

# 2021-2027年中国海洋经济 行业发展趋势与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国海洋经济行业发展趋势与发展前景预测报告》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.cction.com/report/202102/204297.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、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。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国海洋经济行业发展趋势与发展前景预测报告》共十三章。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：

第一部分产业环境透视

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、海洋经济

二、海洋产业

三、海洋产业结构

第二节我国海洋经济产业结构现状

一、我国海洋经济产业结构的发展现状

1、海洋经济发展总体情况

- 2、海洋三次产业产值结构
- 3、海洋产业部门结构
- 4、传统、新兴、未来海洋产业部门结构

## 二、我国海洋经济产业结构存在的问题

- 1、海洋产业同构化现象明显
- 2、海洋传统产业比重较大
- 3、区域创新能力发挥不够充分

## 第三节发展海洋经济的重要战略意义

- 一、海洋经济在国民经济中的地位
- 二、海洋经济是提升国际竞争力的需要
- 三、海洋经济促进中国经济转型升级

## 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

- 1、国家政策文件
- 2、地方政策文件

#### 二、海洋经济主要政策与规划解读

- 1、《全国海洋经济发展“十三五”规划》
- 2、《全国海洋功能区划（2011-2020年）》
- 3、《海事航海保障“十三五”发展规划》
- 4、《全国海水利用“十三五”规划》
- 5、《海洋可再生能源发展“十三五”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

- 1、财政政策方面
- 2、税收政策方面
- 3、财税政策合力支持

#### 二、海洋经济所面临的制度困境

- 1、海洋法制建设方面
- 2、财税制度及政策方面
- 3、海洋行政管理体制方面

### 三、海洋经济财税政策国际借鉴

- 1、美国的海洋经济财税政策
- 2、日本的海洋经济财税政策
- 3、澳大利亚的海洋财税政策
- 4、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
- 二、国际宏观经济环境分析

#### 第四节中国海洋环境状况分析

##### 一、海洋环境状况

- 1、海水质量状况
- 2、海水富营养化状况
- 3、海洋水文状况
- 4、海湾环境状况
- 5、海洋环境放射性水平

##### 二、海洋生态状况

- 1、海洋生物多样性
- 2、典型海洋生态系统
- 3、海洋保护区生态状况

##### 三、主要入海污染源状况

- 1、入海河流污染物排放状况
- 2、入海排污口环境质量状况
- 3、海洋大气污染物沉降状况
- 3、海洋大气污染物沉降状况
- 4、海洋垃圾分布状况

##### 四、部分海洋功能区环境状况

- 1、海洋倾倒区环境状况
- 2、海洋油气区环境状况
- 3、海水增养殖区环境状况
- 4、旅游休闲娱乐区环境状况

##### 五、海洋环境灾害和突发事件

- 1、赤潮和绿潮
- 2、海水入侵和土壤盐渍化
- 3、重点岸段海岸侵蚀状况
- 4、重大海洋污染事件分析

### 第三章国际海洋经济产业发展概况

#### 第一节全球海洋经济产业现状

- 一、全球海洋经济产业发展的资源禀赋
- 二、全球海洋经济产业发展描述
- 三、全球海洋经济发展特点分析
  - 1、海洋资源重要性日渐凸显
  - 2、海洋经济的地位逐步攀升
  - 3、海洋环境的保护意识增强
  - 4、海洋科技的竞争日趋激烈
  - 5、海洋法律法规体系日趋完善

#### 第二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
  - 1、韩国海洋资源概况分析
  - 2、韩国海洋经济发展概况
  - 3、韩国海洋产业发展分析
- 二、日本海洋经济发展状况分析
  - 1、日本海洋产业概念及分类
  - 2、日本海洋经济的发展脉络
  - 3、日本海洋经济的发展情况
  - 4、日本海洋经济的重要政策
  - 5、日本海洋经济的未来方向
  - 6、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
  - 1、欧盟“蓝色经济”的概况
  - 2、“蓝色经济”创新计划的要点
  - 3、对中国海洋经济发展的启示
  - 4、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

- 1、海洋渔业
- 2、海洋油气业
- 3、港口和航运业
- 4、海洋船舶制造业
- 5、旅游业
- 6、盐业

#### 五、中国-印尼海洋经济合作前景分析

- 1、印尼海洋经济的发展状况
- 2、中印海洋经济的合作提速
- 3、深化中印合作的对策建议

#### 第三节国际海洋经济产业发展趋势与经验启示

- 一、国际海洋经济产业发展趋势
- 二、国外科技促进海洋经济发展的经验
  - 1、美国：科技引领海洋经济高速发展
  - 2、澳大利亚：重视海洋科学研究和成果转化
  - 3、日本：海洋高新技术产业高度集聚
- 三、国际海洋经济的经验启示

#### 第二部分产业发展现状

#### 第四章中国海洋经济运行现状及趋势分析

##### 第一节中国海洋经济发展综述

- 一、中国海洋经济内涵
- 二、中国海洋经济发展新机遇
  - 1、海洋资源丰富
  - 2、海洋经济发展战略意义
  - 3、经济战略调整促海洋经济跨越发展
- 三、2016-2019年中国海洋经济总体运行情况
  - 1、全国海洋生产总值
  - 2、海洋产业增加值
    - (1) 海洋第一产业增加值
    - (2) 海洋第二产业增加值

### (3) 海洋第三产业增加值

- 3、全国海洋产业结构分布
- 4、全国海洋产业从业人数
- 5、区域海洋经济发展情况
- 6、“十三五”期间海洋经济发展预测

## 第二节中国海洋经济发展区域机会

### 一、中国海洋经济区域格局

### 二、主要海洋产业区域分布

- 1、区域性和集群化特征
- 2、区域规划由陆地延伸海洋

## 第三节海洋经济国家级新区分析

### 一、上海浦东新区

### 二、天津滨海新区

### 三、重庆两江新区

### 四、浙江舟山群岛新区

## 第四节战略性海洋新兴产业发展

- 一、海洋资源开发热点
- 二、新兴海洋产业战略地位
- 三、新兴海洋产业主要分类
- 四、新兴海洋产业发展前景

## 第五章中国海洋服务业发展现状与战略分析

### 第一节海洋服务业发展现状

- 一、新兴产业成海洋经济增长亮点
- 二、2016-2019年海洋服务业增加值
- 三、海洋传统产业深度调整，转型升级步伐加快
- 四、海事航海保障十三五发展规划发布

### 第二节中国航运发展与船员队伍建设情况

- 一、全球国际航运船队运力发展趋势
- 一、新常态下我国船员发展现状及建议
- 三、船员队伍规模与结构
- 1、内河船舶船员队伍规模与结构



2、沿海航行海船船员队伍规模与结构

3、国际航行海船船员队伍规模与结构

四、船员教育培训情况

1、内河船舶船员教育培训情况

2、海船船员教育培训情况

第三节海洋服务业发展战略分析

一、海洋服务业是海洋强国战略的必由之路

二、我国海洋服务业发展的现状与问题

1、海洋服务业总体规模相对偏小

2、海洋服务业竞争力不强

3、区域特色不明显

三、我国海洋服务业发展的重点领域

1、航运物流业

2、海洋科技服务业

3、海洋专业服务业

4、海洋旅游业

5、涉海商贸服务业

6、海洋信息技术产业

四、我国海洋服务业要走“融合”发展战略

1、坚持陆地与海洋融合发展

2、坚持和民用融合发展

3、坚持一、二、三产融合发展

五、促进我国海洋服务业大发展的政策建议

1、加大海洋服务业人才培养力度

2、建立多元化的海洋服务业金融支持体系

3、优化海洋服务业的区域布局

4、培育海洋龙头企业

第三部分行业全景调研

第六章2021-2027年中国海洋经济产业结构及调整趋势分析

第一节海洋经济产业结构分析

一、海洋经济产业链结构分析

## 二、海洋经济产业链竞争格局

- 1、市场细分充分程度分析
- 2、各细分市场领先企业排名
- 3、各细分市场占总市场的结构比例
- 4、领先企业的结构分析（所有制结构）

## 三、海洋经济产业集群化发展分析

- 1、重点产业集群培育情况
- 2、产业集群发展趋势及建议

## 第二节海洋经济产业整体竞争优势分析

- 一、我国海洋经济产业效率分析
- 二、海洋经济产业就业
- 三、海洋经济产业劳动生产率
- 四、海洋经济产业竞争力评价

## 第三节产业结构发展预测

- 一、产业结构调整指导政策分析
- 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素
- 三、中国海洋经济行业参与国际竞争的战略市场定位
- 四、产业结构调整方向分析

## 第七章海洋产业细分领域前景展望

### 第一节海洋渔业发展现状及前景展望

- 一、海洋渔业增加值
  - 1、海洋渔业的概述
  - 2、海洋渔业增加值
  - 3、在海洋经济中的地位
- 二、海洋捕捞养殖产量
  - 1、海洋捕捞产量
  - 2、海水养殖产量
- 三、海洋渔业生产能力
  - 1、沿海地区渔港情况
  - 2、海水养殖面积情况
- 四、海洋渔业的前景展望

## 第二节海洋油气业发展现状及前景展望

### 一、海洋油气业增加值

- 1、海洋油气业的概述
- 2、海洋油气业增加值
- 3、在海洋经济中的地位

### 二、海洋油气产量分析

- 1、海洋原油产量
- 2、海洋原油出口量
- 3、海洋天然气产量

### 三、海洋油气生产能力

- 1、海洋油气勘探情况
- 2、海洋油气生产井情况

### 四、全球海洋油气勘探开发投资趋势

### 五、海洋油气开采发展现状及市场现状

### 六、海洋油气开发形势及装备需求

### 七、中国海洋油气业的前景展望

### 八、国内外海底油气管道的发展趋势

## 第三节海水淡化行业发展现状及前景展望

### 一、海水直接利用现状

### 二、海水化学资源分析

### 三、海水淡化发展现状

### 四、海水淡化政策动态

### 五、海水淡化区域分布

### 六、海水淡化技术进展与应用

### 七、海水淡化水用途

### 八、海水淡化行业发展方向

### 九、海水淡化行业发展前景

## 第四节海洋船舶工业发展现状及前景展望

### 一、海洋船舶工业增加值

- 1、海洋船舶工业的概述
- 2、海洋船舶工业增加值
- 3、在海洋经济中的地位

## 二、海洋修造船完工量

### 1、海洋修船完工量

### 2、海洋造船完工量

## 三、海洋船舶工业的前景展望

## 第五节海洋矿业发展现状及前景展望

### 一、海洋矿业增加值

#### 1、海洋矿业的概述

#### 2、海洋矿业增加值

#### 3、在海洋经济中的地位

### 二、海洋矿业产量

#### 1、海洋矿业产量

#### 2、地区产量比较

## 第六节海洋盐业发展现状及前景展望

### 一、海洋盐业增加值

#### 1、海洋盐业的概述

#### 2、海洋盐业增加值

#### 3、在海洋经济中的地位

### 二、海盐产量分析

#### 1、海盐产量分析

#### 2、地区产量比较

### 三、海洋盐业的前景展望

## 第七节海洋化工业发展现状及前景展望

### 一、海洋化工业增加值

#### 1、海洋化工业的概述

#### 2、海洋化工业增加值

#### 3、在海洋经济中的地位

### 二、海洋化工业产量

#### 1、海洋化工业产量

#### 2、地区产量比较

### 三、海洋化工业的前景展望

## 第八节海洋生物医药业发展现状及前景展望

### 一、海洋生物医药业增加值

1、海洋生物医药业的概述

2、海洋生物医药业增加值

3、在海洋经济中的地位

二、国外海洋生物医药业发展概况

1、美国海洋生物医药发展概况

2、欧盟海洋生物医药发展概况

3、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

1、海洋生物医药产业发展现状

2、海洋生物医药业存在的问题

3、产业集聚发展的基础性条件

4、海洋生物医药业的对策建议

第九节海洋运输业发展现状及前景展望

一、海洋运输业增长分析

1、增加值及增长情况

2、在海洋经济中的地位变化

二、海洋运输业重点省市发展分析

1、海洋运输业区域分布

2、浙江海洋交通运输业发展形势

3、上海海洋交通运输业发展形势

4、天津海洋交通运输业发展形势

三、海洋交通运输业发展前景

四、中国海运船队与航运企业未来发展

第十节潜水打捞行业发展现状及前景展望

一、潜水打捞行业发展概况

二、潜水打捞行业市场规模

三、潜水打捞行业发展前景

四、潜水打捞行业需求潜力分析

第十一节其他细分产业发展现状及前景分析

一、海洋装备制造业发展现状及前景分析

二、海洋可再生能源业发展现状及前景分析

三、海洋旅游业发展现状及前景分析

- 四、航运服务业发展现状及前景分析
- 五、海洋文化产业发展现状及前景分析
- 六、涉海金融服务业发展现状及前景分析
- 七、海洋公共服务业发展现状及前景分析

## 第八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

- 1、地区生产总值及增长情况
- 2、海洋生产总值及增长情况

#### 二、天津市海洋经济发展分析

- 1、天津市海洋环境状况分析
- 2、天津市海洋灾害情况分析
- 3、天津市海洋生产总值及构成
- 4、天津市主要海洋产业及构成
- 5、天津市海洋产业的发展规划

#### 三、辽宁省海洋经济发展分析

- 1、辽宁省海洋环境状况分析
- 2、辽宁省海洋灾害情况分析
- 3、辽宁省海洋生产总值及构成
- 4、辽宁省海洋牧场的建设情况
- 5、辽宁省主要海洋产业及构成
- 6、辽宁省海洋产业的发展规划

#### 四、河北省海洋经济发展分析

- 1、河北省海洋环境状况分析
- 2、河北省海洋灾害情况分析
- 3、河北省海洋生产总值及构成
- 4、河北省主要海洋产业及构成
- 5、河北省海洋产业的发展规划

#### 五、山东省海洋经济发展分析

- 1、山东省海洋环境状况分析
- 2、山东省海洋灾害情况分析

- 3、山东省海洋生产总值及构成
- 4、山东省主要海洋产业及构成
- 5、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

- 1、地区生产总值及增长情况
- 2、海洋生产总值及增长情况

### 二、上海市海洋经济发展分析

- 1、上海市海洋环境状况分析
- 2、上海市海洋生产总值及构成
- 3、上海市主要海洋产业及构成
- 4、上海市海洋产业的发展规划

### 三、江苏省海洋经济发展分析

- 1、江苏省海洋环境状况分析
- 2、江苏省海洋灾害情况分析
- 3、江苏省海洋生产总值及构成
- 4、江苏省主要海洋产业及构成
- 5、江苏省海洋产业的发展规划

### 四、浙江省海洋经济发展分析

- 1、浙江省海洋环境状况分析
- 2、浙江省海洋灾害情况分析
- 3、浙江省海洋生产总值及构成
- 4、浙江省主要海洋产业及构成
- 5、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

- 1、地区生产总值及增长情况
- 2、海洋生产总值及增长情况

### 二、广东省海洋经济发展分析

- 1、广东省海洋环境状况分析
- 2、广东省海洋灾害情况分析
- 3、广东省海洋生产总值及构成

4、广东省主要海洋产业及构成

5、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

1、福建省海洋环境状况分析

2、福建省海洋灾害情况分析

3、福建省海洋生产总值及构成

4、福建省主要海洋产业及构成

5、福建省海洋产业的发展规划

##### 二、海南省海洋经济发展分析

1、海南省海洋环境状况分析

2、海南省海洋灾害情况分析

3、海南省海洋生产总值及构成

4、海南省主要海洋产业及构成

5、海南省海洋产业的发展规划

##### 三、广西海洋经济发展分析

1、广西海洋环境状况分析

2、广西海洋生产总值及构成

4、广西主要海洋产业及构成

5、广西海洋产业的发展规划

#### 第四部分竞争企业调研

#### 第九章中国海洋经济产业重点企业运营现状分析

##### 第一节海洋渔业领先企业分析

###### 一、中国水产有限公司

1、企业基本概况分析

2、企业业务范围分析

3、企业经营状况分析

4、企业盈利能力分析

5、企业营运能力分析

###### 二、山东东方海洋科技股份有限公司

1、企业基本概况分析



- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

### 三、山东好当家海洋发展股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 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

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

### 二、中海油田服务股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

### 三、中国石油管道局工程有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 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

- 1、企业基本概况分析

- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 二、北海国发海洋生物产业股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 三、山东达因海洋生物制药股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 第四节海水淡化业领先企业分析

### 一、双良节能系统股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

### 二、成都市兴蓉环境股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 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

- 1、企业基本概况分析

- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 二、中国船舶重工股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 三、大连船舶重工集团有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 第六节海洋交通运输业领先企业分析

### 一、中远海运特种运输股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

### 二、中远海运发展股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 第七节潜水打捞行业领先企业分析

### 一、江苏蛟龙打捞航务工程有限公司

- 1、企业基本概况分析

- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业营运能力分析
- 5、企业未来发展战略

## 二、深圳市德威胜潜水工程有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业营运能力分析
- 5、企业未来发展战略

## 三、交通运输部上海打捞局

- 1、基本概况分析
- 2、业务范围分析
- 3、发展规模分析
- 4、拥有打捞设备数量分析
- 5、未来发展目标

## 第八节滨海旅游业领先企业分析

### 一、北部湾旅游股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

### 二、海南海峡航运股份有限公司

- 1、企业基本概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业营运能力分析

## 第四部分投资前景分析

### 第十章2021-2027年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

### 一、海洋主要经济功能划定

- 1、空间资源开发利用功能
- 2、矿产能源开发利用功能
- 3、海洋能源开发利用功能
- 4、海洋资源环境恢复及保护功能
- 5、倾废、排污、泄洪及防灾功能

### 二、海洋经济功能联系

- 1、海洋经济功能存在兼容关系
- 2、海洋经济功能存在互利关系
- 3、海洋经济功能存在竞争关系
- 4、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

- 1、渤海海域主要经济功能定位
- 2、黄海海域主要经济功能定位
- 3、东海海域主要经济功能定位
- 4、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、海洋经济发展影响因素分析

- 1、海洋经济发展环境因素
- 2、海洋经济发展科技因素
- 3、海洋经济发展政治因素

### 二、海洋经济发展面临的困境与挑战

- 1、海洋生态环境破坏
- 2、海洋科学技术创新不足
- 3、海洋经济布局不合理
- 4、海洋经济政策仍不健全
- 5、全球化时代带来的挑战

### 三、2021-2027年海洋经济发展前景展望

- 1、海洋生产总值预测分析
- 2、主要海洋产业发展预测
- 3、海洋经济发展前景展望

## 4、海洋经济发展对策分析

### 第十一章2021-2027年中国海洋经济投资机遇与热点分析

#### 第一节2021-2027年中国海洋能投资环境分析

- 一、中国国民经济发展态势良好
- 二、中国调整宏观政策促进经济增长
- 三、中国宏观经济发展走势分析
- 四、我国加快建设能源可持续发展体系

#### 第二节2021-2027年中国海洋经济投资机遇分析

- 一、我国积极加快能源结构调整步伐
- 二、中国新能源产业投资热情高涨
- 三、我国海洋新能源行业迎来发展机遇
- 四、海洋功能区划政策规范我国海域开发秩序

#### 第三节中国海洋经济产业发展趋势

- 一、增速放缓趋势
- 二、海洋经济产业转方式、调结构趋势
- 三、海洋经济产业区域布局均衡趋势
- 四、外部环境复杂化

#### 第四节“一带一路”背景下海洋经济投资机遇

- 一、“一带一路”背景下海洋经济发展研究
  - 二、“一带一路”战略下我国海洋经济的发展
  - 三、“一带一路”战略推动海洋经济发展的路径探索
  - 四、“一带一路”海洋经济投资预测
- 1、投资企业分析
  - 2、投资方向分析
  - 3、投资规模预测

### 第十二章海洋经济产业技术研究进展及路径探索

#### 第一节海洋生物技术研究进展及路径探索

- 一、海洋生物技术研究内容
- 二、海洋生物技术研究重点
- 三、海洋生物技术研究进展

#### 四、提高海洋生物技术路径探索

##### 1、路径对比

##### 2、路径选择

#### 第二节海洋工程技术研究进展及路径探索

##### 一、海洋发电技术研究进展及路径探索

##### 二、海洋钻探技术研究进展及路径探索

##### 三、海水淡化技术研究进展及路径探索

##### 四、海洋物质分离技术研究进展及路径探索

##### 五、海岸风力发电技术研究进展及路径探索

##### 六、海洋建筑设计技术研究进展及路径探索

#### 第三节海洋监测技术研究进展及路径探索

##### 一、海洋监测技术应用现状

##### 二、海洋监测技术研究进展

##### 三、提升海洋监测技术路径探索

### 第十三章中国海洋经济发展战略研究

#### 第一节海洋经济发展“十三五”战略规划

##### 一、“十二五”期间海洋经济发展成就

##### 二、“十三五”时期海洋经济发展面临形势

##### 三、“十三五”时期海洋经济总体规划

##### 四、“十三五”海洋经济发展主要目标

##### 五、“十三五”海洋经济发展布局

##### 1、北部海洋经济圈

##### 2、东部海洋经济圈

##### 3、南部海洋经济圈

##### 4、海岛开发与保护

##### 5、深远海空间拓展

##### 六、“十三五”海洋经济发展重点任务

##### 1、推进海洋产业优化升级

##### 2、促进海洋经济创新发展

##### 3、加强海洋生态文明建设

##### 4、加快海洋经济合作发展

## 5、深化海洋经济体制改革

### 七、&ldquo;十三五&rdquo;海洋经济发展保障措施

#### 第二节我国海洋经济产业发展存在的问题

##### 一、产业结构有待优化

1、我国海洋经济产业结构处于高级化的中后期阶段

2、我国海洋经济产业结构与发达国家相差甚

##### 二、海洋经济产业空间布局需进一步调整

##### 三、海洋资源环境问题亟待改

##### 四、海洋经济产业科技支撑水平需进一步提升

#### 第三节我国海洋经济产业对策建议

##### 一、优化产业结构

##### 二、调整海洋经济产业空间布局

##### 三、加强海洋经济产业发展中的资源生态保护

##### 四、提升海洋经济产业科技进步水平

#### 图表目录：

图表：我国扶持海洋经济发展的主要政策

图表：沿海地区关于发展海洋经济的纲要和规划

图表：2015-2019年我国海洋生产总值

图表：2016-2019年年海洋渔业增加值同比增长情况

图表：2016-2019年年海洋矿业增加值同比增长情况

图表：2016-2019年年海洋油气业增加值同比增长情况

图表：2016-2019年年海洋盐业增加值同比增长情况

图表：2019年海洋生物医药业增加值同比增长情况

图表：2019年海水利用业增加值同比增长情况

图表：2019年海洋船舶工业增加值同比增长情况

图表：内河船舶船员教育培训情况

图表：海船船员教育培训情况

图表：内河船舶船员队伍规模与结构

图表：沿海航行海船船员队伍规模与结构

图表：国际航行海船船员队伍规模与结构

图表：我国政府对海洋经济重视度不断提升



图表：&ldquo;十三五&rdquo;海洋经济发展目标

图表：我国主要海洋经济产业演变轨迹

图表：海洋经济三次产业占比情况

图表：2015-2019年我国海洋油气业增加值增长情况

图表：2015-2019年我国海洋油气业在海洋经济中的地位变化

图表：2015-2019年我国海洋运输业增加值增长情况

图表：2015-2019年我国海洋运输业在海洋经济中的地位变化

图表：2015-2019年我国海洋渔业增加值增长情况

图表：2015-2019年我国海洋渔业在海洋经济中的地位变化

图表：2015-2019年我国滨海旅游业增加值增长情况

图表：2015-2019年我国滨海旅游业在海洋经济中的地位变化

图表：2015-2019年我国海洋生物医药业增加值增长情况

图表：2015-2019年我国海洋生物医药业在海洋经济中的地位变化

图表：2015-2019年我国海水利用业增加值增长情况

图表：2015-2019年我国海水利用业在海洋经济中的地位变化

图表：2015-2019年我国海洋交通运输业增加值

图表：海洋油气资源开发装备制造业产值统计

图表：海洋工程装备制造业产值统计

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202102/204297.html>