

2026-2032年中国海洋经济 市场竞争力分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2026-2032年中国海洋经济市场竞争力分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/J14380YFMG.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-05-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明: 《2026-2032年中国海洋经济市场竞争力分析及投资前景研究报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国海洋经济市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第一章中国海洋经济产业相关概述第一节 海洋经济相关定义一、海洋资源概况二、海洋经济概述(一)海洋经济(二)海洋开发(三)海洋管理三、海洋经济分类(一)按部门划分(二)按产业划分(三)按技术划分第二节 海洋经济相关政策法规一、涉海法律法规二、涉海行政法规三、海洋环保法律法规四、其他相关海洋政策第三节 《推动海洋经济高质量发展》一、发展历史二、海洋经济高质量发展内容第二章中国海洋经济发展概况分析第一节 海洋经济产业发展背景一、中国海洋资源情况二、海洋强国战略部署三、海洋经济发展意义四、海洋经济合作开发(一)海洋经济对台合作(二)海洋经济国际合作第二节 海洋经济产业结构分析一、海洋经济产业产值分析二、现代海洋经济产业区域三、海洋经济细分产业现状四、海洋经济区域发展格局第三节 海洋经济战略平台分析一、海洋经济新区发展分析(一)青岛西海新区(二)烟台东部新区(三)威海南海新区二、海洋经济合作园区发展(一)日照国际海洋城(二)潍坊滨海产业园(三)闽台蓝色经济产业园三、综合保税区发展分析(一)舟山港综合保税区(二)上海综合保税区(三)沈阳综合保税区第四节 中国管辖海域开发利用一、渤海资源开发利用(一)渤海区位因素(二)渤海资源开发(三)渤海开发前景二、黄海资源开发利用(一)黄海区位因素(二)黄海资源开发(三)黄海开发前景三、东海资源开发利用(一)东海区位因素(二)东海资源开发(三)东海开发前景四、南海资源开发利用(一)南海区位因素(二)南海资源开发(三)南海开发前景第五节 海岛县经济体发展分析一、辽宁长海县发展分析(一)长海县区位因素(二)长海县发展现状(三)长海县趋势预测二、山东长岛综合实验区发展分析(一)长岛综合实验区区位因素(二)长岛综合实验区发展现状(三)长岛综合实验区县趋势预测三、上海崇明区发展分析(一)崇明区区位因素(二)崇明区发展现状(三)崇明区趋势预测四、浙江玉环市发展分析(一)玉环市区位因素(二)玉环市发展现状(三)玉环市趋势预测五、福建东山县发展分析(一)东山县区位因素(二)东山县发展现状(三)东山县趋势预测六、广东南澳县发展分析(一)南澳县区位因素(二)南澳县发展现状(三)南澳县趋势预测第三章海洋经济产业投资机会分析第一节 滨海旅游投资机会分析一、海洋旅游产业政策背景二、滨海旅游开发模式分析(一)滨海旅游商业模式分析(二)国外滨海旅游开发模式1、夏威夷模式2、新加坡模式3、马尔代夫模式4、佛罗里达模式(三)滨海旅游产品开发分析1、综合旅游开发2、以观光旅游为

主3、以疗养度假为主4、体育训练、水上运动5、以科普探险为主三、滨海旅游发展现状分析
(一)沿海城市入境游客源特征1、年龄分布分析2、性别比例分析3、国别及入境方式分析
(二)海洋旅游资源现状分析(三)中国旅游业收入规模(四)滨海旅游增加值规模四、滨海
旅游开发案例分析(一)海南国际旅游岛(二)刘公岛开发分析(三)普陀山开发分析(四)
青岛滨海旅游开发(五)深圳滨海旅游开发五、中国滨海旅游发展战略(一)滨海旅游业
基本战略分析(二)滨海旅游业战略支撑体系(三)滨海旅游业形象制胜战略(四)滨海旅
游业竞争优势战略六、滨海旅游区域发展分析(一)广西滨海旅游业发展分析(二)天津滨
海旅游业发展分析(三)辽宁滨海旅游业发展分析(四)厦门滨海旅游业发展分析第二节 海
洋渔业投资机会分析一、海洋渔业政策背景分析二、海洋渔业投资情况分析三、海洋渔业发
展现状分析(一)海洋渔业规模分析(二)海水产品产量分析(三)海洋渔业趋势预测四、
海洋养殖市场前景分析(一)海水养殖面积分析(二)海水养殖产量分析(三)海水养殖投
资策略五、海洋捕捞市场前景分析(一)海洋渔船数量分析(二)海洋捕捞产量分析(三)
海洋捕捞发展战略六、海洋渔业区域投资机会(一)山东海洋渔业投资机会(二)浙江海洋
渔业投资机会(三)福建海洋渔业投资机会(四)广东海洋渔业投资机会第三节 海洋油气业
投资机会分析一、海洋油气业开发背景分析二、海洋油气业投资建设情况三、海洋油气业发
展现状分析(一)海洋油气储量分布情况(二)海洋油气产业规模分析(三)海洋油气开发
前景分析四、海洋油气业区域投资机会(一)海洋油气业区域投资机会(二)浙江海洋油气
业投资机会(三)广东海洋油气业投资机会第四节 海洋运输业投资机会分析一、海洋运输业
政策背景分析二、海洋运输业投资情况分析三、海洋运输业发展现状分析(一)海洋运输产
业规模分析(二)中国沿海港口货运情况(三)国内沿海货运能力分析四、海洋交通运输区
域投资机会(一)天津海洋运输业投资机会(二)上海海洋运输业投资机会(三)广东海洋
运输业投资机会(四)江苏海洋运输业投资机会第五节 海洋矿产资源投资机会分析一、海洋
矿产资源开发背景分析二、海洋矿产资源项目开发情况三、海洋矿产资源发展现状分析(一)
(一)中国海洋矿产资源概况(二)海洋矿产资源规模分析(三)海洋矿产资源开发现状(四)
海洋矿产资源开发趋势四、海洋矿产资源区域投资机会(一)山东海洋矿产资源投资机会(二)
浙江海洋矿产资源投资机会(三)福建海洋矿产资源投资机会第六节 海洋生物医药业投
资机会分析一、海洋生物医药开发背景分析二、海洋生物医药投资情况分析三、海洋生物医
药发展现状分析(一)海洋生物医药规模分析(二)海洋生物医药产品方向(三)海洋生物
医药前景分析四、海洋生物医药业区域投资机会(一)浙江海洋生物医药业投资机会(二)
山东海洋生物医药业投资机会(三)广东海洋生物医药业投资机会第七节 海洋工程建筑业投
资机会分析一、海洋工程建筑开发背景分析二、海洋工程建筑开发投资分析三、海洋工程建
筑发展现状分析(一)海洋工程建筑开发模式分析(二)海洋工程建筑发展现状分析(三)

海洋工程建筑产业规模分析四、海洋工程建筑业区域投资机会（一）广东海洋工程建筑业投资机会（二）山东海洋工程建筑业投资机会（三）江苏海洋工程建筑业投资机会第八节 海洋经济其他领域投资机会分析一、海水淡化投资机会分析（一）海水淡化产业发展现状（二）海水淡化成本因素分析（三）海水淡化产业趋势预测二、海洋盐业投资机会分析（一）海洋盐业发展概述（二）海洋盐业生产情况分析（三）海洋盐业开发前景分析三、海洋化工业投资机会分析（一）海洋化工业发展概述（二）海洋化工业开发前景分析四、海洋电力业投资机会分析（一）海洋电力业发展概述（二）海洋电力业开发前景分析第四章中国海岛海域开发与保护管理第一节 海岛经济开发背景一、海岛开发价值分析二、海岛开发风险效益三、海岛开发开放建议四、中国海岛基本情况（一）海岛数量分析（二）海岛分布情况第二节 海岛经济开发状况一、国际海岛开发模式（一）开发模式（二）保护模式（三）两者并重二、国际海岛开发经验借鉴（一）美国海岛开发经验（二）印尼海岛开发经验（三）新加坡海岛开发经验（四）澳大利亚海岛开发经验（五）马尔代夫海岛开发经验三、中国海岛开发状况分析（一）海岛资源利用现状（二）海岛利用现状分析（三）海岛经济开发前景四、中国海岛开发案例分析（一）无居民海岛的开发（二）宁波舟山海岛开发（三）西沙群岛开发利用（四）唐山湾的开发利用第三节 中国海岛开发保护一、特殊用途海岛保护二、有居民海岛开发保护（一）加强生态保护（二）防治海岛污染（三）合理开发利用（四）改善人居环境三、无居民海岛开发利用（一）旅游娱乐用岛（二）交通运输用岛（三）工业用岛（四）仓储用岛（五）渔业用岛（六）农林牧业用岛（七）可再生能源用岛（八）城乡建设用岛（九）公共服务用岛（十）保留类海岛第四节 中国海岛管理状况一、海岛管理概况二、海岛政策法规三、海岛生态保护四、海岛使用管理五、海岛地名管理六、海岛执法监察七、海岛能力建设八、重点地区海域海岛管理（一）山东海域海岛管理（二）浙江海域海岛管理（三）广东海域海岛管理（四）江苏海域海岛管理（五）上海海域海岛管理（六）福建海域海岛管理（七）海南海域海岛管理第五节 中国海域使用管理一、中国海域管理情况（一）海域权属管理（二）海域有偿使用（三）围填海管理（四）海域动态监视监测二、海域使用确权情况（一）各用海类型确权情况（二）各用海方式确权情况三、海域使用金征收、减免情况（一）各用海类型海域使用金征收情况（二）各用海方式海域使用金征收情况（三）各用海类型海域使用金减免情况四、海域使用权招标投标及抵押情况五、海域使用权注销、变更情况六、临时用海管理情况第五章中国海洋生态环境保护分析第一节 海洋生态经济系统一、中国海洋资源概况二、海洋生态经济系统三、海洋生态经济模式（一）海域立体生态养殖模式（二）滩涂综合生态养殖模式（三）“海底森林”模式（四）海域生态增殖模式四、海洋经济可持续发展（一）海洋生态文明建设意义（二）海洋生态文明建设思路（三）海洋生态文明建设任务第二节 海洋环境灾害分析一、赤潮灾害二、绿潮灾害三、重大溢油事件四、海洋放射性水平

五、外来生物入侵六、海水入侵和土壤盐渍化七、重点岸段海岸侵蚀状况第三节 部分海洋功能区环境一、海洋倾倒地二、海洋油气区三、海洋保护区四、海水增养殖区五、旅游休闲娱乐区（一）海水浴场（二）滨海旅游度假区第四节 海洋生态环境保护一、海洋生态保护二、海洋环境监测三、各海区海洋环境保护（一）北海区海洋环境保护（二）东海区海洋环境保护（三）南海区海洋环境保护四、海洋开发问题及解决思路（一）围海造陆问题及解决思路（二）重化工业问题及解决思路（三）海上溢油事故及解决思路（四）过度捕捞问题及解决思路第五节 海洋生态文明建设一、海洋生态文明示范区建设二、海洋渔业生态环境建设三、海洋生态防护工程建设四、河口海湾生态修复工程建设五、海洋生物多样性自然保护区建设第六章 区域海洋经济发展战略规划第一节 环渤海海洋经济发展概况一、环渤海经济环境分析（一）环渤海经济发展规模（二）环渤海产业结构现状（三）环渤海经济发展趋势（四）环渤海经济发展规划二、环渤海海洋经济发展现状（一）环渤海海洋资源及分布特点（二）环渤海海洋经济相关政策（三）环渤海海洋经济产业规模三、环渤海海洋经济存在问题（一）临港重化工业趋向明显（二）港口岸线资源匮乏第二节 长三角海洋经济发展概况一、长三角经济环境分析（一）长三角经济发展规模（二）长三角产业结构现状（三）长三角经济发展趋势（四）长三角经济发展规划二、长三角海洋经济发展现状（一）长三角海洋资源及分布特点（二）长三角海洋经济相关政策（三）长三角海洋经济产业规模三、长三角海洋经济存在问题（一）海洋资源粗放式利用（二）海洋科技支撑水平不高第三节 珠三角海洋经济发展概况一、珠三角经济环境分析（一）珠三角经济发展规模（二）珠三角产业结构现状（三）珠三角经济发展趋势（四）珠三角经济发展规划二、珠三角海洋经济发展现状（一）珠三角海洋资源分布特点（二）珠三角海洋经济相关政策（三）珠三角海洋经济产业规模三、珠三角海洋经济存在问题第四节 海洋经济示范区发展规划一、山东海洋经济示范区（一）山东发展海洋经济优势（二）山东海洋经济政策扶持（三）山东示范区战略定位（四）山东海洋经济交通体系（五）山东海洋经济产业结构（六）山东海洋经济规划布局二、浙江海洋经济示范区（一）浙江发展海洋经济优势（二）浙江海洋经济政策扶持（三）浙江海洋经济发展规模（四）浙江海洋经济产业结构（五）舟山群岛新区建设规划（六）浙江海洋经济规划布局三、广东海洋经济示范区（一）广东发展海洋经济优势（二）广东海洋经济政策扶持（三）广东海洋经济发展规模（四）广东海洋经济产业结构（五）广东海洋经济空间布局（六）广东海洋经济规划目标四、福建海洋经济示范区（一）福建发展海洋经济优势（二）福建海洋经济政策扶持（三）福建海洋经济发展规模（四）福建海洋经济产业结构（五）福建海洋经济空间布局（六）福建海洋经济规划目标第五节 重点省市海洋经济发展规划一、海南省海洋经济发展规划（一）战略定位以及发展目标（二）海洋经济发展空间布局（三）海洋经济发展主要任务二、广西区海洋经济发展规划（一）战略定位以及发展目标（二）大力发展现代

海洋产业（三）海洋经济发展空间布局（四）培育壮大海洋新兴产业（五）积极发展海洋服务行业三、深圳市海洋经济发展规划（一）海洋经济发展目标分析（二）产业选择以及发展方向（三）空间布局以及区域合作四、厦门市海洋经济发展规划（一）海洋经济发展目标分析（二）海洋经济发展主要任务（三）海洋经济发展布局分析五、宁波市海洋经济发展规划（一）战略定位以及发展目标（二）优化海洋经济功能布局（三）建设新兴海洋产业基地第七章海洋经济产业相关企业竞争力分析第一节 滨海旅游企业经营分析一、中青旅控股股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营情况分析（三）企业经济指标分析（四）企业盈利能力分析（五）企业偿债能力分析二、凯撒旅业集团股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营情况分析（三）企业经济指标分析（四）企业盈利能力分析（五）企业偿债能力分析三、大连圣亚旅游控股股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营情况分析（三）企业经济指标分析（四）企业盈利能力分析（五）企业偿债能力分析四、海南海峡航运股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营情况分析（三）企业经济指标分析（四）企业盈利能力分析（五）企业偿债能力分析第二节 海洋运输企业经营分析一、中海集装箱运输股份有限公司二、招商局能源运输股份有限公司三、中远海运特种运输股份有限公司四、中国远洋控股股份有限公司第三节 海洋油气企业经营分析一、中海油田服务股份有限公司二、海洋石油工程股份有限公司三、华油惠博普科技股份有限公司四、海默科技（集团）股份有限公司第四节 海洋生物医药企业分析一、浙江诚意药业股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营产品分析（三）企业生产基地分析（四）企业销售网络分析（五）企业发展动态分析二、青岛蔚蓝生物股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营产品分析（三）企业生产基地分析（四）企业销售网络分析（五）企业发展动态分析三、山东绿叶制药有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营产品分析（三）企业生产基地分析（四）企业销售网络分析（五）企业发展动态分析四、浙江海正药业股份有限公司（一）企业基本情况分析（二）企业经营产品分析（三）企业生产基地分析（四）企业销售网络分析（五）企业发展动态分析第五节 其他相关海洋经济企业分析一、双良节能系统股份有限公司二、中国船舶工业股份有限公司三、浙江省围海建设集团股份有限公司四、江苏亚星锚链股份有限公司五、山东东方海洋科技股份有限公司六、上海开创国际海洋资源股份有限公司第八章2026-2032年中国海洋经济产业前景及投融资策略第一节 中国海洋经济产业开发前景一、海洋经济产业趋势预测二、滨海旅游开发前景分析三、海洋渔业开发前景分析四、海洋油气开发前景分析五、海洋工程装备趋势预测六、海洋生物医药开发前景七、海岛经济开发前景分析第二节 中国海洋经济产业投资前景分析一、海洋经济产业投资特性分析二、海洋经济产业投资机会分析三、海洋经济产业投资前景分析（一）政策风险分析（二）经济风险分析（三）技术风险分析（四）资金风险分析（五）环境风险分析第三节 中国海

洋经济产业投融资策略分析一、海洋经济企业投资前景研究分析二、海洋经济企业融资策略分析三、海洋经济企业投融资渠道与选择分析（一）海洋经济企业融资方法与渠道简析（二）利用股权融资谋划企业发展机遇（三）利用政府杠杆拓展企业融资渠道（四）适度债权融资配置自身资本结构（五）关注民间资本和外资的投资动向第九章中国海洋经济企业IPO上市策略指导分析第一节 海洋经济企业境内IPO上市目的及条件一、海洋经济企业境内上市主要目的二、海洋经济企业上市需满足的条件（一）企业境内主板IPO主要条件（二）企业境内中小板IPO主要条件（三）企业境内创业板IPO主要条件三、企业改制上市中的关键问题第二节 海洋经济企业IPO上市的相关准备一、企业该不该上市二、企业应何时上市三、企业应何地上市四、企业上市前准备（一）企业上市前综合评估（二）企业的内部规范重组（三）选择并配合中介机构（四）应如何选择中介机构第三节 海洋经济企业IPO上市的规划实施一、上市费用规划和团队组建二、尽职调查及问题解决方案三、改制重组需关注重点问题四、企业上市辅导及注意事项五、上市申报材料制作及要求六、网上路演推介及询价发行第四节 海洋经济企业IPO上市审核工作流程一、企业IPO上市基本审核流程二、企业IPO上市具体审核环节三、与发行审核流程相关的事项图表目录图表1：海洋资源主要分类及特点图表2：主要涉海法律法规及要点图表3：主要涉海行政法规及核心内容图表4：我国海洋生态环境保护行业部分相关政策图表5：我国部分省市海洋生态环境保护行业相关政策图表6：我国海洋经济行业部分相关政策图表7：我国部分省市海洋经济行业相关政策（一）图表8：我国部分省市海洋经济行业相关政策（二）图表9：2020-2025年中国海洋经济产业产值图表10：2025年海洋产业增加值构成图表11：2020-2025年度海洋生产总值核算数据图表12：2020-2024年辽宁省大连市长海县经济发展现状图表13：2020-2025年山东省烟台市长岛海洋生态文明综合试验区经济发展现状图表14：2020-2025年上海市崇明区经济发展现状图表15：2020-2025年浙江省玉环市经济发展现状图表16：2020-2025年福建省漳州市东山县经济发展现状图表17：2020-2025年广东省汕头市南澳县经济发展现状图表18：中国海洋旅游行业部分相关政策图表19：2020-2025年中国旅游人次及旅游花费情况图表20：2020-2025年中国滨海旅游业增加值规模情况图表21：中国海洋旅游行业部分相关政策图表22：2020-2025年中国海洋渔业规模情况图表23：2020-2025年中国海水产品产量情况图表24：2020-2025年中国海水养殖面积情况图表25：2020-2025年中国海水养殖产量情况图表26：2020-2025年中国渔船数量情况图表27：2020-2025年中国海洋捕捞产品产量情况图表28：2019-2025年中国山东省海水产品产量情况图表29：2019-2025年浙江省海水产品产量情况图表30：2019-2025年福建省海水产品产量情况图表31：2019-2025年广东省海水产品产量情况图表32：2020-2025年中国海洋油气业产值规模情况图表33：中国航运行业部分相关政策图表34：2020-2025年中国海洋交通运输业规模情况图表35：2020-2025年中国沿海港口货物吞吐量情况图表36：2020-2025年天津沿海港口货物吞

吐量情况图表37：2020-2025年上海沿海港口货物吞吐量情况图表38：2020-2025年广东沿海港口货物吞吐量情况图表39：2020-2025年江苏沿海港口货物吞吐量情况图表40：2020-2025年中国海洋矿业规模情况图表41：2020-2025年中国海洋药物与生物制品业规模情况图表42：2018-2024年中国海洋工程项目数量图表43：2020-2025年中国海洋工程建筑业规模情况图表44：2019-2024年全国海水淡化工程规模情况图表45：2024年全国海水淡化工程规模分布情况图表46：2024年全国海水淡化工程技术应用分布情况图表47：2020-2025年中国海洋盐业规模情况图表48：2017-2025年中国海盐产量情况图表49：2020-2025年中国海洋化工业规模情况图表50：2020-2025年中国海洋电力业规模情况更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/J14380YFMG.html>