

2020-2026年中国海洋经济行业市场全景调查及投资战略规划报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国海洋经济行业市场全景调查及投资战略规划报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202003/842022.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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。

二、报告目录及图表目录

一般认为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，以及直接或间接开发海洋资源及空间的相关产业活动，由这样一些产业活动形成的经济集合均被视为现代海洋经济范畴。主要包括海洋渔业、海洋交通运输业、海洋船舶工业、海盐业、海洋油气业、滨海旅游业等。2003年5月中国国务院发布的《全国海洋经济发展规划纲要》给出了一个政府认可的相对权威的海洋经济定义，认为“海洋经济是开发利用海洋的各类海洋产业及相关经济活动的总和”。不同时期的各种海洋资源开发活动形成各种海洋产业，有传统的海洋渔业、海洋交通运输业和海盐业；近20年来形成的新兴海洋产业，包括海水增养殖业、海洋油气工业、滨海旅游娱乐业、海水直接利用业、海洋医药和食品工业等；另外还有一些正处于技术储备阶段的未来海洋产业，如海洋能利用、深海采矿业、海洋信息产业、海水综合利用等。

总体而言滨海旅游业、海洋交通运输业和海洋渔业作为海洋经济发展的支柱产业，其增加值占主要海洋产业增加值的比重分别为47.8%、19.4%和14.3%。海洋生物医药业、海洋电力业等新兴产业增速领先，分别为9.6%、12.8%。

2018年中国海洋经济构成占比

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国海洋经济行业市场全景调查及投资战略规划报告》共八章。首先介绍了海洋经济行业市场发展环境、海洋经济整体运行态势等，接着分析了海洋经济行业市场运行的现状，然后介绍了海洋经济市场竞争格局。随后，报告对海洋经济做了重点企业经营状况分析，最后分析了海洋经济行业发展趋势与投资预测。您若想对海洋经济产业有个系统的了解或者想投资海洋经济行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 中国海洋经济发展概况分析

第一节 海洋经济的相关概述

一、海洋资源相关概述

（一）海洋资源的内涵

（二）海洋资源的分类

二、海洋管理相关概述

（一）海洋管理的内涵

（二）海洋管理的分类

三、海洋产业相关概述

(一) 海洋产业的定义

(二) 海洋产业的分类

四、海洋经济相关概述

(一) 海洋经济的定义

(二) 海洋经济的特点

(三) 海洋经济的作用

五、报告的研究范围与方法

第二节 海洋产业发展状况分析

一、全国海洋生产总值分析

(一) 全国海洋生产总值

(二) 占国内生产总值的比重

(三) 全国海洋生产总值构成

二、海洋及相关产业增加值

(一) 海洋及相关产业增加值

(二) 海洋产业增加值及增长

(三) 主要海洋产业增加值

(四) 科研教育管理服务业增加值

(五) 海洋相关产业增加值

三、主要海洋产业增加值

(一) 滨海旅游业增加值

(二) 海洋工程建筑业增加值

(三) 海洋交通运输业增加值

四、全国涉海就业人员情况

第二章 中国海洋经济发展环境分析

第一节 海洋经济政策环境分析

一、海域管理政策法规

(一) 国家政策文件

(二) 地方政策文件

二、海洋经济主要政策与规划

(一) 海洋经济主要政策解读

(二) 海洋经济相关发展规划

第二节 海洋经济财税对策研究

一、海洋经济现有财税政策分析

(一) 财政政策方面

(二) 税收政策方面

(三) 财税政策合力支持

二、海洋经济所面临的制度困境

(一) 海洋法制建设方面

(二) 财税制度及政策方面

(三) 海洋行政管理制度方面

三、海洋经济财税政策国际借鉴

(一) 美国的海洋经济财税政策

(二) 日本的海洋经济财税政策

(三) 澳大利亚的海洋财税政策

(四) 韩国的海洋经济财税政策

四、中国海洋经济财税政策建议

第三节 海洋经济经济环境分析

一、国内宏观经济环境分析

(一) 国内生产总值及增长情况

(二) 人民币汇率及其变化趋势

(三) 居民消费价格指数及变化

(四) 货物进出口总额及其增长

(五) 居民人均收入情况及增长

(六) 固定资产投资额及其增长

(七) 消费品零售总额及其增长

(八) 货币供应量及其增长情况

二、国际宏观经济环境分析

(一) 世界主要国家国内生产总值

(二) 主要经济体的经济形势分析

(三) 世界主要国家和地区 C P I

(四) 主要国家就业结构与失业率

(五) 主要国家货物进出口贸易额

(六) 世界经济运行主要影响因素

(七) 世界经济展望最新预测分析

(八) 外部环境对中国经济的影响

第四节 中国海洋环境状况分析

一、海洋环境状况

(一) 海水质量状况

(二) 海水富营养化状况

- (三) 海洋水文状况
- (四) 海湾环境状况
- (五) 海洋环境放射性水平

二、海洋生态状况

- (一) 海洋生物多样性
- (二) 典型海洋生态系统
- (三) 海洋保护区生态状况

三、主要入海污染源状况

- (一) 入海河流污染物排放状况
- (二) 入海排污口环境质量状况
- (三) 海洋大气污染物沉降状况
- (四) 海洋垃圾分布状况

四、部分海洋功能区环境状况

- (一) 海洋倾倒区环境状况
- (二) 海洋油气区环境状况
- (三) 海水增养殖区环境状况
- (四) 旅游休闲娱乐区环境状况

五、海洋环境灾害和突发事件

- (一) 赤潮和绿潮
- (二) 海水入侵和土壤盐渍化
- (三) 重点岸段海岸侵蚀状况
- (四) 重大海洋污染事件分析

第三章 国外海洋经济发展经验借鉴

第一节 国外海洋经济的发展概况

一、国内外海洋文明比较分析

- (一) 西方海洋文明渊源
- (二) 中国海洋文明渊源
- (三) 海洋文明发展方向

二、国外海域有偿使用概况

- (一) 美国海域有偿使用情况
- (二) 英国海域有偿使用情况
- (三) 法国海域有偿使用情况
- (四) 日本海域有偿使用情况
- (五) 韩国海域有偿使用情况
- (六) 新西兰海域有偿使用情况

三、国外海洋管理体制的比较

- (一) 美国海洋管理体制分析
- (二) 挪威海洋管理体制分析
- (三) 欧盟海洋管理体制分析
- (四) 加拿大海洋管理体制分析
- (五) 国外海洋管理的经验总结
- (六) 对中国开展海洋管理的启示

第二节 国外海洋经济发展经验借鉴

一、国外海洋经济的发展状况

- (一) 美国海洋经济的发展状况
- (二) 英国海洋经济的发展状况
- (三) 日本海洋经济的发展状况
- (四) 加拿大海洋经济发展状况
- (五) 国外海洋经济的发展启示

二、世界海洋经济发展特点分析

- (一) 海洋资源重要性日渐凸显
- (二) 海洋经济的地位逐步攀升
- (三) 海洋环境的保护意识增强
- (四) 海洋科技的竞争日趋激烈
- (五) 海洋法律法规体系日趋完善

三、国外海洋经济发展经验总结

- (一) 美国：完善的海洋经济政策
- (二) 加拿大：绝对的海岸线优势
- (三) 澳大利亚：海洋产业贡献率最高
- (四) 英国：分权式的海洋管理办法
- (五) 日本：转变后的海权观念

四、国外科技促进海洋经济发展的经验

- (一) 美国：科技引领海洋经济高速发展
- (二) 澳大利亚：重视海洋科学研究和成果转化
- (三) 日本：海洋高新技术产业高度集聚

五、国外海洋经济发展经验对中国的启示

第三节 各国海洋经济发展状况分析

一、韩国海洋经济的发展状况分析

- (一) 韩国海洋资源概况分析
- (二) 韩国海洋经济发展概况

- (三) 韩国海洋产业发展分析
 - 二、日本海洋经济发展状况分析
 - (一) 日本海洋产业概念及分类
 - (二) 日本海洋经济的发展脉络
 - (三) 日本海洋经济的发展情况
 - (四) 日本海洋经济的重要政策
 - (五) 日本海洋经济的未来方向
 - (六) 日本海洋经济的发展启示
 - 三、欧盟"蓝色经济"创新计划及对启示
 - (一) 欧盟"蓝色经济"的概况
 - (二) "蓝色经济"创新计划的要点
 - (三) 对中国海洋经济发展的启示
 - (四) 对海洋科技创新发展的启示
 - 四、印度尼西亚海洋经济发展状况
 - (一) 海洋渔业
 - (二) 海洋油气业
 - (三) 港口和航运业
 - (四) 海洋船舶制造业
 - (五) 旅游业
 - (六) 盐业
 - 五、中国-印尼海洋经济合作前景分析
 - (一) 印尼海洋经济的发展状况
 - (二) 中印海洋经济的合作提速
 - (三) 深化中印合作的对策建议
- #### 第四节 越南海洋经济发展状况分析
- 一、越南海洋油气经济
 - (一) 海洋油气资源分布状况
 - (二) 海洋油气经济的发展及特点
 - 二、越南海洋渔业经济
 - (一) 海洋渔业资源分布状况
 - (二) 海洋渔业经济的发展及特点
 - 三、越南海洋与海岛旅游经济
 - (一) 旅游业发展历史回顾
 - (二) 海洋旅游经济的发展及特点
 - (三) 海岛旅游资源的开发

四、越南海港及海洋运输经济

- (一) 海洋港口经济的发展及特点
- (二) 海洋运输经济的发展及特点

五、越南海洋经济主要产业经济效益

- (一) 海洋油气业的经济效益
- (二) 海洋渔业的构成及其经济效益
- (三) 其他海洋经济产业的经济效益

第四章 海域使用管理以及海洋灾害

第一节 中国海域使用管理情况

一、海域使用权管理

- (一) 海域使用申请审批
- (二) 海域使用权招标投标挂牌
- (三) 临时用海管理
- (四) 海域使用权初始登记
- (五) 海域使用权变更登记
- (六) 海域使用权注销登记
- (七) 海域使用权抵押

二、海域使用金管理

- (一) 海域使用金征收
- (二) 海域使用金减免

三、围填海管理

- (一) 围填海计划管理
- (二) 区域用海规划管理
- (三) 围填海项目管理

四、海域动态监视监测

- (一) 遥感动态监测
- (二) 现场监视监测
- (三) 系统运行管理
- (四) 县级能力管理

第二节 海平面变化及其影响分析

一、海平面变化及其影响概述

二、沿海海平面变化及其影响

- (一) 全海域沿海海平面变化
- (二) 各海区沿海海平面变化
- (三) 海平面变化影响及评估

三、海平面与气候变化状况

(一) 海平面上升与气候变化

(二) 海平面异常与气候变化

四、海平面上升应对策略

第三节 中国海洋灾害情况分析

一、海洋灾害概况

二、风暴潮灾害

(一) 总体灾情

(二) 主要灾害

三、海浪灾害

(一) 总体灾情

(二) 主要灾害

四、海冰灾害

(一) 总体灾情

(二) 冰情特征

五、赤潮灾害

(一) 总体灾情

(二) 主要灾害

六、海水入侵与土壤盐渍化

(一) 海水入侵

(二) 土壤盐渍化

七、咸潮入侵

(一) 珠江口咸潮入侵

(二) 长江口咸潮入侵

八、其他海洋灾害

(一) 海啸灾害

(二) 绿潮灾害

(三) 海岸侵蚀

九、海平面变化

第五章 海洋产业细分领域前景展望

第一节 海洋渔业

一、海洋渔业增加值

(一) 海洋渔业的概述

(二) 海洋渔业增加值

(三) 在海洋经济中的地位

二、海洋捕捞养殖产量

（一）海洋捕捞产量

（二）海水养殖产量 256

三、海洋渔业生产能力

（一）沿海地区渔港情况

（二）海水养殖面积情况

四、海洋渔业的前景展望

第二节 海洋油气业

一、海洋油气业增加值

（一）海洋油气业的概述

（二）海洋油气业增加值

（三）在海洋经济中的地位

二、海洋油气产量分析

（一）海洋原油产量

（二）海洋原油出口量

（三）海洋天然气产量

三、海洋油气生产能力

（一）海洋油气勘探情况

（二）海洋油气生产井情况

四、海洋油气业的前景展望

第三节 海洋矿业

一、海洋矿业增加值

海洋矿业包括海滨砂矿资源开发和深海矿产开发两部分。2008年-2018年海洋矿业年均增长23%。

2008-2018年海洋矿业增加值及增速趋势

数据来源：公开资料整理

（一）海洋矿业的概述

（二）海洋矿业增加值

（三）在海洋经济中的地位

二、海洋矿业产量

（一）海洋矿业产量

（二）地区产量比较

第四节 海洋盐业

一、海洋盐业增加值

（一）海洋盐业的概述

- (二) 海洋盐业增加值
- (三) 在海洋经济中的地位

二、海盐产量分析

- (一) 海盐产量分析
- (二) 地区产量比较

三、海洋盐业的前景展望

第五节 海洋化工业

一、海洋化工业增加值

- (一) 海洋化工业的概述
- (二) 海洋化工业增加值
- (三) 在海洋经济中的地位

二、海洋化工业产量

- (一) 海洋化工业产量
- (二) 地区产量比较

三、海洋化工业的前景展望

第六节 海洋生物医药业

一、海洋生物医药业增加值

- (一) 海洋生物医药业的概述
- (二) 海洋生物医药业增加值
- (三) 在海洋经济中的地位

二、国外海洋生物医药业发展概况

- (一) 美国海洋生物医药发展概况
- (二) 欧盟海洋生物医药发展概况
- (三) 日本海洋生物医药发展概况

三、中国海洋生物医药业发展对策

- (一) 海洋生物医药产业发展现状
- (二) 海洋生物医药业存在的问题
- (三) 产业集聚发展的基础性条件
- (四) 海洋生物医药业的对策建议

第七节 海水利用业

一、海水淡化

- (一) 工程规模
- (二) 区域分布
- (三) 技术进展与应用
- (四) 海水淡化水用途

(五) 成本与能源

(六) 工程取排水

二、海水直接利用

(一) 工程规模

(二) 区域分布

(三) 技术进展与应用

三、检验与标准

(一) 检验检测

(二) 标准规范

四、政策与管理

(一) 政策规划

(二) 大事纪要

(三) 国际交流与合作

五、海水化学资源利用

第八节 海洋船舶工业

一、海洋船舶工业增加值

(一) 海洋船舶工业的概述

(二) 海洋船舶工业增加值

(三) 在海洋经济中的地位

二、海洋修造船完工量

(一) 海洋修船完工量

(二) 海洋造船完工量

三、海洋船舶工业的前景展望

第六章 中国海洋经济区域市场分析

第一节 环渤海地区海洋经济发展分析

一、环渤海地区总体概况

(一) 地区生产总值及增长情况

(二) 海洋生产总值及增长情况

二、天津市海洋经济发展分析

(一) 天津市海洋环境状况分析

(二) 天津市海洋灾害情况分析

(三) 天津市海洋生产总值及构成

(四) 天津市主要海洋产业及构成

(五) 天津市海洋产业的发展规划

三、辽宁省海洋经济发展分析

- (一) 辽宁省海洋环境状况分析
- (二) 辽宁省海洋灾害情况分析
- (三) 辽宁省海洋生产总值及构成
- (四) 辽宁省海洋牧场的建设情况
- (五) 辽宁省主要海洋产业及构成
- (六) 辽宁省海洋产业的发展规划

四、河北省海洋经济发展分析

- (一) 河北省海洋环境状况分析
- (二) 河北省海洋灾害情况分析
- (三) 河北省海洋生产总值及构成
- (四) 河北省主要海洋产业及构成
- (五) 河北省海洋产业的发展规划

五、山东省海洋经济发展分析

- (一) 山东省海洋环境状况分析
- (二) 山东省海洋灾害情况分析
- (三) 山东省海洋生产总值及构成
- (四) 山东省主要海洋产业及构成
- (五) 山东省海洋产业的发展规划

第二节 长三角地区海洋经济发展分析

一、长三角地区总体概况

- (一) 地区生产总值及增长情况
- (二) 海洋生产总值及增长情况

二、上海市海洋经济发展分析

- (一) 上海市海洋环境状况分析
- (二) 上海市海洋生产总值及构成
- (三) 上海市主要海洋产业及构成
- (四) 上海市海洋产业的发展规划

三、江苏省海洋经济发展分析

- (一) 江苏省海洋环境状况分析
- (二) 江苏省海洋灾害情况分析
- (三) 江苏省海洋生产总值及构成
- (四) 江苏省主要海洋产业及构成
- (五) 江苏省海洋产业的发展规划

四、浙江省海洋经济发展分析

- (一) 浙江省海洋环境状况分析

(二) 浙江省海洋灾害情况分析

(三) 浙江省海洋生产总值及构成

(四) 浙江省主要海洋产业及构成

(五) 浙江省海洋产业的发展规划

第三节 珠三角地区海洋经济发展分析

一、珠三角地区总体概况

(一) 地区生产总值及增长情况

(二) 海洋生产总值及增长情况

二、广东省海洋经济发展分析

(一) 广东省海洋环境状况分析

(二) 广东省海洋灾害情况分析

(三) 广东省海洋生产总值及构成

(四) 广东省主要海洋产业及构成

(五) 广东省海洋产业的发展规划

第四节 其他地区海洋经济发展分析

一、福建省海洋经济发展分析

(一) 福建省海洋环境状况分析

(二) 福建省海洋灾害情况分析

(三) 福建省海洋生产总值及构成

(四) 福建省主要海洋产业及构成

(五) 福建省海洋产业的发展规划

二、海南省海洋经济发展分析

(一) 海南省海洋环境状况分析

(二) 海南省海洋灾害情况分析

(三) 海南省海洋生产总值及构成

(四) 海南省主要海洋产业及构成

(五) 海南省海洋产业的发展规划

三、广西海洋经济发展分析

(一) 广西海洋环境状况分析

(二) 广西海洋生产总值及构成

(四) 广西主要海洋产业及构成

(五) 广西海洋产业的发展规划

第七章 中国海洋经济领先企业分析

第一节 海洋渔业领先企业分析

一、山东好当家海洋发展股份有限公司

- (一) 企业基本概况分析
- (二) 企业业务范围分析
- (三) 企业经营状况分析
- (四) 企业盈利能力分析
- (五) 企业营运能力分析
- (六) 企业偿债能力分析

二、山东东方海洋科技股份有限公司

- (一) 企业基本概况分析
- (二) 企业业务范围分析
- (三) 企业经营状况分析
- (四) 企业盈利能力分析
- (五) 企业营运能力分析
- (六) 企业偿债能力分析

第二节 海洋油气业领先企业分析

一、中国海洋石油有限公司

- (一) 企业基本概况分析
- (二) 企业业务范围分析
- (三) 企业经营状况分析
- (四) 企业盈利能力分析
- (五) 企业营运能力分析
- (六) 企业偿债能力分析

二、中海油田服务股份有限公司

- (一) 企业基本概况分析
- (二) 企业业务范围分析
- (三) 企业经营状况分析
- (四) 企业盈利能力分析
- (五) 企业营运能力分析
- (六) 企业偿债能力分析

第三节 海洋生物医药业领先企业分析

一、山东山大华特科技股份有限公司

- (一) 企业基本概况分析
- (二) 企业业务范围分析
- (三) 企业经营状况分析
- (四) 企业盈利能力分析
- (五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

二、北海国发海洋生物产业股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

第四节 海水利用业领先企业分析

一、双良节能系统股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

二、成都市兴蓉环境股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

第五节 海洋船舶工业领先企业分析

一、中国船舶工业股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

二、中国船舶重工股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

第六节 海洋交通运输业领先企业分析

一、中远航运股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

二、中海集装箱运输股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

第七节 滨海旅游业领先企业分析

一、北部湾旅游股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

二、海南海峡航运股份有限公司

(一) 企业基本情况分析

(二) 企业业务范围分析

(三) 企业经营状况分析

(四) 企业盈利能力分析

(五) 企业营运能力分析

(六) 企业偿债能力分析

第八章 中国海洋经济未来前景展望

第一节 中国海洋经济功能定位 (ZY ZS)

一、海洋主要经济功能划定

- (一) 空间资源开发利用功能
- (二) 矿产能源开发利用功能
- (三) 海洋能源开发利用功能
- (四) 海洋资源环境恢复及保护功能
- (五) 倾废、排污、泄洪及防灾功能

二、海洋经济功能联系

- (一) 海洋经济功能存在兼容关系
- (二) 海洋经济功能存在互利关系
- (三) 海洋经济功能存在竞争关系
- (四) 海洋经济功能存在互损关系

三、主要海域的海洋经济功能定位

- (一) 渤海海域主要经济功能定位
- (二) 黄海海域主要经济功能定位
- (三) 东海海域主要经济功能定位
- (四) 南海海域主要经济功能定位

第二节 海洋经济的发展前景展望

一、香港海洋经济发展状况分析

- (一) 香港海洋经济的发展现状
- (二) 香港海洋经济的发展经验
- (三) 香港海洋经济的发展启示

二、海洋经济发展中存在的问题

- (一) 海洋生态环境破坏
- (二) 海洋科技创新不足
- (三) 海洋经济布局不合理
- (四) 海洋经济政策仍不健全
- (五) 全球化时代带来的挑战

三、海洋经济发展前景展望

- (一) 海洋生产总值预测分析
- (二) 主要海洋产业发展预测
- (三) 海洋经济发展前景展望
- (四) 海洋经济发展对策分析

附件一：本报告专业术语解释速查

附件二：全国沿海已建成海水淡化工程表

图表目录：

图表1：海洋资源分类及利用情况明细表

图表2：海洋产业三次分类表

图表3：传统、新兴和未来海洋产业

图表4：报告研究方法介绍

图表5：2015-2019年全国海洋生产总值及增长情况（单位：亿元，%）

图表6：2015-2019年全国海洋生产总值占国内生产总值的比重（单位：%）

图表7：2019年全国海洋生产总值的构成（单位：亿元，%）

图表8：2015-2019年全国海洋生产总值的构成（单位：%）

图表9：2015-2019年全国海洋及相关产业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表10：2015-2019年全国海洋产业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表11：2015-2019年全国主要海洋产业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表12：2019年全国主要海洋产业增加值构成图（单位：%）

图表13：2015-2019年全国海洋科研教育管理服务业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表14：2015-2019年全国海洋相关产业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表15：2015-2019年中国滨海旅游业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表16：2015-2019年中国海洋工程建筑业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表17：2015-2019年中国海洋交通运输业增加值及增长情况（单位：亿元，%）

图表18：2015-2019年全国涉海就业人员（单位：万人）

图表19：2019年沿海省、自治区、直辖市出台的主要政策文件

图表20：全国海洋经济主要政策汇总

图表21：全国海洋经济相关发展规划汇总

图表22：2015-2019年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%）

图表23：2015-2019年中国人民币汇率变化趋势（100美元兑人民币）

图表24：2015-2019年中国居民消费价格指数变化情况（上期=100）（单位：%）

图表25：2015-2019年中国货物进出口总额变化情况（单位：亿元）

图表26：2015-2019年中国货物出口总额变化情况（单位：亿元）

图表27：2015-2019年中国货物进口总额变化情况（单位：亿元）

图表28：2015-2019年中国城镇居民人均可支配收入及实际增长速度（单位：元，%）

图表29：2015-2019年中国农村居民人均纯收入及增长速度（单位：元，%）

图表30：2015-2019年全社会固定资产投资及其增长情况（单位：亿元，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202003/842022.html>