

# 2021年中国渔业行业分析报告- 市场运营态势与发展定位研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国渔业行业分析报告-市场运营态势与发展定位研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/shuichangqilei/543993543993.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

核电站正常运作时能量系统与冷却系统处于平衡状态。核事故发生后，反应堆热量聚集，为降低反应堆温度，向其注入海水以冷却。日本福岛海啸发生后，日本电力公司将海水注入反应堆中使其降温，而这些用于降温的海水因为携带了大量放射性物质，不能被循环利用，更不能直接排回大海，于是变成核废水。

核事故发生后，日本东京电力每日新增处理核废水达140吨，截止至2021年四月，所储存的处理过的废水超过120万吨，东京电力共备有1000个储水罐，总容量约为137万吨，储水罐9成已装满，预计2022年秋季达到极限。

日本核废水处理情况

类别

具体情况

每日新增处理核废水

140吨

所储存的处理过的废水

超过120万吨

储水罐

1000个

储水罐总容量

137万吨

储水罐储量

9成已装满 数据来源：观研天下整理

日本政府原有四种方案可用于解决核废水储能过剩问题。一是继续沿用当下做法，修建更多的储水罐用于存效核废水;二是将核废水注入地下等待核废水随时间衰变;三是蒸发释放，将核废水进行加热使其蒸发，再将无法蒸发的放射性物质进行浓缩处理;四是排放入海，将核水过滤后排放入海。前三者所需的成本均高于排放入海，在利益权衡下日本政府更倾向于选择排效入海方案。

核废水处理方案 数据来源：观研天下整理

日本核废水排放点特设在福岛外或公海区域。核废水排放在福岛外海域后，污染源并不会第一时间到达中国海域。根据北太平洋洋流图，核废水将随日本暖流向西北方向漂流，并随着北大西洋暖流率先到达加拿大海域，接着在加利福尼亚洋流的推动下扩散至美国西海岸海域，最后经北赤道暖流抵达中国台湾海域并进一步扩散至中国东海海域。核废水需在北

太平洋循环一周才能到达中国海域，整个过程耗时约为200天。因此，短期内日本核废水对中国渔业的影响力较小

日本核废水移动轨迹 数据来源：观研天下整理

从长期来看，中国海洋渔业分为近海渔业和远洋渔业，总体上，日本核废水的排放将对中国海洋渔业造成一定的不良影响。

近海渔业方面：中国近海捕捞水产品主要来自渤海、黄海、东海与南海四大海域，均处于日本核废水排放海域上游，短期内受影响程度较小。但部分近海捕捞水产品可能短期内将受到影响，例如大麻哈鱼每年9月将经日本海进入国门将产卵繁殖；远东拟沙丁鱼、太平洋褶柔鱼及竹荚鱼系的洄游路线可能达到日本海。

远洋渔业方面：环太平洋是中国远洋渔业前往的主要渔场，中国远洋渔获总量的2/3来自于环太平洋。其中西北太平洋公海海域是中国远洋渔业的重要捕捞海域之一，而西北太平洋海域也是核废水排放后首先受到污染扩散的海域。中国巴特柔鱼与秋刀鱼的主要作业渔场均在此处，核废水排放后，将对这两类水产品产生严重冲击。

日本核废水将对我国渔业造成的影响 数据来源：观研天下整理

同时，近年来随着中国近海渔业过度开发，近海渔业资源呈衰败趋势，中国渔业企业逐渐由近海捕捞转为远洋捕捞，远洋渔业的规模和产量持续扩张。中国远洋渔业的捕捞总量近五年维持在200万吨左右，远洋渔船数量持续增长，远洋渔业在中国海洋渔业中的占比也持续上升。在此趋势下，日本和废水排放对公海的污染将严重威胁到中国海洋渔业的发展。

根据数据显示，我国远洋渔船数量由2015年2512艘增长至2019年的2701艘；远洋渔业捕捞总量由2016年的219.2万吨增长至2019年的217万吨。

2015-2019年我国远洋渔船数量 数据来源：观研天下整理

2015-2019年我国远洋渔业捕捞总量 数据来源：观研天下整理（zlj）

观研报告网发布的《2021年中国渔业行业分析报告-市场运营态势与发展定位研究》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2017-2021年中国渔业行业发展概述

#### 第一节 渔业行业发展情况概述

- 一、渔业行业相关定义
- 二、渔业行业基本情况介绍
- 三、渔业行业发展特点分析
- 四、渔业行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售模式
- 五、渔业行业需求主体分析

#### 第二节 中国渔业行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、渔业行业产业链条分析
- 三、产业链运行机制
  - (1) 沟通协调机制
  - (2) 风险分配机制
  - (3) 竞争协调机制

#### 四、中国渔业行业产业链环节分析

##### 1、上游产业

##### 2、下游产业

#### 第三节 中国渔业行业生命周期分析

##### 一、渔业行业生命周期理论概述

##### 二、渔业行业所属的生命周期分析

#### 第四节 渔业行业经济指标分析

##### 一、渔业行业的赢利性分析

##### 二、渔业行业的经济周期分析

##### 三、渔业行业附加值的提升空间分析

#### 第五节 中国渔业行业进入壁垒分析

##### 一、渔业行业资金壁垒分析

##### 二、渔业行业技术壁垒分析

##### 三、渔业行业人才壁垒分析

##### 四、渔业行业品牌壁垒分析

##### 五、渔业行业其他壁垒分析

## 第二章 2017-2021年全球渔业行业市场发展现状分析

### 第一节 全球渔业行业发展历程回顾

### 第二节 全球渔业行业市场区域分布情况

### 第三节 亚洲渔业行业地区市场分析

#### 一、亚洲渔业行业市场现状分析

#### 二、亚洲渔业行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲渔业行业市场前景分析

### 第四节 北美渔业行业地区市场分析

#### 一、北美渔业行业市场现状分析

#### 二、北美渔业行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美渔业行业市场前景分析

### 第五节 欧洲渔业行业地区市场分析

#### 一、欧洲渔业行业市场现状分析

#### 二、欧洲渔业行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧洲渔业行业市场前景分析

### 第六节 2021-2026年世界渔业行业分布走势预测

### 第七节 2021-2026年全球渔业行业市场规模预测

### 第三章 中国渔业产业发展环境分析

#### 第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

#### 第二节 中国渔业行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

#### 第三节 中国渔业产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

### 第四章 中国渔业行业运行情况

#### 第一节 中国渔业行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
  - 1、行业技术发展现状
  - 2、行业技术专利情况
  - 3、技术发展趋势分析
- 三、行业发展特点分析

#### 第二节 中国渔业行业市场规模分析

#### 第三节 中国渔业行业供应情况分析

#### 第四节 中国渔业行业需求情况分析

#### 第五节 我国渔业行业进出口形势分析

- 1、进口形势分析
- 2、出口形势分析
- 3、进出口价格对比分析

#### 第六节、我国渔业行业细分市场分析

1、细分市场一

2、细分市场二

3、其它细分市场

第七节 中国渔业行业供需平衡分析

第八节 中国渔业行业发展趋势分析

第五章 中国渔业所属行业运行数据监测

第一节 中国渔业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国渔业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国渔业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2017-2021年中国渔业市场格局分析

第一节 中国渔业行业竞争现状分析

一、中国渔业行业竞争情况分析

二、中国渔业行业主要品牌分析

第二节 中国渔业行业集中度分析

一、中国渔业行业市场集中度影响因素分析

二、中国渔业行业市场集中度分析

第三节 中国渔业行业存在的问题

第四节 中国渔业行业解决问题的策略分析

第五节 中国渔业行业钻石模型分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

### 第七章 2017-2021年中国渔业行业需求特点与动态分析

#### 第一节 中国渔业行业消费市场动态情况

#### 第二节 中国渔业行业消费市场特点分析

##### 一、需求偏好

##### 二、价格偏好

##### 三、品牌偏好

##### 四、其他偏好

#### 第三节 渔业行业成本结构分析

#### 第四节 渔业行业价格影响因素分析

##### 一、供需因素

##### 二、成本因素

##### 三、渠道因素

##### 四、其他因素

#### 第五节 中国渔业行业价格现状分析

#### 第六节 中国渔业行业平均价格走势预测

##### 一、中国渔业行业价格影响因素

##### 二、中国渔业行业平均价格走势预测

##### 三、中国渔业行业平均价格增速预测

### 第八章 2017-2021年中国渔业行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国渔业行业区域市场规模分布

#### 第二节 中国华东地区渔业市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区渔业市场规模分析

##### 四、华东地区渔业市场规模预测

#### 第三节 华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

##### 三、华中地区渔业市场规模分析

##### 四、华中地区渔业市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区渔业市场规模分析
- 四、华南地区渔业市场规模预测

## 第九章 2017-2021年中国渔业行业竞争情况

### 第一节 中国渔业行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

### 第二节 中国渔业行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

### 第三节 中国渔业行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

## 第十章 渔业行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析

### 四、公司优劣势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第十一章 2021-2026年中国渔业行业发展前景分析与预测

第一节 中国渔业行业未来发展前景分析

一、渔业行业国内投资环境分析

二、中国渔业行业市场机会分析

三、中国渔业行业投资增速预测

第二节 中国渔业行业未来发展趋势预测

第三节 中国渔业行业市场发展预测

一、中国渔业行业市场规模预测

二、中国渔业行业市场规模增速预测

三、中国渔业行业产值规模预测

四、中国渔业行业产值增速预测

五、中国渔业行业供需情况预测

第四节 中国渔业行业盈利走势预测

一、中国渔业行业毛利润同比增速预测

二、中国渔业行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2021-2026年中国渔业行业投资风险与营销分析

### 第一节 渔业行业投资风险分析

- 一、渔业行业政策风险分析
- 二、渔业行业技术风险分析
- 三、渔业行业竞争风险分析
- 四、渔业行业其他风险分析

### 第二节 渔业行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国渔业行业发展战略及规划建议

### 第一节 中国渔业行业品牌战略分析

- 一、渔业企业品牌的重要性
- 二、渔业企业实施品牌战略的意义
- 三、渔业企业品牌的现状分析
- 四、渔业企业的品牌战略
- 五、渔业品牌战略管理的策略

### 第二节 中国渔业行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

### 第三节 中国渔业行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

## 第十四章 2021-2026年中国渔业行业发展策略及投资建议

### 第一节 中国渔业行业产品策略分析

一、服务产品开发策略

二、市场细分策略

三、目标市场的选择

第二节 中国渔业行业营销渠道策略

一、渔业行业渠道选择策略

二、渔业行业营销策略

第三节 中国渔业行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国渔业行业重点投资区域分析

二、中国渔业行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shuichangqilei/543993543993.html>