海岸线,世界排名第二,菲律宾的海岸线为17460万公里,泰国海岸线也有2600多公里。据统计,印尼的领

海和专属经济区为 801.9 万平方公里，沿海大陆架 203.9 万平方公里；马来西亚的领海和专属经济区为 66.5 万平方公里，沿海大陆架 32.3 万平方公里；菲律宾的领海和专属经济区为 189.1 万平方公里，沿海大陆架 27.3 万平方公里；新加坡的领海和专属经济区为 1772 平方公里，沿海大陆架 1067 平方公里；泰国的领海和专属经济区为 81.3 万平方公里，沿海大陆架 23 万平方公里。<sup>①</sup> 近年来，东盟五国的海洋经济迅速发展，各国制定和实施了海洋经济发展战略与政策，推动海洋经济的发展，促进海洋经济结构的调整。作为海洋经济的主导部门，海洋渔业、海洋油气、海洋船舶、交通运输、滨海旅游快速发展，海洋产业已成为国内经济的重要组成部分。

中国和东盟国家山水相连，陆海相通，海洋经济发展均面临着新的机遇与挑战。近年来，中国政府提出，中国-东盟共同构筑海上互联互通网络，开展海上务实合作，促成中国-东盟多层次和全方位的海上合作格局。根据中国-东盟海洋资源和临港产业的优势，制定中国-东盟海洋产业合作的中长期战略目标、合作领域和主要项目，积极开展港口合作、海洋渔业、海洋船舶、海洋油气、临港产业、滨海旅游、海洋科研与环境保护、海洋教育与文化交流等，加快海上互联互通大通道的建设，具有深远的战略意义。它将有助于进一步扩大中国-东盟经济合作的规模，拓展双边合作的领域，推进区域经济一体化的进程，也有利于将南海建成和平、友谊和合作之海。

因此，本文以世界海洋经济蓬勃发展为背景，论证东盟五国海洋经济和海洋产业的发展模式，分析各国海洋经济的发展战略与政策，探讨这些国家海洋产业对国民经济的贡献，并对中国-东盟区域海洋产业合作提出对策建议，具有重要的理论价值和现实意义。

## 第二节 国内外文献综述

伴随着全球海洋经济的蓬勃发展，国内外对海洋经济的研究应运而生。国外对于海洋经济的研究始于 20 世纪 70 年代，集中于美国、日本、法国、英国等发达的海洋大国。中国的海洋经济研究起步较晚，但发展较快。

西方学界对海洋经济的研究，从宏观集成、中观结构和微观基础三个层面展

<sup>①</sup> 维基百科, [http://en.wikipedia.org/wiki/Exclusive\\_economic\\_zone](http://en.wikipedia.org/wiki/Exclusive_economic_zone), 2013-05-25.

开。从海洋经济的宏观层面，侧重从总量角度（非结构）探讨一国海洋经济总体增长与发展议题，考察一国海洋经济的集合特征和政策模式。Pontecrovo G. (1987) 通过国民收入账户的 66 个产业对海洋经济在美国国民经济中的比重进行了评估。从此，国民账户法逐渐成为了各国海洋经济价值评估的主流方法。<sup>①</sup> 美国 1999 年实施了国家海洋经济学计划 (NOEP)，检测国民收入和产品账户中海洋部门的六大涉海产业，研究证明很多海洋问题影响到美国经济的其他经济领域；<sup>②</sup> 美国海洋政策委员会报告《海洋：国家的资产》，从海洋经济的内涵、海洋经济政策等分析海洋对于各自国民经济的重要性等；<sup>③</sup> David Pugh (2009) 系统介绍了英国海洋产业统计数据，评估了英国海洋活动带来的经济价值和就业影响。<sup>④</sup> 从海洋经济的中观层面，主要从产业和区域的角度展开。Kenneth White (2001) 讨论了加拿大传统海洋产业、新兴海洋产业、海洋科技三者间的关系，确认海洋、海洋科技以及传统海洋产业正受到硬件技术的影响；<sup>⑤</sup> A.White(2006) 以菲律宾、印尼的珊瑚礁海域为例，说明不同管理方式对环境的影响；<sup>⑥</sup> Knowler(2002) 针对海洋渔业资源的商业性开发问题，通过动态和静态生物经济学模型，讨论了环境质量对鱼类习性、可持续捕捞水平及经济盈余等的影响；<sup>⑦</sup> Rotterdam(2009) 对欧盟几大造船国家的船舶工业从政策、生产、结构等做了一个全面的评估；<sup>⑧</sup> 联合国粮农组织 (FAO) 从海洋捕捞、内陆捕捞和水产养殖三部分对世界大部分国家的渔业进行了系统的报告，包括法令、政策、产量、销量、进出口数据；<sup>⑨</sup> Ab Saman Abd Kader(1993) 对东盟十国的水运进行了初步分析。<sup>⑩</sup> 从海洋经济的微观层面，主要解释某区域某海洋产业背景下具有一般性的微观主体经济行为及其交互特征，目前集中在对海洋航运、海洋渔业产品的生产行为的研究。

<sup>①</sup> Pontecrovo G. :Contribution of the Ocean Sector to the US Economy: Estimated Values for 1987- A Technical Note. [J]. Marine Technology Society Journal, 1988, 23(2):7-14.

<sup>②</sup> The National Ocean Economics Project. <http://www.OceanEconomics.org>.

<sup>③</sup> US Commission on Ocean Policy. Our Oceans, A National Asset, Preliminary

Report[R].<http://govinfo.library.unt.edu/oceancommission/documents/prelimreport/welcome.html>, 2004-06-04.

<sup>④</sup> David Pugh 著、国家海洋信息中心经济部译《英国海洋经济活动的社会--经济指标 ——看英国海洋经济统计》(J), 经济资料译丛 2010 年第 2 期: 75-96.

<sup>⑤</sup> Kenneth White 著、朱凌、宋维玲译《加拿大海洋经济与海洋产业研究》(J), 经济资料译丛, 2010 年第 1 期: 73-103.

<sup>⑥</sup> Romulo A. Virola. Measuring the Contribution of the Maritime Sector in the Philippine Economy[J]. Tropical Coasts, 2009, Vol. 16 No. 1:60-69.

<sup>⑦</sup> 孙斌、徐志斌《海洋经济学》(M), 山东教育出版社, 2004.

<sup>⑧</sup> Rotterdam. Study on the Competitiveness of the European Shipbuilding Industry[R]. ECORYS. 2009.

<sup>⑨</sup> FAO, Fisheries and Aquaculture Department. <http://www.fao.org/fishery/countryprofiles/search/en>.

<sup>⑩</sup> Ab Saman Abd Kader. Utilization of Inland Water Transport System in South east Asia Region--An Overview of The Prospect[Z]. Malaysia, University Technology Malaysia, 1993.

作为管辖 10 倍于国土的海域的岛国，日本的国运与海洋密切相关。日本十分重视对海洋经济的研究，最初对海洋的研究主要限于交通和渔业。1977-1979 年间，总理大臣咨询机关海洋开发审议会提交了《海洋开发基本构想的长期展望》、《海洋开发推进方针的长期展望》两个文件，研究工作随之全面展开，日本海洋经济研究的重点部门有海洋水产、造船、海上油气和海底矿物勘探、海洋能发电等。岛田仁在《日本的海洋开发》中探讨了海洋经济发展的重要意义，清光照夫出版了《水产经济学》。<sup>①</sup>

国内关于海洋经济的研究，起步于 20 世纪 80 年代。1981 年国家海洋局和中国社科院经济研究所在北京联合召开了第一次海洋经济座谈会，开始筹备海洋经济研究会，并于 1984 年开始筹办《海洋开发》，1993 年更名为《海洋开发与管理》。后来，国家海洋信息中心创办《海洋经济》期刊，它们均是我国海洋经济研究的主要园地。我国海洋经济的研究主要从海洋经济理论、海洋环境、海洋开发战略和海洋管理、海洋产业经济、海洋区域经济等五个领域展开研究，其中以中观层面的海洋产业和海洋区域经济研究最为丰富。狄乾斌、韩增林（2007）从静态和动态结构的角度对辽宁省海洋经济进行了全面的对比分析；<sup>②</sup> 张月、仇燕萍（2011）应用 TOPIS 评价方法研究了江苏滨海旅游城市的竞争能力；<sup>③</sup> 郭晶、赵昕（2011）利用组合赋权模型对山东省海洋主导产业进行综合评价。<sup>④</sup> 随着我国海洋经济统计数据的不完整，海洋经济宏观层面的研究逐渐增多，且进入经济数理统计分析研究阶段。李超英（2012）对海洋经济增长与中国宏观经济增长关系进行了分析，<sup>⑤</sup> 黄瑞芬（2012）对美国货币政策对中国海洋经济周期影响的作了实证研究。<sup>⑥</sup> 同时，对于国外海洋研究也逐渐增多，如国家海洋局世界海洋经济发展战略研究课题组（2007）对世界主要沿海国家海洋经济发展进行了比较研究；<sup>⑦</sup> 刘曙光（2007）对国际海洋产业经济研究进行了初步综述；<sup>⑧</sup> 周秋麟（2011）提出海洋经济发展经历三个阶段，强调海洋经济已经发展成为独立的

<sup>①</sup> 孙斌、徐志斌《海洋经济学》(M)，山东教育出版社，2004。

<sup>②</sup> 狄乾斌、韩增林《辽宁省海洋产业结构特征与比较研究》(C)，中国海洋经济评论，经济科学出版社，2007：156-167 页。

<sup>③</sup> 张月、仇燕萍《江苏省滨海旅游竞争能力分析》(J)，海洋经济，2011 年第 4 期。

<sup>④</sup> 郭晶、赵昕《区域海洋主导产业评价的组合赋权模型及其应用》(J)，海洋经济，2011 年第 5 期：31-36。

<sup>⑤</sup> 张超英、李杨、李建华《海洋经济增长与中国宏观经济增长关系分析》[J]。海洋经济，2012，2(3)：7-12。

<sup>⑥</sup> 黄瑞芬、宋庆孟《美国货币政策对中国海洋经济周期影响的实证研究》[J]。海洋经济，2012，2(3)：1-6。

<sup>⑦</sup> 世界海洋经济发展战略研究课题组《主要沿海国家海洋经济发展比较研究》(J)，统计研究，2007，第 24 卷第 9 期：43-47。

<sup>⑧</sup> 刘曙光《海洋产业经济国际研究进展》(J)，产业经济评论，2007，第 6 卷第 1 期：171-190。

经济体系，海洋经济等同于全球经济，海洋产业在性质上属于全球产业等。<sup>①</sup>

目前，对于东盟国家海洋经济的研究则相对较少。在东亚海洋环境管理会（PEMSEA）的指导下，东亚各国开始对本国海洋经济进行统计和分类，并在2009年作出了初步报告，对中、日、韩、泰国、马来西亚、印尼、菲律宾、越南各国的海洋经济作了一个整体分析。但是，由于是对各个国家进行单独概括分析，缺乏系统数据统计和可比性。<sup>②</sup> Evers（2010）运用海洋潜力指数（MPI）、海洋经济指数（MEI）和海洋成效指数（MAI）三大指数对东盟十国的海洋资源、海洋经济、海洋经济竞争力进行了量化分析。<sup>③</sup> Romulo A. Virola（2010）对2003-2006年间海洋经济对菲律宾国民经济的贡献进行了统计。<sup>④</sup> 至今，国内对东盟海洋经济和海洋产业的研究比较少，仅王晓慧（2011）概述了历史上海洋经济对东南亚各国社会发展的影响，<sup>⑤</sup> 乔俊果（2011）对菲律宾四大主要传统海洋产业进行了全面分析。<sup>⑥</sup>

此外，海洋经济的发展催生许多海洋经济信息服务网站。联合国及其附属国际组织建立了相关网站，提供相关海洋经济的统计数据。例如，国际海洋组织（IMO）收集海洋安全、海洋环境和海洋航运的数据，国际食品与农业组织（FAO）提供翔实的海洋渔业数据等，还有经济合作及发展组织（OECD）、欧盟（EU）、亚太经合组织（APEC）等国际或区域组织都提供海洋产业经济数据。2003年，我国建立了第一个专业的海洋经济网站——中国海洋经济信息网，并开始出版《中国海洋经济统计年鉴》。2006年，欧盟渔业和海洋事务总署组织了对涉海和利用海洋资源的所有行业的就业趋势的详细分析项目；2010年美国国家海洋大气局开设海岸带现状网站（State of the Coast, SOTC），提供沿海区域、生态系统、海洋经济和气候变化四个主题的信息。

总体而言，目前国内外学界已确定了海洋经济理论研究的方向，以经济学分析框架去解释海洋经济现象，并从微观基础、中观结构和宏观集成等方面进行了

<sup>①</sup> 周秋麟《国外海洋经济研究进展》（J），海洋经济，2011，第1卷第1期。

<sup>②</sup> Nazery Khalid. The Importance of the Maritime Sector in Socioeconomic Development: A Southeast Asian Perspective[J]. Tropical Coasts, 2009, Vol. 16 No. 1:4-15.

<sup>③</sup> Hans-Dieter Evers, Azhari Karim. The Maritime Potential of ASEAN Economies[J]. Journal of Current Southeast Asian Affairs, 2011, Vol 1:117-124.

<sup>④</sup> Romulo A. Virola. Towards A Satellite Account on the Maritime Sector in the Philippine System of National Accounts: Preliminary Estimates[R]. Philippines: National Convention on Statistics(NCS), NSCB. 2010.

<sup>⑤</sup> 王晓慧《海洋经济对东南亚社会经济发展影响分析》（J），海洋经济，2011年第1期。

<sup>⑥</sup> 乔俊果《菲律宾海洋产业发展态势》（J），亚太经济，2011年第4期：71-76。

有益的探索。<sup>①</sup>从微观层面,关注海洋经济的微观行为调查和最优化决策;从中观层面,主要集中在海洋区域经济和产业经济研究,其中海洋渔业、海洋交通运输和滨海旅游等成为重点研究产业,海洋区域经济则体现在海洋产业结构的研究上;从宏观层面,集中在一国海洋经济发展的总体特征和政策模式。不过,从总体上看,海洋经济属于新兴的研究领域,许多研究仍处于起步阶段。

### 第三节 论文结构和主要内容

本文借鉴和吸收海洋经济学理论与方法,以东盟五国(印尼、马来西亚、菲律宾、新加坡和泰国)海洋经济的发展为主线,阐述各国主要海洋产业发展的现状和特征,探讨这些国家主要海洋产业对国民经济的贡献,并对各国海洋经济的发展战略与政策进行分析,最后提出中国-东盟海上合作的政策建议。全文结构如下:

第一章,导论部分。阐述选题的背景和意义、国内外文献综述、论文框架和主要内容。

第二章,海洋经济及相关理论概述。对海洋经济进行定义和分类,介绍世界各国关于海洋经济产业部门的界定和分类,阐述海洋经济相关理论。

第三章,东盟五国海洋经济发展的概况。对东盟五国海洋经济进行整体概述,并从宏观和中观两个角度,对海洋经济进行整体评估,并具体分析了五国主要海洋产业的发展情况。

第四章,东盟五国海洋经济发展战略与政策的分析。论述各国海洋经济的发展战略与政策,探讨各国鼓励和扶持海洋产业发展的政策与措施。

第五章,菲律宾的案例分析。以菲律宾为例,对菲律宾主要海洋产业的发展状况进行详细分析,并评估其对国民经济的贡献和动态结构特征。

第六章,通过对中国和东盟五国海洋产业的现状研究,提出加快中国-东盟海上合作的几点建议。

由于对东盟五国海洋经济缺乏系统的研究,各国对海洋产业的界定不尽相同,且多数国家没有专门的政府部门从事海洋经济的统计,有关海洋经济的统计数据均来自政府各职能部门。目前,从东盟五国海洋经济的统计数据可得性,主

<sup>①</sup> 乔翔《中西方海洋经济理论研究的比较分析》[J],中州学刊,2007年6月:38-41。

Degree papers are in the "[Xiamen University Electronic Theses and Dissertations Database](#)". Full texts are available in the following ways:

1. If your library is a CALIS member libraries, please log on <http://etd.calis.edu.cn/> and submit requests online, or consult the interlibrary loan department in your library.
2. For users of non-CALIS member libraries, please mail to [etd@xmu.edu.cn](mailto:etd@xmu.edu.cn) for delivery details.

厦门大学博硕士论文摘要库