

# 2018-2024年中国海洋经济行业市场发展现状调研 及投资趋势前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国海洋经济行业市场发展现状调研及投资趋势前景分析报告》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.huaon.com/detail/343402.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

报告目录：

### 第一章海洋经济基本情况

#### 1.1海洋经济介绍

##### 1.1.1海洋经济的概念

##### 1.1.2海洋经济的由来

##### 1.1.3海洋经济演变史

#### 1.2海洋经济的控制因素

##### 1.2.1技术进步

##### 1.2.2能源结构

##### 1.2.3消费者行为

#### 1.3海洋经济的发展特点

##### 1.3.1海洋经济的基本特征

##### 1.3.2“减碳经济”体系

##### 1.3.3世界各国拥有同等机会

##### 1.3.4引导“第四次工业革命”

### 第二章国外海洋经济发展战略及启示

#### 2.1全球海洋经济发展状况

##### 2.1.1全球经济开始向海洋经济转型

##### 2.1.2全球各国积极加速海洋经济发展

##### 2.1.3海洋经济要求建立全球能源新秩序

#### 2.2美国海洋经济发展分析

##### 2.2.1美国海洋经济发展战略

##### 2.2.2美国海洋经济发展政策

##### 2.2.3美国海洋经济产业发展

#### 2.3英国海洋经济发展分析

##### 2.3.1英国海洋经济发展战略

##### 2.3.2英国海洋经济发展政策

##### 2.3.3英国海洋经济产业发展

#### 2.4德国海洋经济发展分析

##### 2.4.1德国海洋经济发展战略

##### 2.4.2德国海洋经济发展政策

##### 2.4.3德国海洋经济产业发展

#### 2.5日本海洋经济发展分析

2.5.1日本海洋经济发展战略

2.5.2日本海洋经济发展政策

2.5.3日本海洋经济产业发展

2.5韩国海洋经济发展分析

2.5.1韩国海洋经济发展战略

2.5.2韩国海洋经济发展政策

2.5.3韩国海洋经济产业发展

2.7国外海洋经济发展启示

第三章中国海洋经济发展背景分析

3.1中国能源环境形势与海洋经济

3.1.1我国能源环境形势分析

3.1.2我国推进能源产业结构优化升级

3.1.3中国加快建设能源可持续发展体系

3.1.4未来我国能源工业的发展思路

3.1.5能源科技创新是实现低碳发展的核心

3.2中国发展海洋经济的战略意义

3.2.1有利于应对气候变化

3.2.2有利于保障能源安全

3.2.3有利于促进可持续发展

3.3中国海洋经济发展政策解读

3.3.1《中华人民共和国能源法(征求意见稿)》

3.3.2《中华人民共和国可再生能源法》(修正案)

3.3.3《中华人民共和国节约能源法》

3.3.4《中华人民共和国循环经济促进法》

3.3.5《节能中长期专项规划》

第四章中国海洋经济发展分析

4.1“海洋经济”在中国的发展

4.1.1“海洋经济”发展大事记

4.1.2海洋经济持续快速发展

4.1.3海洋经济的发展模式

4.1.4低碳发展需具备的条件

4.2我国海洋经济发展现状分析

4.2.1发展势头良好

4.2.2发展取得较大进步

4.2.3正式启动海洋经济试点

4.2.4积极推进低碳技术国际间合作

4.2.5发展海洋经济面临的机会与挑战

4.2.5中国海洋经济的战略取向

4.4我国海洋经济发展中存在的问题

4.4.1主要制约因素

4.4.2面临的困境

4.4.3存在不确定性

4.5中国海洋经济发展的对策建议

第五章我国重点区域海洋经济发展分析

5.1北京

5.1.1海洋经济呈现良好发展态势

5.1.2实施循环经济试点工作

5.1.3低碳改造试点顺利推进

5.1.4规划建设四处循环经济园区

5.2上海

5.2.1发展海洋经济的必要性

5.2.2调整产业结构发展海洋经济

5.2.3建设低碳经济实践区

5.2.4发展海洋经济的重点领域

5.2.5发展海洋经济的优势及措施

5.3广东

5.3.1海洋经济加速产业结构调整

5.3.2海洋经济发展的良机

5.3.3节能减排取得突出进展

5.3.4海洋经济持续快速发展

5.3.5发展绿色经济打造低碳城市

5.3.5循环经济发展思路及目标

5.4湖南

5.4.1节能减排成效显著

5.4.2推进海洋经济发展的重点领域

5.4.3长株潭城市群加快循环经济发展

5.4.4株洲市建设海洋经济示范城

5.5四川

5.5.1在重点领域和行业推进循环经济

5.5.2广元推广清洁能源发展海洋经济

### 5.5.3乐山海洋经济形成集群效应

### 5.5.4加快海洋经济发展的策略

## 5.5辽宁

### 5.5.1加强节能降耗推进循环经济建设

### 5.5.2以低碳环保为导向加快结构调整

### 5.5.3进一步加速海洋经济发展

### 5.5.4钢铁行业向节能环保方向转型

## 第六章我国重点海洋部门大力发展海洋经济

### 6.1石油化工业

### 6.2海洋旅游业

#### 6.2.1海洋旅游业节能减排潜力大

### 6.3海洋船舶工业

### 6.4海洋化工业

### 6.5海洋矿业

### 6.6海洋生物医药业

### 6.7海洋电力业

### 6.8海洋交通运输业

## 第七章中国海洋经济产业重点企业分析

### 7.1中国海洋石油有限公司

#### 7.1.1公司发展简况

#### 7.1.22015-2017年公司经营状况

##### (1) 财务指标分析

##### (2) 偿债能力分析

##### (3) 盈利能力分析

##### (4) 营运能力分析

##### (5) 成长能力分析

#### 7.1.3公司经营模式分析

#### 7.1.4公司经营优劣势分析

#### 7.1.5公司最新投资动向

#### 7.1.5公司发展战略规划

### 7.2中海油田服务股份有限公司

#### 7.2.1公司发展简况

#### 7.2.22015-2017年公司经营状况

##### (1) 财务指标分析

##### (2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

7.2.3 公司经营模式分析

7.2.4 公司经营优劣势分析

7.2.5 公司最新投资动向

7.2.5 公司发展战略规划

7.3 安东石油技术(集团)有限公司

7.3.1 公司发展简况

7.3.2 2015-2017年公司经营状况

(1) 财务指标分析

(2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

7.3.3 公司经营模式分析

7.3.4 公司经营优劣势分析

7.3.5 公司最新投资动向

7.3.5 公司发展战略规划

7.4 中海集装箱运输股份有限公司

7.4.1 公司发展简况

7.4.2 2015-2017年公司经营状况

(1) 财务指标分析

(2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

7.4.3 公司经营模式分析

7.4.4 公司经营优劣势分析

7.4.5 公司最新投资动向

7.4.5 公司发展战略规划

7.5 中国远洋控股股份有限公司

7.5.1 公司发展简况

7.5.2 2015-2017年公司经营状况

(1) 财务指标分析

(2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

7.5.3 公司经营模式分析

7.5.4 公司经营优劣势分析

7.5.5 公司最新投资动向

7.5.5 公司发展战略规划

7.5 大连獐子岛渔业集团股份有限公司

7.5.1 公司发展简况

7.5.2 2015-2017年公司经营况况

(1) 财务指标分析

(2) 偿债能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 营运能力分析

(5) 成长能力分析

7.5.3 公司经营模式分析

7.5.4 公司经营优劣势分析

7.5.5 公司最新投资动向

7.5.5 公司发展战略规划

第八章 海洋经济投资机会与建议

8.1 海洋经济投资状况

8.1.1 发展海洋经济中国每年需增额外投资

8.1.2 海洋经济细分市场投资简况

8.1.3 我国发展海洋经济拓展外商投资空间

8.1.4 长三角地区海洋经济投资升温

8.1.5 中部地区海洋经济将掀起投资高潮

8.2 海洋经济投资机会分析

8.2.1 海洋经济领域的主要投资机会

8.2.2 低碳技术将成为世界经济复苏引擎

8.2.3 政策支持提升海洋经济景气度

8.2.4 中国海洋经济投资潜力巨大

8.3 海洋经济投资风险分析

8.3.1 经济环境风险

8.3.2 政策环境风险



### 8.3.3市场环境风险

### 8.3.4其他风险

## 8.4海洋经济行业投资建议

# 第九章中国海洋经济发展趋势及前景

## 9.1我国海洋经济发展趋势

### 9.1.1工业生产低碳化发展趋势

### 9.1.2居民生活低碳化发展趋势

### 9.1.3资源环境低碳化发展趋势

### 9.1.4商业办公区低碳化发展趋势

### 9.1.5资源环境低碳化发展趋势

## 9.2我国海洋经济产业发展前景分析

### 9.2.1海洋经济发展前景分析

### 9.2.2海洋经济细分产业发展前景展望ZYZF

#### 图表目录：

图表1：2012-2017年中国海洋经济产业生产总值构成及占比（单位：亿元，%）

图表2：我国扶持海洋经济发展的主要政策

图表3：沿海地区关于发展海洋经济的纲要和规划

图表4：2012-2017年我国海洋生产总值（单位：亿元）

图表5：我国政府对海洋经济重视度不断提升

图表5：“十三五”海洋经济发展目标（单位：%）

图表7：我国主要海洋经济产业演变轨迹

图表8：2012-2017年海洋经济三次产业占比情况（单位：%）

图表9：2012-2017年我国海洋油气业增加值增长情况（单位：亿元，%）

图表10：2012-2017年我国海洋油气业在海洋经济中的地位变化（单位：%）

图表11：2012-2017年我国海洋运输业增加值增长情况（单位：亿元，%）

图表12：2012-2017年我国海洋运输业在海洋经济中的地位变化（单位：%）

图表13：2012-2017年我国海洋渔业增加值增长情况（单位：亿元，%）

图表14：2012-2017年我国海洋渔业在海洋经济中的地位变化（单位：%）

图表15：2012-2017年我国滨海旅游业增加值增长情况（单位：亿元，%）

图表15：2012-2017年我国滨海旅游业在海洋经济中的地位变化（单位：%）

图表17：2012-2017年我国海洋生物医药业增加值增长情况（单位：亿元，%）

图表18：2012-2017年我国海洋生物医药业在海洋经济中的地位变化（单位：%）

图表19：2012-2017年我国海水利用业增加值增长情况（单位：亿元，%）

图表20：2012-2017年我国海水利用业在海洋经济中的地位变化（单位：%）

图表21：2012-2017年我国海洋船舶业增加值增长情况（单位：亿元，%）

- 图表22：2012-2017年我国海洋船舶业在海洋经济中的地位变化（单位：%）
- 图表23：2012-2017年我国海洋工程建筑业增加值增长情况（单位：亿元，%）
- 图表24：2012-2017年我国海洋工程建筑业在海洋经济中的地位变化（单位：%）
- 图表25：2017年沿海省、自治区、直辖市海域使用确权情况
- 图表25：2017年不同用海类型海域使用确权情况
- 图表27：2017年不同用海方式海域使用确权情况
- 图表28：2017年沿海省、自治区、直辖市海域使用金征收减免情况
- 图表29：2017年不同用海类型海域使用金征收情况
- 图表30：2017年不同用海方式海域使用金征收情况
- 图表31：2017年不同用海类型海域使用金减免情况
- 图表32：2012-2017年三大区域海洋经济总产值（单位：亿元）
- 图表33：2012-2017年三大区域海洋经济复合增长率（单位：%）
- 图表34：2012-2017年环渤海海洋经济生产总值（单位：亿元，%）
- 图表35：2012-2017年环渤海海洋经济生产总值占海洋经济总产值的比重（单位：%）
- 图表36：2012-2017年长三角海洋经济生产总值（单位：亿元，%）
- 图表37：2012-2017年长三角海洋经济生产总值占海洋经济总产值的比重（单位：%）
- 图表38：2012-2017年珠三角海洋经济生产总值（单位：亿元，%）
- 图表39：2012-2017年珠三角海洋经济生产总值占海洋经济总产值的比重（单位：%）
- 图表40：2005-2017年夏季全海域未达到第一类海水水质标准的各类海域面积
- 图表41：2017年海水增养殖区综合环境质量等级\*
- 图表42：2017年海水浴场综合环境质量等级\*
- 图表43：2017年滨海旅游度假区综合环境质量等级\*
- 图表44：2017年部分河流携带入海的污染物总量
- 图表45：2017年风暴潮（含近岸浪）灾害损失统计
- 图表45：2017年主要风暴潮（含近岸浪）灾害损失统计
- 图表47：2017年海浪灾害损失统计
- 图表48：2017年主要海浪灾害损失统计
- 图表49：2012-2017年海冰灾害损失统计
- 图表50：2012-2017年我国海域赤潮累计面积
- 图表51：2012-2017年我国海域赤潮时间分布

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/343402.html>