

2021-2027年中国渔业市场 运营状况及投资战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国渔业市场运营状况及投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/qita/U72719AWRG.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

渔业 英文名称：fishery 其他名称：水产业（aquatic product industry）定义1：是人类利用水域中生物的物质转化功能，通过捕捞、养殖和加工，以取得水产品的社会产业部门。所属学科：水产学（一级学科）；水产基础科学（二级学科）定义2：从事鱼类及其他捕捞、养殖或加工生产的领域。所属学科：资源科技（一级学科）；动物资源学（二级学科）。我国渔业总体产业规模庞大，且增长较快，据调查数据统计，我国渔业经济总产值从2011年的15005亿元增长至2018年的25864亿元，复合增速为8.1%。从渔业经济总产值结构来看，总产值由渔业、渔业工业和建筑业、渔业流通和服务业三大板块组成，其中渔业板块占比最高，达到49.6%，其次是渔业流通和服务业板块，占比为28.5%。2011-2018年我国渔业经济总产值数据来源：公开资料整理 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国渔业市场运营状况及投资战略研究报告》共十一章。首先介绍了渔业行业市场发展环境、渔业整体运行态势等，接着分析了渔业行业市场运行的现状，然后介绍了渔业市场竞争格局。随后，报告对渔业做了重点企业经营状况分析，最后分析了渔业行业发展趋势与投资预测。您若想对渔业产业有个系统的了解或者想投资渔业行业，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：第一篇 渔业现状篇第一章 渔业相关概述第一节 渔业基础概述一、渔业范围界定二、水产资源概况三、渔业分类四、渔业特性第二节 渔业阐述一、我国渔业基础设施二、我国水产业发展概况第三节 渔业管理分析一、渔业管理的特点二、专属经济区渔政巡航执法情况 第二章 2019年世界渔业运行状况探究第一节 2019年全球渔业市场发展综述一、全球养殖渔业特点分析二、世界渔业运行环境分析1、经济环境对世界渔业的影响2、世界及重点国家渔业养殖业政策扫描3、欧盟对进出口海洋捕捞产品实行认证第二节 2019年全球渔业运行探析一、世界水产养殖品种演变简况二、世界水产品养殖规模三、世界水产品消费与贸易分析四、世界渔业需要准备应对气候变化五、世界水产养殖业的发展潜力第三节 2019年世界篇国家渔业运行分析一、日本渔业市场发展分析二、2019年韩国渔船在俄罗斯水域的配额情况三、多米尼克渔业发展中期规划四、朝鲜半岛周边渔业资源及经济合作现状第四节 其他国家渔业市场发展分析一、拉脱维亚渔业概况二、巴基斯坦渔业概况三、塞内加尔海洋渔业生产概况 第三章 2019年中国渔业整体运行状况动态聚焦第一节 2019年中国渔业运行综述一、中国渔业发展历程二、渔业主导品种和主推技术分析三、我国渔业经济发展形势四、海水养殖业可持续发展分析第二节 2019年中国水产品市场形势分析一、水产品市场供需分析二、

水产品市场消费情况三、水产品专项整治行动实施方案四、水产业发展环境分析五、中国水产品的国际竞争力

2018年我国水产品捕捞产量为1466.6万吨，其中海洋捕捞产量为1044.46万吨，远洋捕捞产量为225.75万吨，淡水捕捞产量为196.39万吨。2014-2018年全国捕捞产品产量

数据来源：公开资料整理

第三节 2019年中国发展现代渔业面对的安全问题一、渔业生态安全二、水产品质量安全三、渔业生产安全

第四节 2019年中国远洋渔业的国际合作与风险分析一、我国远洋渔业合作的现状二、我国远洋渔业合作风险分析三、我国远洋渔业合作规避风险对策

第二篇 渔业市场篇

第四章 2019年中国重点水产品品种市场分析

第一节 虾产品一、虾产品发展概况二、我国对虾产业发展困境三、2019年虾价和效益分析四、2021-2027年对虾市场发展走向

第二节 罗非鱼一、中国罗非鱼发展情况二、罗非鱼市场价格分析三、罗非鱼市场增长空间分析四、中国罗非鱼出口前景分析五、罗非鱼市场产量分析

第三节 金枪鱼一、金枪鱼市场供需分析二、金枪鱼市场价格分析三、台湾太平洋大眼金枪鱼政策分析

第四节 鳗鱼一、2015-2019年中国鳗鱼进出口贸易分析二、鳗鱼国内市场销售情况三、我国鳗鱼市场分析

第五章 2019年中国水产品进出口市场调查分析

第一节 2019年我国水产品进出口现状分析一、我国烤鳗对日出口有望解冻二、中日水产贸易的发展现状和趋势三、“肯定列表制度”对辽宁省水产品出口贸易的影响

第二节 2019年全球贸易格局变化对中国水产品出口的影响一、中国水产品出口在全球水产品贸易中的地位分析二、中国水产品出口所遭遇的非关税壁垒不断升级三、中国水产品出口遭遇菲关税壁垒的主要原因之一四、建立自由贸易区的策略选择

第三节 2019年中国水产品出口的壁垒分析一、技术壁垒影响中国水产品出口的实证分析二、中国水产品出口贸易中的绿色壁垒问题分析三、中国水产品出口中的动物福利壁垒分析

第三篇 中国渔业产业链篇

第六章 2019年渔业相关产业链剖析

第一节 水产饲料一、我国水产饲料业前景分析二、我国水产饲料企业发展情况三、2019年水产饲料供需情况分析

第二节 渔业资源一、中国渔业生态环境状况二、海洋伏季休渔全面实施及影响分析

第三节 渔船渔具等一、渔船进出口数据及金额二、网具主要技术参数及性能

第四节 水产加工一、水产品加工进出口数量及金额分析二、2019年中国水海产品及制品出口情况三、水产品加工主要经济指标分析

第五节 休闲渔业一、休闲渔业发展现状二、我国休闲渔业发展中存在的问题三、我国休闲渔业的发展对策

第七章 中国渔业重点省市现状解读

第一节 山东省一、山东省渔业生产基本情况二、山东渔业经济发展态势良好三、山东日照东港区春季渔业生产高潮迅速掀起四、山东省推进渔业发展的措施五、山东省渔业合作社发挥重大作用六、山东省渔业生产模式促产业化发展

第二节 广东省一、广东省渔业发展呈现的特点二、广东渔业资源环境保护成效显著三、广东省积极推进渔业现代化经营制度建设四、广东省渔业互保工作发展情况五、山东渔业叩关西北

第三节 福建省一、福建省渔业改革开放30年纪实二、福建渔业科技发展

状况三、福建“清流溪鱼”养殖效益强劲增长四、福建省渔业生产及水产品出口货值情况五、福建省渔业增殖放流情况

第四节 浙江省一、浙江省渔业专业合作组织发展情况二、浙江慈溪市水产大棚养殖发展初露端倪三、浙江省衢江区开展大型渔业增殖放流活动四、浙江省应对渔业危机的措施五、浙江省惠渔扶渔举措分析

第五节 辽宁省一、辽宁省渔业经济运行情况分析二、辽宁锦州渔业经济结构向“养殖加工均衡发展”转型三、度辽宁省海洋渔业科研项目立项论证聚焦四、辽宁积极筹建渔船渔港安全救助信息服务系统

第六节 湖北省一、湖北省水产业经济形势分析二、湖北省渔业建设分析三、湖北积极应对汛期渔业灾害

第七节 江苏省一、江苏渔业发展形势二、江苏着力打造小龙虾百亿产业三、江苏省现代渔业发展态势

第八节 上海市一、上海市渔业生产情况二、海南水产品出口情况三、河北省渔业经济运行分析四、安徽省渔业经济运行分析五、广西水产品总产量分析六、黑龙江省渔业发展态势

第四篇 中国渔业企业篇第八章 中国渔业主体企业运营关键性财务指标分析

第一节 大连獐子岛渔业集团股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析

第二节 山东好当家海洋发展股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析

第三节 山东东方海洋科技股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析

第四节 湖南洞庭水殖股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析

第五节 中水集团远洋股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析

第五篇 中国渔业前景篇第九章 2021-2027年中国渔业前景及趋势规划分析

第一节 2021-2027年中国水产品市场发展预测一、水产品市场供需预测二、我国水产品出口趋势分析

第二节 2021-2027年中国渔业发展趋势

我国渔业产值占渔业经济总产值的49.6%，2018年我国渔业产值为128.15百亿元，同比增长3.9%。渔业产值细分来看，渔业产值主要来自淡水养殖、海水养殖以及海洋捕捞，2018年淡水养殖产值占渔业产值的45.91%，海水养殖和海洋捕捞产值占比分别为27.87%和17.39%。

。2014-2018年全国渔业产值

数据来源：公开资料整理

一、适应市场需求变化及时调整产品结构二、加强质量安全管理全面提升消费信心三、搞好国内市场开发开拓国外新兴市场四、加强行业自身建设转变经济发展方式

第三节 中长期渔业科技发展规划（2021-2027年）一、面临的形势二、指导思想、原则和目标三、重点任务四、保障措施

第十章 2019年中国渔业投资环境解析

第一节 2019年中国渔业宏观经济环境分析一、中国GDP分析二、中国渔业在国民经济中的地位三、消费价格指数分析四、城乡居民收入分析五、社会消费品零售总额六、全社会固定资产投资分析七、进出口总额及增长率分析

第二节 2019年中国渔业行业社会环境分析一、全国居民收入情况分析二

、全国社会消费品零售总额三、全国居民消费价格分析第三节 2019年中国渔业政策环境分析
一、中央渔业险补贴政策情况二、《物权法》规定渔业权的重大意义三、《渔业污染事故经济损失计算方法》国家标准发布四、新版海洋渔业捕捞许可证换发工作推进情况 第十一章
2021-2027年中国渔业投资战略指引第一节 2021-2027年中国渔业发展领域一、开拓国际市场二
、培育农村小城镇市场三、拓展水产加工品市场四、扩大休闲观赏渔业市场五、开发新品名
品市场第二节 2021-2027年中国渔业投资风险预警一、政策性风险二、市场风险三、环保风险
第三节 2021-2027年中国渔业投资机会分析一、渔药产业的投资机会二、金枪鱼投资机会三、
休闲海产品投资机会四、传统的高档海鲜市场投资机会第四节 投资建议 图表目录：图表：我
国海洋不产资源分布图表：水产品总产量图表：2015-2019年（自治区、直辖市）入海排污口
超标排放情况统计图表：2015-2019年区不同功能区排污口超标率比较图表：2015-2019年不同
功能区的污水量比例图表：2015-2019年陆源入海排污口污水的综合毒性风险等级图表
：“十三五”时期渔业发展主要指标图表：2015-2019年中国鳗鱼进出口数量分析
图表：2015-2019年中国鳗鱼进出口金额分析图表：2015-2019年中国鳗鱼进出口平均单价分析
图表：2015-2019年中国鳗鱼进出口国家及地区分析更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/U72719AWRG.html>