

中国海洋大学“985工程”“海洋发展研究”哲学社会科学创新基地资助  
中国海洋大学教育部人文社会科学重点研究基地资助  
山东省人文社会科学重点研究基地“海洋经济研究中心”资助



海洋产业经济研究系列丛书

丛书主编◎姜旭朝

Selection of Pillar Industry on

Marine Economy of the Area Surrounding Bohai Sea



# 环渤海海洋经济发展 的支柱产业选择研究

Selectio  
Marine

纪建悦 林则夫著

Selection of Pillar Industry on  
Marine Economy of the Area Surrounding Bohai Sea

Selection of Pillar Industry on  
Marine Economy of the Area Surrounding Bohai Sea



经济科学出版社  
Economic Science Press

中国海洋大学“985 工程”“海洋发展研究”哲学社会科学创新基地资助  
中国海洋大学教育部人文社会科学重点研究基地资助  
山东省人文社会科学重点研究基地“海洋经济研究中心”资助  
海洋产业经济研究系列丛书      丛书主编 姜旭朝

# 环渤海海洋经济发展的 支柱产业选择研究

The Research on the Selection of Pillar  
Industry on Marine Economy of the  
Area Surrounding Bohai Sea

纪建悦 林则夫 著

经济科学出版社

责任编辑：吕萍于源

责任校对：杨晓莹

版式设计：代小卫

技术编辑：邱天

### 环渤海海洋经济发展的支柱产业选择研究

纪建悦 林则夫 著

经济科学出版社出版、发行 新华书店经销

社址：北京市海淀区阜成路甲28号 邮编：100036

总编室电话：88191217 发行部电话：88191540

网址：[www.esp.com.cn](http://www.esp.com.cn)

电子邮件：[esp@esp.com.cn](mailto:esp@esp.com.cn)

汉德鼎印刷厂印刷

德利装订厂装订

787×1092 16开 7印张 120000字

2007年7月第一版 2007年7月第一次印刷

印数：0001—4000册

ISBN 978-7-5058-6322-4/F·5583 定价：14.00元

(图书出现印装问题，本社负责调换)

(版权所有 翻印必究)

**图书在版编目 (CIP) 数据**

环渤海海洋经济发展的支柱产业选择研究 / 纪建悦,  
林则夫著. —北京: 经济科学出版社, 2007. 7  
(海洋产业经济研究系列丛书)  
ISBN 978 - 7 - 5058 - 6322 - 4

I. 环... II. ①纪...②林... III. 渤海湾 - 沿海经济 - 经  
济发展 - 研究 IV. F127

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 066760 号

# 海洋产业经济研究系列丛书

## 编委会名单

丛书主编

姜旭朝

丛书编委会（以姓氏拼音为序）

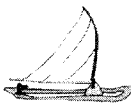
戴桂林	方胜民	高金田	韩立民	姜旭朝
刘洪滨	刘曙光	慕永通	权锡鉴	王 森
王元月	殷克东	赵 昕	朱意秋	

# 总序

随着我国新发展观指导下的国家社会经济发展战略整体转型，尤其是国家“十一五”规划的出台和国家中长期科技发展规划的颁布实施，参与国家的自主创新体系建设，已经成为我国各个学科进行原创性基础研究和应用开发研究，以及相应学科革新与建设的重要指导使命，在国家“十一五”规划和科技中长期规划中，多次提及海洋科学的研究和海洋开发的至关重要性和迫切性。

中国海洋大学是我国唯一以海洋综合研究为特色的教育部“211工程”和“985工程”重点大学，在海洋自然科学领域，已经成为国家海洋科技人才和科研成果的核心基地，随着国家、地方和学校对海洋学科综合方向发展的关注和投入，中国海洋大学海洋人文社会学科得到迅速发展，不仅批准建立海洋领域的教育部人文社科重点研究基地和国家哲学社会科学基地，而且在海洋人文社科研究领域继续得到教育部重大攻关项目及重点社科基地项目、国家自然基金、国家社科基金、国家软科学等项目的资助和支持，作为海洋人文社会学科领域重要组成部分的海洋经济学科建设，也已经纳入“211工程”国家重点学科建设行列。

但是，无论与国家海洋领域经济发展需要相比，还是与经济学研



究领域的其他学科相比，海洋经济学领域的理论体系、方法体系和高水平应用研究<sup>\*</sup>还刚刚开始，尚有一系列学科建设空白需要填补。通过学校的通力协调和全面部署，以海洋发展研究院海洋经济研究力量和经济学院海洋经济本科专业、应用经济一级学科硕士点为基础，通过学校内部学科整合和外部学术交流，力争实现中国海洋大学海洋经济及海洋产业在基础研究和应用研究方面的全面提升。

为了及时交流和展示海洋经济学科理论体系建设和应用开发研究的学术成果，积累海洋经济学科发展所必需的基础文献和经典案例，我们计划出版海洋产业经济研究系列丛书，重点展示海洋经济领域学者在一般性基础理论和方法论研究、专项应用课题研究、国家层面战略对策研究、国际学术合作交流研究等方面的高水平研究成果，包括理论与方法专著、课题研究报告、学术会议论文集、重点课题阶段性研究进展等。

我们的海洋经济学科建设系列出版计划得到了经济科学出版社的大力支持和积极响应，经过友好协商，由经济科学出版社与中国海洋大学共同实施这一宏大学科建设工程。根据学科建设的需要和社会对海洋经济学术出版的反馈意见，从2006年开始，陆续出版系列海洋经济、海洋产业学术成果。

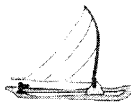
整个海洋经济学科建设出版计划，得到中国海洋大学“985工程”“海洋发展研究”哲学社会科学创新基地资助，得到中国海洋大学领导和学者的全力支持。在学科建设酝酿过程中，得到中国工业经济研究与开发促进会（中国工业经济学会）、《产业经济评论》编辑委员会，以及北京大学、复旦大学、山东大学、东北财经大学、中国人民大学、南开大学、中山大学、厦门大学、中南财经大学、北京交通大学、国家会计学院等学校经济学专家的大力支持和指导，同时，也得到美国、英国、荷兰、挪威、韩国等海洋经济领域学者的大力支持。上述大学和出版机构的领导及专家学者的鼓励和帮助，使我们更加感觉到任务的光荣与艰巨。同时，有大家的支持和监督，我们也会加倍努力，争取为我国海洋经济学科建设尽一份微薄之力。

海洋产业经济研究系列丛书编委会

2006年6月25日

# 目 录

<b>第一章 绪论 .....</b>	( 1 )
一、研究背景及问题的提出 .....	( 1 )
二、文献综述 .....	( 3 )
三、研究内容及方法 .....	( 5 )
四、本书基本概念界定 .....	( 6 )
<b>第二章 海洋经济发展的理论与实践概述 .....</b>	( 8 )
一、海洋经济发展的相关理论 .....	( 8 )
二、海洋经济发展的实践概述 .....	( 14 )
<b>第三章 环渤海地区海洋经济发展的实践 .....</b>	( 21 )
一、环渤海地区范围的界定 .....	( 21 )
二、环渤海地区海洋经济发展的基础条件 .....	( 22 )
三、环渤海地区海洋经济发展的实践 .....	( 28 )
四、环渤海地区进行海洋经济支柱产业选择的必要性 .....	( 36 )
<b>第四章 环渤海地区海洋产业的现状与结构分析 .....</b>	( 40 )
一、海洋产业的界定 .....	( 40 )
二、环渤海地区海洋产业的发展现状 .....	( 42 )
三、环渤海地区海洋产业的结构分析 .....	( 57 )

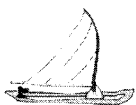


<b>第五章 环渤海地区发展海洋经济的支柱产业选择</b> .....	<b>( 67 )</b>
一、支柱产业的内涵 .....	( 67 )
二、支柱产业选择的理论依据和准则 .....	( 72 )
三、支柱产业选择的评价方法 .....	( 77 )
四、海洋经济支柱产业的评价指标及评价指标体系 .....	( 80 )
五、环渤海地区发展海洋经济的支柱产业选择 .....	( 83 )
<b>第六章 促进环渤海地区海洋经济支柱产业发展的对策建议</b> .....	<b>( 91 )</b>
一、调整海洋经济结构，构建产业结构体系 .....	( 91 )
二、完善区域开发政策，创建适合海洋支柱产业发展的软环境 .....	( 93 )
三、实施科技兴海战略，确保海洋支柱产业的可持续发展 .....	( 94 )
四、建立新型投融资机制，带动支持海洋支柱产业的发展 .....	( 96 )
五、加速培育生产要素市场，完善市场竞争环境 .....	( 97 )
六、加强海洋环境保护，大力发展生态经济 .....	( 98 )
七、加大海洋经济的创新力度，提供不竭动力源泉 .....	( 100 )
<b>参考文献</b> .....	<b>( 102 )</b>

# 第一章 結論

## 一、研究背景及問題的提出

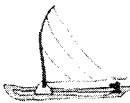
21世纪是海洋的世纪，谁拥有海洋谁就拥有未来。1992年联合国环境与发展大会上通过的《21世纪议程》曾指出：海洋是全球生命支持系统的组成部分，是人类可持续发展的重要财富；2002年8月至9月联合国在南非首都约翰内斯堡再度召开可持续发展高峰会。鉴于海洋生物资源和生物多样性不断遭到破坏的现状，与会各方一致认为要认真执行保护海洋生物多样性的雅加达委托书，尤其要设法保护重要和脆弱海域的生产力和生物多样性，制定保护包括珊瑚礁、海藻床、滩涂在内的沿海湿地系统的联合管理计划，并建立国际网络，在2010年前制定国家、区域和国际计划。1996年中国制定《中国海洋21世纪议程》，提出了中国海洋事业可持续发展的战略，其基本思路是：有效维护国家海洋权益，合理开发利用海洋资源，切实保护海洋生态环境，实现海洋资源、环境的可持续利用和海洋事业的协调发展。从现实情况看，海洋面积为3.67亿平方公里，占整个地球5.1亿平方公里表面积的71%；而人类居住的大陆面积仅仅为1.49亿平方公里，只占地球表面积的29%，从另一层意义上讲人类居住的大陆，不过是海洋中的“岛屿”而已。另一方面，海洋是生命的摇篮，是风雨的故乡，是江河的源泉；它改善了大气的组成，影响全球气候的变化；另外，海洋本身就是一个资源的宝库，海洋矿物资源是陆地的1000多倍，海洋食物资源超过陆地1000多倍；海洋还是人类的交通要道，它为人类从事海上交通提供了最为经济便捷的运输途径。与此同时，随着社会文明的进步和人口的不断增长，陆地的生活空间和自然资源远远不能适应和满足人类生存和社会经济发展的需要。在这种情况下，人们的注意力很自然地就转向了海洋这个尚未得到充分开发的庞大领域。探索海洋，开发海洋，利用海洋，保护海洋也已



经成为全球发展的新热点，成为全球竞争的新舞台。在海洋成为未来世界经济发展希望的大背景下，海洋经济即人类开发利用海洋形成的各种产业及相关经济活动成为发展潜力巨大的新兴经济领域。

渤海作为我国四大海域（南海、东海、黄海、渤海）中惟一的内海，海岸线长3 784公里，海域面积7.7万平方公里，平均水深18米；海上有大小岛屿416个，面积191.4平方公里；水文气象条件良好，有丰富的自然资源，海洋开发条件极为优越。环渤海地区就是围绕渤海，包括北京、天津两大直辖市及辽宁、河北、山西、山东和内蒙古中部地区，共五省（区）二市在内的区域。从其地理位置上看，该地区处在东北亚经济区的中心地带，是我国北方地区进入太平洋走向全世界的重要通道；从国内情况看，环渤海地区处在我国华北、东北和华东三大区的结合部，是我国城市群、港口群和产业群最为密集的区域之一，是我国经济由东向西扩散、由南向北推移的纽带。随着深化改革、扩大开放，环渤海地区也必将成为我国最具有活力的经济区域之一，成为继以珠江三角洲为核心的华南经济发展区域和以上海及长江三角洲为核心的华东经济发展区域之后我国经济发展的第三架引擎。许多学者也把该地区誉为“中国沿海经济的‘第三极’”。诉诸诸多优势，该地区的海洋经济与海洋产业取得了巨大发展，海洋产值迅速增加。近年来，该地区的海洋产值一直占全国海洋总产值的1/3左右，其中，2000年为1 272亿元，占全国的31%。

但是，在看到该地区发展成绩的同时，我们也要理智的分析我们为之所付出的代价与存在的问题。从国家层面上看，由于我国对海洋资源开发利用不充分，相对于世界其他国家而言，我国海洋经济总体是落后的，在海洋经济总产值中，大部分是科技含量相对较低的传统产业，增长主要依靠资源消耗性的第一产业带动，第二产业、第三产业比重一直较低，高附加值的新兴产业少。从该地区具体的发展情况来看，海洋资源的开发长期以来处于无序、无度、无偿的状态，导致过量开发，甚至掠夺性开发，严重破坏了该地区海洋资源和渤海的生态环境；该地区共有地级城市26座，城市污水全部进入渤海，另外还有100余个海洋石油勘探开采平台，9万条机动渔船、上万条军、商船舶的海上活动，十余个长期和临时海洋倾废区的正常倾倒活动和各种海洋溢油事故的发生都对渤海的环境质量造成持续破坏，最近几年，渤海赤潮灾害的频繁发生，沿岸养殖业经济持续下降；长期以来，各涉海行业和部门对渤海采取传统的开发战略，只注重海洋资源的利用，而忽视对海洋资源与环境的保护，把海洋看成是大自然赐予的聚宝盆和垃圾场，取资源之时，随意获取；弃废物之时，任意排放；由于海洋的过度开发致使一些珍稀物种面临灭绝威胁，河口



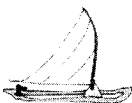
淤积，海岸侵蚀，沿海滩涂湿地面积缩减等现象有的已经很严重。这些问题将会严重制约环渤海地区海洋经济与海洋产业的可持续发展。

依据海洋经济学的理论，我们知道海洋经济本质上属于区域经济，由于自然资源条件、科学技术条件、社会经济条件、历史发展基础等不同，沿海各地区海洋产业结构、海洋经济发展水平差异悬殊。根据区域经济学和产业经济学的理论，我们知道支柱产业是区域经济的核心，它决定着区域经济的发展方向、速度、性质和规模，并体现出某一区域在全国劳动地域分工中的地位。因此，要改变环渤海地区海洋经济与海洋产业发展的现状，我们要重整海洋经济发展思路，建立海洋经济的支柱产业，从而增强环渤海地区海洋经济的活力，实现该地区海洋经济的可持续发展，这对于该地区经济的发展具有十分重要的意义。

近几年，海洋经济已经有了很大的发展，但是在发展过程中，也暴露出很多问题，产业结构需要调整，海洋高新技术急需产业化等，本书将分别对这些问题进行探讨。此外，增强全民的海洋观念是海洋经济可持续发展的基础，必须大力开展宣传教育，使全民能从战略的高度上认识海洋，了解海洋资源的重要性，提高意识，使海洋开发利用和管理工作得以科学进行。

## 二、文献综述

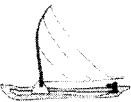
徐质斌、牛福增（2000）给出关于海洋经济的定性分析。而关于我国海洋高新经济的实践及理论研究相比国外，起步较晚。我国海洋科技、创新发展大致经历了三个阶段：探索海洋阶段、积极开发利用海洋和向深海大洋进军阶段、海洋高科技全面发展阶段。美国在20世纪90年代初期集中各方面研究提出了《90年代海洋科学：确定科技界与联邦政府新型伙伴关系》的报告，明确提出发挥海洋科技在提高美国全球经济竞争力的作用问题，强调以海洋技术来满足不断增长的需求。日本政府也在1990年出台《海洋开发基本构想及推进海洋开发方针政策的长期展望》的规划调查，提出以海洋技术为先导，着重开发包括海洋卫星、海洋农牧化技术等海洋高新技术，用以加强日本海洋开发能力和提高国际竞争地位。英国发表《90年代海洋科技发展战略报告》，提出优先发展对实现海洋开发具有战略意义的高新技术及其产业，抢占经济制高点。我国应该注重高科技在海洋经济中的运用效率。风华（1999）、张忠兴（2000）、李洪彦（2002）等学者先后提出利用高新技术等解决海洋经济总量小，发现相对落后等问题的方法对策。而代表高新技术的未



来海洋产业如海洋药物、海水淡化、海水综合利用、深海采矿以及海洋能源仍处于研究试验阶段，产业化才初步形成。吴庐山（2005）、孙健（2001）等在对我国海洋高技术产业的研究中认为海洋高技术产业具有高风险、高投入、高收益的特性，并且海洋高技术是各种技术的集成，是一种高尖端、具有复杂性的综合技术领域，创新是海洋高技术产业发展的基础。在海洋产业创新过程中，也是困难重重，其中专业人才的缺乏，是主要因素之一。林年冬（2002）认为目前我国海洋科技创新人才的缺乏是制约产业创新实现的瓶颈要素，并提出了海洋科技创新人才培养中的“通识教育+专业教育+创新教育”的培养模式。郑贵斌（1999）在其承担的山东省社会科学规划课题“海洋新兴产业发展研究”课题报告中提出集成创新的观点：实现技术、人才、资金等多要素集成。

在21世纪初，经济学界大多数人认为我国产业结构仍然处于初级水平，但是有研究表明这一说法并不完全准确。由于各海域地理环境等存在差别，各海域的海洋产业发展比重也不尽相同（徐质斌等，2003）。接下来的研究表明，海洋第三产业总增加值的比重上升到53%，跃居海洋产业的第一位，相对而言，海洋第一产业所占比重为29%，较上年下降2个百分点，这种变化也显示我国海洋经济结构逐渐改善，海洋产业已经超越了简单的渔业捕捞阶段。根据区域经济发展中的增长极模型，发展以大长三角、泛珠三角和环渤海大三角洲三个极点为中心的城市群（陈秀山等，2003）。关于产业的研究涉及多个方面，产业体系是重点之一，产业体系是有主导产业、辅助产业和基础产业构成的（李悦等，2002）。关于加快海洋高新技术产业化，增强海洋产业技术开发能力，蔡亲德（1996）就提出国家设立专门中介机构，类似经纪人，不以盈利为目的，只收取少量的佣金，在企业与研究部门之间起到桥梁作用，为它们提供海洋产业发展所需的产品、市场、技术等方面的信息，使得研究成果产业化、商品化和国际化。确定海洋关联产业有许多计量方法，通过利用具体的数理方法定量分析，可明确看出重点海洋产业将是海上运输业、海洋渔业、海洋油气开采和滨海旅游业等（张耀光，1995）。并利用模型，对我国海洋产业进行灰色关联分析及GM预测，得出相关的结论，以解决实际问题（楼东，2005）。其中常用的分析方法有邓聚龙（1985）提出的灰色相关分析。

研究海洋产业发展不是孤立的，海洋产业与陆地产业之间不是对立关系，而是相互依存的关系，研究产业结构关系时，海陆经济之间的密切关系是必须考虑的（栾维新等，1998）。发展带有强大带动作用的海洋经济产业，对带动内地经济发展，加快海陆一体化建设步伐，调整优化经济结构，增强经济发展活力和后劲具有



积极作用（于大江，2000）。加强海陆一体的同时，还要力求对海洋经济发展中出现的污染、耗费等问题进行管理。但是海洋的综合管理在世界范围内是很难实现的，在国家和地区范围内实现综合管理相对来说不那么艰巨，也还都处于刚刚起步阶段（王芳、栾维新，2001）。21世纪是“海洋的世纪”，保护海洋环境、合理开发海洋资源、发展海洋经济并将海洋经济作为新的增长点已经成为当今许多国家的发展战略（张军涛、张文忠，1999）。随着海洋经济的深入发展，要大力加强海洋法制建设、海洋执法队伍建设，加强各部门之间的协调与合作，做好执法管理工作（于大江，2000）。以此促进我国海洋产业的可持续发展。国家海洋局曾指出：对中国来说，开发海洋资源、保护海洋环境和走海洋兴国与可持续发展之路更是解决我国人口众多、资源匮乏和实现21世纪宏伟蓝图的重要途径，因此，中国的崛起必须采取面向海洋的战略（1996）。

环渤海地区的构想最早是由童大林先生提出的，而关于环渤海地区的系统研究还相对较少，本书将具体到环渤海地区的实际现状进行分析研究，利用模型探索适合环渤海地区发展的支柱产业，解决环渤海地区海洋经济发展中存在的具体问题。

### 三、研究内容及方法

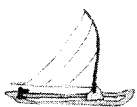
本书通过分析环渤海地区海洋产业的发展现状及支柱产业的选择，在决策理论的指导下提出促进环渤海地区支柱产业发展的相应回策建议。具体结构安排如下：

**第一章：绪论。**本章主要进行全书的研究背景及研究目的介绍。通过整理已经存在的研究成果，对我国海洋经济的发展有一个整体的认识，明确书中用到的具体概念，进而能对环渤海地区的经济展开论述。

**第二章：海洋经济发展的理论与实践概述。**在总结了国内外出现的关于海洋经济发展相关理论的基础上，对目前国内外的海洋经济实践现状进行了分析，并提出了我国海洋经济在实践过程中存在的问题。

**第三章：环渤海地区海洋经济发展的实践。**本章首先对环渤海地区的地域范围进行了界定，然后具体分析了环渤海地区发展海洋经济存在的客观优势，并在最后提出了环渤海地区发展海洋经济选择支柱产业的必要性。

**第四章：环渤海地区海洋产业的现状与结构分析。**在对海洋产业进行界定的基础上，分析了环渤海地区产业发展的现状，并利用模型，对其进行定量的结构



分析。

**第五章：环渤海地区发展海洋经济的支柱产业选择。**本章对支柱产业的内涵，以及选择支柱产业的理论依据及准则都有论述，并通过一指标体系进行量化分析，得出环渤海经济发展应该选择的主要支柱产业。

**第六章：促进环渤海地区海洋经济支柱产业发展的对策建议。**通过前几章节的研究，明确了环渤海经济发展中存在的问题，针对这些问题，本章一一提出相应的解决对策，以此对环渤海地区经济的发展有指导意义。

本书涉及的研究方法有：

(1) 定量分析与定性分析相结合。在经济研究中，对一些问题进行量化分析后得出的结论，相对而言更具有说服性、科学性。本书中对环渤海地区支柱产业的选择部分就利用了定量分析，使得研究更具有客观性与可行性。对一些理论性较强的则利用了定性分析。

(2) 理论联系实际。在理论知识指导下，结合环渤海地区经济发展中出现的真实数据与资料，进行研究证明，得出有利于解决实际问题的相关政策建议。

## 四、本书基本概念界定

(1) 海洋经济：指在海洋及其空间进行的一切经济性开发活动和直接利用海洋资源进行生产加工以及为海洋开发、利用、保护、服务而形成的经济。它是人们为了满足社会经济生产的需要，以海洋及其资源为劳动对象，通过一定的劳动投入而获取物质财富的经济活动的总称。

(2) 海洋科技：具体是将与海洋有关的所有科学技术统称为海洋科技。海洋科技是众多传统科技和现代高新技术在海洋领域里的集成，可细分为海洋观测技术、海洋油气资源勘探开发技术、海洋农牧化技术、海洋生物技术、海水利用科技、深海技术等。

(3) 海洋产业：现代海洋经济包括为开发海洋资源和依赖海洋空间而进行的生产活动，以及直接或间接为开发海洋资源及空间的相关服务性产业活动。对海洋产业的分类主要有两种：一是按时间尺度来划分，海洋产业可以分为传统海洋产业、新兴海洋产业和未来产业；二是按社会分工的次序来划分，海洋产业分为第



## 一、第二、第三产业。<sup>①</sup>

(4) 海洋产业结构：是指各海洋产业部门之间的比例构成以及它们之间的相互依存、相互制约的关系。海洋产业结构是海洋经济的基础，它反映了海洋资源开发中各产业构成的比例关系。<sup>②</sup>

---

① 刘向东：《创建我国海洋科技产业城研究》中国海洋大学博士论文，2005 年。

② 张红智、张静：《论我国的海洋产业结构及其优化》，载《海洋科学进展》2005 年。

## **第二章 海洋经济发展的理论与实践概述**

### **一、海洋经济发展的相关理论**

对于海洋经济的理论研究，国内外进行的都比较晚，最早可以追溯到 20 世纪 60 年代中期。当时，英国、前苏联、日本等国学者应用经济学的基本理论，开始研究海洋经济问题，并在高等学府开设海洋经济课程，如 1967 年美国罗德岛大学资源经济系教授 Niels Rorholm 研究了 13 个海洋产业部门对新英格兰南部地区的经济影响，运用投入—产出法得出了一些衡量海洋产业经济影响的尺度；美国哥伦比亚大学学者 G. Pon Tecrovo 和 M. Wilkinson 教授从国民收入的角度分析海洋部门在国民经济中的地位；1977 年前苏联学者布尼奇的专著《世界大洋经济学》出版。从这一时期开始到 20 世纪 80 年代，国外学者对于海洋经济的研究仅仅限于对海洋资源的开发以及海域规划等内容，而且规划也只是立足于一个或几个部门。

1982 年《联合国海洋法公约》在牙买加签署，1994 年 11 月 16 日开始生效，迄今为止，137 个国家和欧盟批准加入。我国于 1996 年 5 月 15 日批准了《联合国海洋法公约》，同年 7 月 7 日开始正式对我国生效。《联合国海洋法公约》涉及到海洋管理的方方面面，是至今为止层次最高、内容最全面、规定最明确的一部专门调整世界海洋关系的根本法，被世界各国广泛誉为“海洋宪法”。《联合国海洋法公约》的生效实施，标志着新的国际海洋法律制度的确立和人类和平利用海洋、全面管理海洋时代的到来。随着《联合国海洋法公约》的签署，海洋“领土化”和地理研究提出海洋经济空间组织方案。在这一阶段，海洋经济的研究重点开始转向空间整体结构，即组织化的海洋区域。这种从功能到系统观点的转移引起了从部门海洋地理到区域海洋地理的转移，开始了区域海洋经济的研究。