

国家社会科学基金项目研究成果

海洋经济集成战略

郑贵斌 著



人民出版社

P74/15

海洋经济集成战略

郑贵斌 著

人 民 出 版 社

策划编辑:李春生

装帧设计:曹 春

图书在版编目(CIP)数据

海洋经济集成战略/郑贵斌 著. -北京:人民出版社,2008.12

ISBN 978 - 7 - 01 - 007614 - 0

I. 海… II. 郑… III. 海洋经济学—经济发展战略—研究—中国

IV. P74

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 000013 号

海洋经济集成战略

HAIYANG JINGJI JICHENG ZHANLUE

郑贵斌 著

人 民 出 版 社 出 版 发 行
(100706 北京朝阳门内大街 166 号)

北京瑞古冠中印刷厂印刷 新华书店经销

2008 年 12 月第 1 版 2008 年 12 月北京第 1 次印刷

开本:700 毫米×1000 毫米 1/16 印张:22

字数:313 千字 印数:0,001 - 3,000 册

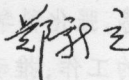
ISBN 978 - 7 - 01 - 007614 - 0 定价:45.00 元

邮购地址 100706 北京朝阳门内大街 166 号

人民东方图书销售中心 电话 (010)65250042 65289539

序言

序言



本书是国家社科基金课题“中国海洋经济发展的三位一体集成战略与实施对策研究”的主要成果，深入研究了海洋经济的战略指导和科学管理。

进入新世纪新阶段，海洋在国民经济和社会发展中的地位日益突出，海洋经济已成为世界经济的新领域。我国既是陆地大国，也是海洋大国。2006年全国主要海洋产业总产值为18408亿元，增加值为8286亿元，比上年增长12.7%，相当于同期国内生产总值的4%，发展速度远远高于同期的国民经济增长速度。海洋经济已成为国民经济新的增长点。发展海洋经济是推动我国经济社会发展的一项重大战略任务。

党中央、国务院对海洋工作高度重视。党的十六大规划了我国二十年经济社会发展的宏伟蓝图，并作出了“实践海洋开发”的具有深远影响的战略部署。胡锦涛总书记在2006年底的中央经济工作会议上明确指出：“在做好陆地规划的同时，要增强海洋意识，做好海洋规划，完善体制机制，加强各项基础工作，从政策和资金上扶持海洋经济发展。”温家宝总理也强调指出：“随着综合国力的增强，海洋环境、海洋资源、领海和近海的开发管理以及科学工作任务越来越繁重。”全国人大通过的《国家“十一五”规划纲要》中，将海洋专列一章，强调要“强化海洋意识，维护海洋权益，保护海洋生态，开发海洋资源，实施海洋综合管理，促进海洋经济发展。”近年来，沿海各省、市都纷纷把目光瞄准了海洋，加大了对海洋工作的开发和管理力度，以制订海洋经济发展规划、出台指导性文件等形式，提出了许多开发海洋的重大决策建议和战略部署，海洋经济呈现出大

发展的态势。

在新的形势下,要从全局和战略高度充分认识大力发展海洋经济的重要意义。这是全面落实科学发展观、推动经济又好又快发展的战略选择,是抓住机遇、提高对外开放水平、培植新的经济增长点的重要途径。必须进一步增强责任感和紧迫感,强化科学的战略指导,以更加科学的态度,更加有力的措施,更加扎实的工作,推动海洋经济在新的起点上迈上新的台阶。理论工作者和实际工作者应当把研究海洋经济问题作为重要课题,为海洋经济发展提供智力支持。

由山东社会科学院副院长、山东省海洋经济研究基地负责人郑贵斌研究员承担的2004年国家社科基金课题《中国海洋经济发展的三位一体集成战略与实施对策研究》,以优秀等级结项。该课题依据海洋经济发展的时代特点与环境变化,提出了我国构建“集成创新,兴海强国”的海洋经济发展模式。该成果关于“海洋经济集成位”、“战略位”、“集成创新战略”、“集成绩效”等观点的提出,突破了传统资源位战略、产业位战略和区域位战略研究的局限,课题研究成果具有开拓性和创新性。该成果还提出了重塑集成的海洋战略创新主体、确立全球海洋定位的战略思维、实施海洋开发的战略整合与提升、编制合纵连横的经济区划和集成规划、加强海洋开发集成绩效的综合分析和论证、强化重点创新领域的自主创新和超前部署、完善海洋集成管理的模式、方式与方法等对策建议,对科学发展海洋经济有重要参考价值。

希望该研究成果能为政府发展海洋经济中的决策,促进海洋经济健康持续发展发挥作用,也希望贵斌同志在今后的工作中出更多更好的科研成果。

2008年8月13日

前　　言

依据海洋经济发展的时代特点与巨变环境,中国发展海洋经济,应当作出集成创新、兴海强国的战略选择,切实强化战略集成指导,积极调整创新发展模式,努力追求集成绩效的目标,有针对性地实施系统集成的战略管理对策。

一、海洋经济集成战略的提出与重大意义

从全球视角观察,中国是海陆兼备的国家,300 多万平方公里的管辖海域是拓展经济空间、培育新经济增长点的重要国土资源。转变“纯陆地思维”,把这一国土的开发利用放在开放的国际大环境来考察,提高到更高的开发位置,确定科学的战略指导开发,是我国现代化建设中的长远性、全局性、战略性课题。

进入海洋科技日新月异、资源环境价值逐渐增大、发展竞争日益激烈、权益争夺不断加剧的海洋世纪,战略创新需求日益迫切。中国的海洋经济发展在经历了以直接开发海洋资源的产业发展阶段以后,跨入了激烈国际竞争背景下以高新技术为支撑的海陆一体的以经济发展、社会进步、生态环境不断改善为基本内容的系统整体协调发展的创新发展阶段。应对新的挑战,仅仅依靠海洋经济的单项突破已不能实现加快发展与科学发展,只有树立集成创新理念,走集成创新之路,才能提高海洋经济的系统的、综合的、有效的创新能力和竞争能力,获取更大的规模发展。因此,构建全新的、高位阶的宏观创新战略,实施宏观战略指导迫在眉睫。

构建海洋经济集成创新战略具有重要战略意义:(1)集成创新战略是实现海洋经济创新最优化、促进海洋开发事业健康发展的科学选择;(2)集成创新战略是应对环境变革、兴海强国、实现民族复兴的重大战略

对策；（3）集成战略可为国家指导海洋经济发展与确保海洋安全提供有力的理论指导与政策支撑。

二、海洋经济集成战略的思路与主要观点

1. 基本思路

海洋经济作为海洋水体资源经济、海洋产业经济、海洋区域经济三位一体的综合性经济，其发展有自身的客观规律，具有技术要求高、风险性大、产业关联度高、圈层显示度大、区域性强、综合性浓的特点。由海洋资源的聚合特性与海洋经济发展的复杂性决定，海洋经济战略创新是一个需要多创新主体协调统一的过程。为了兴海强国，应在深入研究集成创新的机理、机制与实现模式的前提下，尽快制定和实施海洋经济集成创新战略，全面指导海洋开发与保护，提升海洋经济的成长品位，谋求长远发展的活力和后劲，实现创新发展的集成最优化。

海洋经济集成创新战略的理论模型，由“三位”（海洋资源、海洋产业（科技）、海洋区域经济）“三维”（海洋经济战略目标导向、海洋生产力、海洋生产关系）构成。海洋经济创新是一项系统工程，包括海洋资源开发、科技进步、产业发展、区域协调等内容，创新是全方位的，其体系涉及海洋生产力、生产关系和上层建筑诸方面，创新具有系统性、动态性、协同性的特征。集成创新要求各项创新要素的全方位优化、合理搭配和有效协同，本质是创新系统的整合和创新过程的协同。创新整体优化和协同是海洋资源开发与经济发展的客观规律交叉集成综合作用的结果，体现了海洋经济的全面、协调与可持续发展。实施海洋经济集成创新战略的目标是有效地解决创新中的局部与整体的矛盾、因果关系中的矛盾和过程中的生克矛盾，规避创新风险，形成集成绩效，提高综合竞争力，实现海洋经济发展的最经济、最持续与最大社会福利的集成最优状态。

2. 主要观点

（1）海洋经济位和战略位论。海洋经济是复杂的系统，从不同的分支系统的占位观察，存在着资源位、产业位和区域位。按照历史发展和开发进程，还客观存在着资源开发战略、产业促进战略和海洋区建设战略的

战略位。海洋经济发展战略是由资源位、产业位和区域位战略构成的体系。从我国沿海处于工业化中期这一实际来看,农业时代、工业时代和知识时代并存,决定了三位战略的并存和组合。在海洋经济创新发展的新阶段,必须构建新的集成战略思路。

(2) 海洋开发战略集成观。海洋是资源聚合体,海洋经济是综合性经济,传统单一的海洋资源开发战略导致资源掠夺式经营,生态环境恶化;传统单一的海洋产业战略,引起了海洋产业结构的畸形;传统分割的区域战略导致整体效应下降。传统战略存在着割裂和离散的弊端。要认真研究多种战略的整合,从多视角和多层次,运用多种方法和手段,来对待各项战略创新资源要素,促进要素、功能及优势之间的相互匹配,改变各自为战的局面,用科学的新的三位一体国家集成战略来指导各产业和各海洋区的海洋经济活动。

(3) 海洋经济集成创新论与集成绩效观。集成创新是指海洋经济创新系统的整合和创新过程的协同。创新发展不仅提出海洋产值的增长目标,重要的是提出集成绩效即集成经济性这一竞争力目标。集成经济性是海洋经济创新发展集成绩效的衡量标准,是海洋经济综合竞争力的体现。集成经济性是指由战略集成创新所带来的所有效益的组合,包括规模经济性、范围经济性、生态经济性、环境经济性、外部经济性、速度经济性、循环经济性。各类经济性也有占位的差异。海洋经济树立科学创新观,实施全球视角下的以集成经济性为目标的集成创新,除要确立集成绩效创造为核心的创新发展模式、追求和合共赢的价值取向以外,还需要进行最优化管理,努力使创新达到集成最优化状态。

(4) 海洋开发规律集成观。从海洋资源开发的规律体系整体看,已经突破了按海洋自然规律或海洋经济规律办事的局限,扩展到统筹人与自然的和谐发展,统筹人与社会的和谐发展,统筹海域与陆域的发展,统筹海洋开发的国内区域合作和国际合作与竞争。经济规律与自然规律交叉集成、科技规律与经济规律交叉集成、海洋规律与陆地规律交叉集成、国内发展与国际经济交叉集成,成为海洋资源开发与海洋经济发展的众多规律的相互联系特征。要对海洋开发与经济发展规律体系作深入研

究,拓展规律体系的内涵与外延,将海洋资源开发这种物物转换关系深化为人与人的关系,涵盖人与自然的关系、人与社会的关系。

(5)战略实施的集成管理理论。要做到全球海洋空间定位思考与整体优化行动。要把海洋国土的开发利用放在开放的国际大环境中来考察,转变“纯陆地思维”,突破单项战略制导的做法,提高海洋开发战略指导的层次。要在海洋集成创新战略导向下,实施全球视角下的以实现集成经济性、提高国际竞争力为目标的海洋开发战略行动,按海洋经济圈层进行资源、产业、沿海城市战略规划整合,把海洋经济与涉海经济、沿海经济、海外经济结合起来,实行海陆综合国土整治,制定长期集成战略规划,优化区域结构,实现产业对接,建立健全区域间、产业间的竞争与协作长效机制,建立与完善政府服务支撑体系和构筑支撑平台,创新发展海洋经济,把我国海洋经济由目前的中等发展水平提升到先进水平,努力建设创新型海洋经济强国。

三、制定实施海洋经济集成战略的集成管理对策

1. 重塑集成的海洋战略创新主体。海洋经济战略创新需要创新主体协调统一。建议在中央政府建立海洋事务委员会,更好地协调各类海洋开发主体间的相互联系,统筹思考、协调实施海洋集成战略。建议实行涉海部门联席会议制度,改变海洋政策靠部门规范的传统做法,完善我国的海洋开发合作机制。建议成立国家海洋事务专家咨询组织,更好地开展决策咨询。国家要提出更高的设想和要求,切实加强国家海洋事业的执政能力建设,把宏观调控和市场调节更好地结合起来,努力提高统筹海洋开发与保护、统筹海陆发展、统筹国内开发与国际合作的能力,努力提高海洋经济创新能力、开发保护水平和国际竞争水平。

2. 确立全球海洋定位的战略创新思维。要以新的视野高度重视海洋,树立科学创新观,尊重海洋开发的规律,转变“纯陆地思维”,改变“坐地观海”,把开发保护提高到更高的位置,实行海陆国土综合整治。首先要有海洋世纪的历史定位。其次要有全球空间定位。再次,要从大坐标系中寻求战略定位。必须实现传统战略观的新突破。要特别树立全球海

洋观、海洋权益观、合作开发观。一定要树立海洋主权观念，采取有效措施更好地维护国家海洋权益。海洋国土及公海利用、海陆统筹，必须尽快列入国家战略。要在创新全球化发展中走向大洋，走向世界。

3. 实施海洋开发的战略整合与提升。建议中央、国务院成立专门班子，启动国家层次的海洋政策的调研和制定工作，研究海洋集成战略，规范海洋强国国策。要在科学发展观理念基础上进行战略统筹，在目标导向的层面上实行战略集成和战略提升，即在一个符合时代本质要求和生态环境需要的共同发展战略理念的基础上进行多战略的系统整合与统筹协调，完善、优化战略导向系统，弥补传统战略的缺陷，代替以往的模糊战略提法。在战略集成与提升的创新中，通过整体思考、相关分析和综合论证，推动国家层面战略决策的产生和实施，以改善海洋开发与管理的宏观战略行为，提高战略指导的科学性，增强战略指导的协调性，不断放大其应用价值。

4. 编制合纵连横的经济区划和集成规划。尽快启动海洋专属经济区这个我国第五大经济板块的区划，科学编制海陆联动的集资源、技术、产业和区位发展为一体的综合集成规划，突出海洋资源开发保护及经济发展的战略导向。建议国家在确立“海洋专属经济区（新东部）”战略地位的基础上，进一步确立“东部”与“新东部”联体互动的战略地位，认真研究联体区划，同时科学编制海陆一体的整体发展规划。建议国家将其列入国家战略规划研究的重点，明确海洋区域经济的战略空间定位，尽快列入国家规划，从国家层面规划海陆联动发展，促进人与海洋、与经济社会的和谐发展。在编制海陆联体规划的同时，应继续加强海洋规划体系建设，制定横向的环渤海、长三角、珠三角等规划，制定纵向的新东部规划、东部与新东部联体发展规划，制定具体的分区规划，形成一整套相互关联、相互衔接、疏而不漏的“合纵连横”的科学合理的规划体系，协调海洋资源、环境、产业、区位优化发展，实现海洋开发、保护与区域经济同步发展的目标。

5. 加强海洋开发集成绩效的综合分析和论证。海洋开发活动不仅提出海洋产值的增长目标，重要的是提出集成绩效这一竞争力目标。集

成绩效是海洋经济创新发展整体价值、综合效益的衡量标准,是海洋经济综合实力和竞争力的体现,是集成战略的必然目标。集成绩效是指由战略集成创新所带来的所有效益的组合。海洋经济实施集成创新,确立创造集成绩效的创新目标,需要进行科学预测、综合分析和严密论证。进一步加强包括海洋科技综合水平、海洋经济综合实力、海洋产业国际竞争力、海洋环境可持续能力在内的综合评价指标体系的研究,积极开展海洋重大工程和项目的定量技术研究,完善重大决策的咨询论证制度,使综合论证走上规范化、程序化、科学化的轨道。

6. 强化重点创新领域的自主创新和超前部署。建议建立国家海洋战略指导中心,加强国外海洋环境和有关战略与政策的研究,加强海洋国情调查,明晰大势和走向。建议筹划由中央、国务院召开的高层次海洋工作会议,统筹海洋事务,强化关键领域和薄弱环节的人才、技术、资金和物质投入,实施全球视角下的以实现集成绩效和综合国际竞争力为目标的整体优化战略行动,依靠科学的战略导向和超前安排“拓展创新”发展新途径,谋求更大的集成绩效。出台反哺海洋、融合海洋产业、海陆联体互动的政策措施。抓住国际合作的新机遇,扩大国际海洋经济技术交流与合作,走合作共赢的开放发展之路,积极进行海洋经济特区或海洋试验区的试点,更好地建设全国统一而又各具特色的海陆一体的统筹的新型经济区。

7. 完善海洋集成管理的模式、方式与方法。通过集成战略选择和整体优化指导,强化海洋集成管理的制度创新,切实改变政出多门和群龙治水的弊端,转变宏观管理方式方法,协调海洋与资源、经济发展、社会进步的复杂关系,提高海洋开发的波及效果和乘数效应。综合运用现代知识、信息与管理手段,提高集成管理水平,实现传统海洋管理向现代化海洋管理的转变:从靠经验为主的管理转变为以科学决策为主的管理;由单纯掠夺性的消极开发变为保护、开发相结合的积极开发;从单纯扩大规模改为以运用先进技术和最新信息为主的智力开发;由单纯海洋资源开发转变为海洋经济社会的全面协调发展。认真分析经济市场化、全球化给海洋经济体制和机制改革带来的机遇及挑战,实事求是地按照客观规律来科

学谋划海洋管理的体制和机制创新,找准政府的服务功能和政策法规支撑作用,强化海洋综合管理,形成综合协调机制,打破条块分割,消除体制障碍和产业壁垒,建设政府、市场、社会三位一体的综合协调机制。要积极推动国家海洋事业发展规划,切实扩展海洋管理的职能与工作范围,充分发挥领导、组织、协调功能。增强各部门的协调性,强化对海洋经济重大决策、重大工程项目的协调及政策措施的督促落实。积极探索由社会、企业特别是专家参与的科学决策、咨询、评价机制,调动涉海各部门的积极性,形成海洋开发与保护的合力,使海里的可上岸,岸上的可下海,对海洋经济集成创新实施最优化管理,显著提高资源配置水平和宏观调控能力。

8. 营造和谐优化的海洋开发集成创新环境。要加强全民海洋教育,振奋民族海洋精神,把树立科学创新观、推动海洋经济集成创新看成整个现代化建设的重大工程,实现中华民族伟大复兴的重大历史使命和全面小康建设的全局性、根本性、长远性与前瞻性的战略任务。加快建设“数字海洋”,实现海洋信息国际化,建立完善预警和应急系统,为各方面提供及时准确的信息。通过营造良好的海洋文化环境、政府服务环境、公共政策环境、法律体系环境、人才资源开发环境,维护海洋权益环境,加强集成创新平台建设,完善创新制度安排,构建更大范围的统筹创新支撑体系。海洋环境、文化、政治、外交与军事要通力配合,完善预警和保障机制,促进海洋经济集成战略的有效实施和创新型海洋经济强国的更快建设。

四、课题研究成果的应用

课题共发表论文 16 篇,主要论文由《新华文摘》2006 年第 22 期转载。《中国海洋报》、《中国社会科学院院报》、《社会科学报》、《大众日报》等报纸介绍,认为有开拓性和创新性。《半月谈》等媒体报道,有较大社会反响。

课题主要思路与观点,向中央和国家有关部门做了汇报,中央政策研究室郑新立,中央财经领导小组办公室董兆祥、王薇,国务院研究室乔尚

奎,国家海洋局原局长、中国海洋发展研究中心主任王曙光等给予了很大鼓励。课题组参加了国家有关部门的座谈会和组织的海洋经济战略调研,并参加山东省政府省长召开的海洋经济座谈会和重大课题调研。浓缩报告报送了山东省的决策领导,获山东省委书记、省长、分管副省长、人大副主任的肯定和批示。经省政府采纳,推动海洋经济战略进入全省战略决策。课题成果中的主要观点如三位一体、海陆统筹、集成创新,开发海洋联动全省,作为全省战略等观点,写入有关文件。省委九届三次全委会作出决策,提出山东发展的“一体两翼”和海洋经济战略,从而将海洋经济战略提升为全省战略。主要观点编入山东省委研究室的《2008 省情报告》和省发展与改革委的《坚持科学发展 建设海洋强省》中,并刊发于《大众日报》。课题组还为山东青岛、威海、东营等地和浙江宁波等地发展海洋经济进行了调研和指导,发挥了理论指导实践的作用。

目 录

前言	1
导言:海洋经济战略创新:背景与意义	1
0.1 问题提出的国际国内背景	1
0.2 海洋经济传统战略缺陷的呼唤	7
0.3 21世纪中国国家战略的必然抉择	9
0.4 集成创新战略的研究思路、结构与方法	10
0.5 海洋经济集成创新战略的主要观点	13
0.6 预期理论贡献与实践意义	15
1 海洋经济集成创新战略的理论基础	17
1.1 海洋经济及其战略理论	17
1.2 创新理论及其发展	24
1.3 集成理论及其发展	30
1.4 集成创新的提出:创新理论的重大突破	34
1.5 我国集成创新理论的新进展	39
2 海洋经济集成创新战略理论的建立	47
2.1 海洋经济位与战略位理论	47
2.2 海洋经济集成创新的理论框架模型	50
2.3 海洋经济集成创新的机理	57
2.4 海洋经济集成创新的经济性	67
3 目标导向维集成:海洋经济战略思路创新	75
3.1 海洋经济创新的目标导向战略体系	75
3.2 海洋经济发展的战略危机及其成因	76

3.3 海洋经济战略集成创新:时代与环境的产物	82
3.4 海洋经济目标导向创新的路径依赖及其超越	92
4 核心创新维集成:海洋生产力创新	100
4.1 核心创新维系统构成及其相互关系	100
4.2 核心创新系统的创新运行与创新模式	104
4.3 核心创新维创新运行机制剖析	110
4.4 核心创新系统的集成效应	115
5 保障创新维集成:海洋生产关系创新	117
5.1 保障创新系统的构成及其特点	117
5.2 保障创新系统的创新运行与功能效应	123
5.3 保障创新维集成创新的策略“保障”	129
6 导向三横面之一:海洋资源位集成创新战略	136
6.1 海洋经济集成创新系统结构概述	136
6.2 海洋资源位三维创新分析	137
6.3 海洋资源价值观	138
6.4 海洋资源开发规律集成	145
6.5 资源位三维创新的集成思路探索	154
7 战略导向三横面之二:海洋产业位集成创新战略	161
7.1 海洋产业位三维创新分析	161
7.2 海洋产业演进态势与机理	162
7.3 海洋产业的集成创新	169
7.4 海洋产业园区建设	173
8 战略导向三横面之三:海洋区域位集成创新战略	177
8.1 区域位三维创新简述	177
8.2 经济一体化趋势对海洋经济区域创新发展的影响	178
8.3 区域海洋经济创新的新定位	187
8.4 海陆一体化的区域创新实践	190
9 三位三维创新空间立体透视:三位一体集成创新战略整体 扫描	204

9.1 海洋经济集成创新立体空间结构	204
9.2 海洋经济创新势场与创新资源合理配置	206
9.3 海洋经济集成创新的最优化	207
10 海洋经济集成创新战略案例	215
10.1 山东海洋开发建设战略规划研究	215
10.2 青岛市海洋经济集成创新模式研究	277
11 海洋经济集成创新战略的实施对策	291
11.1 重塑集成的海洋经济战略创新主体	291
11.2 确立全球定位的战略思维	297
11.3 切实加强海洋事业的执政能力建设	299
11.4 编制合纵联横的经济区划和集成开发规划	301
11.5 强化重点创新领域的自主创新和超前部署	304
11.6 走开放、借鉴、合作之路	307
11.7 营造和谐优化的海洋经济集成创新环境	311
结 论	316
12.1 海洋经济集成创新战略的提出与重大意义	316
12.2 海洋经济集成创新战略理论模型、运行机制与实现 模式	317
12.3 海洋经济集成创新的优化管理与战略对策	321
12.4 创新点与发展点	325
 主要参考文献	327
后 记	333

导言：海洋经济战略创新： 背景与意义

海洋作为特殊的水体地理单元，是具有战略意义的资源接替空间、具有广阔前景的新兴产业发展领域和具有极大价值和潜力的经济区。近二三十年来，特别是跨入 21 世纪以来，随着社会生产力的不断进步，海洋经济登上产业发展的大舞台，成为国民经济中有显著影响的独立经济体系。中国是一个拥有 1.8 万公里海岸线和 7000 多个岛屿的海洋大国，主张管辖海域面积 300 多万平方公里，发展海洋经济有着得天独厚的优势。历史的经验证明，谁掌握了海洋，谁就掌握了强盛的先机，海洋事关民族盛衰，因此，海洋经济的发展是现代化建设中的一个长远性、全局性、战略性问题。近些年我国海洋经济的发展是在相对封闭的市场环境下运行的，有些省份曾创造了发展的辉煌，成为国民经济的重要支柱。随着经济全球化、信息化的发展和国际市场竞争环境的巨变，经济发展外部环境变革对海洋经济发展提出了挑战。越来越多的战略家和理论家开始关注巨变环境下中国海洋经济发展环境与创新之路的战略选择。本研究适应国际海洋事务的深刻变化，从中国海洋经济发展的轨迹和现实出发，针对理论界对这一重大问题研究的不足，从基本环境的分析对海洋经济发展趋势作出预测判断，对海洋经济创新发展的战略进行较全面和较深入的研究，提出“集成创新兴海强国”的战略思路，并探讨相应的实施对策。

0.1 问题提出的国际国内背景

这一选题是以跨入 21 世纪的国际海洋事务变化趋势为背景，从中国海洋经济发展的客观实际和现实需要提出的。