

2021-2026年中国海洋生物行业市场供需格局及行业前景展望报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国海洋生物行业市场供需格局及行业前景展望报告》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/channel/aquatic/691978.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

海洋生物，生物学术语，是指海洋里有生命的物种，包括海洋动物、海洋植物、微生物及病毒等，其中海洋动物包括无脊椎动物和脊椎动物。

无脊椎动物包括各种螺类和贝类。脊椎动物包括各种鱼类和大型海洋动物，如红海星，鲸鱼，鲨鱼等。

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 海洋生物相关概述

第一节 海洋产业的介绍

- 一、海洋产业的概念
- 二、海洋产业结构的发展规律
- 三、主要细分产业概念
- 四、海洋新产业简介

第二节 海洋生物的概述

- 一、海洋鱼类介绍
- 二、海洋贝类介绍
- 三、海绵生物特征及用途
 - (一) 特征
 - (二) 用途
- 四、海洋植物种类介绍

第三节 海洋资源管理与环境保护

- 一、海洋生态环境安全的含义
- 二、世界各国海洋管理政策
 - 1、美国
 - 2、加拿大
 - 3、挪威
 - 4、欧盟及欧盟国家的海洋管理
- 三、中国海洋生态环境的概况
- 四、中国海洋综合管理的法规简述
- 五、中国海洋经济的发展策略

第二章 2016-2020年中国海洋生物产业运行环境分析

第一节 宏观经济环境分析

- 一、经济发展情况分析
- 二、收入增长状况分析
- 三、固定资产投资
- 四、社会消费品零售总额
- 五、消费者信息指数
- 六、存贷款利率变化
- 七、人民币汇率变化

第二节 政策环境分析

- 一、《中华人民共和国海洋环境保护法》
- 二、《海洋自然保护区管理办法》
- 三、《大连市特种海产品资源保护管理条例》

第三节 社会环境分析

- 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

第三章 2016-2020年中国海洋产业的发展概况

第一节 2020年世界海洋经济产业的发展

- 一、全球海洋经济发展态势
- 二、全球海洋经济开发趋势预测分析
- 三、美国海洋产业开发历史
- 四、日本的海洋经济开发战略
- 五、英国海洋科技发展方略
- 六、澳大利亚海洋产业开发战略

第二节 2016-2020年中国海洋经济产业发展综述

- 一、中国海洋经济产业日渐兴盛
- 二、中国海洋产业结构呈现同质化及低度化
- 三、中国应以高新技术推进海洋产业结构升级

第三节 2016-2020年中国海洋经济统计数据

- 一、海洋总产值
- 二、海洋经济结构

第四节 2016-2020年中国主要地区海洋产业发展

- 一、浙江积极打造海洋经济强省
- 二、海南省海洋经济基本概况

三、山东威海建设海洋产业带

四、江苏省海洋经济概况及发展措施

五、广东海洋经济实施可持续发展的策略

第四章 2016-2020年中国海洋生物产业的发展

第一节 海洋生物资源的概述

一、海洋丰富的生物资源

二、南极海洋生物资源概述

三、北极生物资源概述

四、发掘新的海洋生物资源

第二节 国外海洋生物资源开发利用情况分析

一、美国海洋生物资源发展历史

二、挪威海洋渔业资源及管理体制

(一) 渔业资源管理

(二) 配额制度的引入过程

(三) 配额制度实施过程中的问题

(四) 挪威制度成功的原因

三、不当捕捞造成俄罗斯海洋生物资源危机

第三节 2016-2020年中国海洋生物资源开发及养护概况

一、中国海洋生物资源的开发情况分析

二、福建海洋生态及生物资源养护状况及措施

三、河北海洋生物资源发展状况分析

第四节 2016-2020年中国海洋生物产业的问题及对策

一、中国海洋生物资源面临的问题

二、海洋生物产业开发的问题

三、海洋生物产业发展的思路

四、海洋生物产业规模化发展战略分析

五、海洋生物资源可持续发展策略

第五章 2016-2020年中国海洋生物产业投资现状分析

第一节 2016-2020年我国海洋生物产业总体发展情况分析

一、我国海洋生物产业数量变化分析

二、我国海洋生物产业从业人员数量变化分析

三、我国海洋生物产业资产规模变化分析

四、我国海洋生物产业收入利润变化分析

第二节 中国海洋生物产业供给分析及预测

一、2016-2020年中国海洋生物产业供给总量及速率分析

二、2016-2020年中国海洋生物产业供给结构变化分析

三、2021-2026年中国海洋生物产业供给预测分析

第三节 中国海洋生物产业需求分析及预测

一、2016-2020年中国海洋生物产业需求总量及速率分析

二、2016-2020年中国海洋生物产业需求结构变化分析

三、2021-2026年中国海洋生物产业需求预测分析

第四节 中国海洋生物产业供需平衡及价格分析

一、中国海洋生物产业供需平衡分析及预测

二、中国海洋生物产业价格变化分析及预测

三、2021-2026年海洋生物产业发展前景预期

第五节 中国海洋生物产业经营效益分析

一、2016-2020年中国海洋生物产业盈利能力分析

二、2016-2020年中国海洋生物产业偿债能力分析

三、2016-2020年中国海洋生物产业营运能力分析

四、2016-2020年中国海洋生物产业发展能力分析

五、2021-2026年中国海洋生物产业效益预测分析

第六章 2016-2020年中国海水养殖业投资现状分析

第一节 海水养殖业相关概述

一、海水养殖业的概念

二、海水养殖的原则简述

三、海水健康养殖的概念

第二节 2016-2020年中国海水养殖产业概况

一、中国海水螺旋藻研发历程

二、中国海水养殖产业发展回顾

三、中国海水养殖产业结构的调整

四、中国海水珍珠养殖有望重燃生机

第三节 2016-2020年中国主要地区海水养殖发展情况分析

一、广东积极发展海水养殖产业

二、大连海参养殖业健康发展

三、威海海水养殖业面临产业升级

四、潮州海水养殖业发展迅速的原因

五、汕头海水养殖产业硕果累累

六、广西海水养殖业的问题及对策

（一）广西海水养殖面临的主要问题

（二）加快发展海水养殖业的建议

第四节 2016-2020年中国海水养殖技术分析

- 一、海水养殖良种培育的综述
- 二、海水珍珠养殖技术简析
- 三、螺旋藻养殖技术介绍

第五节 2016-2020年中国海水养殖业发展中的问题及对策

- 一、海水养殖业发展的五大难题
- 二、海水养殖业发展策略
- 三、加强海水养殖业宏观调控的措施
- 四、海水养殖业可持续发展策略
- 五、海水健康养殖的途径和措施

第七章 2016-2020年中国海洋生物制药投资现状分析

第一节 2016-2020年中国海洋生物的医药价值

- 一、海洋生物制药的介绍
- 二、海洋生物在医学研究中的应用
- 三、海洋生物的医疗作用
- 四、海洋微生物成海洋药物新资源
- 五、主要海洋抗肿瘤药物简述

第二节 2016-2020年中国海洋生物制药行业情况分析

一、世界各国关注海洋生物医药研发

- 1、美国
- 2、欧盟
- 3、日本

二、中国海洋药物发展历史追溯

三、国内海洋药物进入产品开发时期

四、海洋生物制药产业开发潜力巨大

第三节 2016-2020年中国主要地区海洋生物制药行业发展情况分析

一、山东海洋药物研发成效显著

二、青岛崂山区海洋生物制药产业发展情况分析

三、浙江海洋药物产业发展概况

四、海口海洋制药行业水平提升

五、广西大力推进海洋生物医药业产学研融合

第四节 2016-2020年中国海洋生物制药的研究领域及技术

- 一、海洋天然产物结构与活性研究的重要性
- 二、海洋生物活性成分研究的进展
- 三、海洋药物研究的重点领域

四、海洋药物开发的主要技术

第五节 2016-2020年中国海洋生物制药发展的问题及策略

- 一、中国海洋药物研发待加强
- 二、海洋药物研发中应注意的问题
- 三、中国海洋制药发展的对策

第八章 2016-2020年中国海洋生物保健食品行业投资现状分析

第一节 海洋食品的保健意义

- 一、海洋生物营养价值高
- 二、海藻的保健功能

第二节 2016-2020年中国海洋保健食品发展概况

- 一、中国海洋保健食品行业发展阶段
- 二、中国海洋保健食品行业发展优势
- 三、影响海洋生物保健食品发展的因素
- 四、仿生海洋食品受消费者喜爱
- 五、中国海洋保健食品行业发展策略

第三节 2016-2020年中国主要地区海洋生物食品及保健品发展情况分析

- 一、威海海洋经济发展示范区加速建设
- 二、山东长岛建设中国海洋食品名县
- 三、荣成构建起全国最大海洋食品产业集群

第四节 2016-2020年中国海洋鱼油保健品行业投资现状分析

- 一、鱼油的概念
- 二、深海鱼油的功效及品质鉴别
- 三、鱼油热销国际保健品市场
- 四、国内鱼油保健品市场的发展历史
- 五、中国鱼油保健品市场发展中的问题
- 六、鱼油类保健品市场消费潜力大

第五节 2016-2020年中国实施海洋食品工程投资现状分析

- 一、海洋食品工程实施的必然性
- 二、海洋食品的子工程分析
- 三、海洋食品工程的发展措施
- 四、海洋食品工程的目标分析
- 五、海洋食品工程动态分析

第九章 2016-2020年中国海洋生物在其它行业的应用

第一节 海洋生物在基因工程中的重要意义

- 一、基因工程的含义

二、海洋生物基因的研究领域

三、世界各国争夺海洋基因资源

四、中国海洋基因资源研究情况分析

五、中国海洋生物基因研究的问题及策略

第二节 2016-2020年中国海洋生物在化妆美容行业的应用

一、蕴含海洋元素护肤品的功效介绍

二、海藻成化妆品的理想原料

三、海水珍珠的美容作用

四、京润珍珠打造海洋生物美容行业的品牌

第三节 2016-2020年中国海洋生物用于燃料及材料工业

一、海藻可净化环境并用于制造生物燃料

二、蟹、虾壳成海洋微生物燃料电池原料

三、青岛研制出海洋生物纤维材料

四、海洋生物成功提取人工皮肤材料

第十章 2021-2026年中国海洋生物技术投资现状分析

第一节 海洋生物技术相关概述「AK LT」

一、海洋生物技术行业的地位与作用

二、海洋生物技术发展特点

三、海洋生物技术重点发展领域

1、基因技术

2、海洋天然产物生物技术

3、海洋环境生物技术

四、海洋生物技术前沿领域研究进展

第二节 中国海洋生物技术发展情况分析

一、世界海洋生物技术产业发展总体回顾

二、前景预测分析

第三节 海洋生物产业经济指标预测分析

一、2021-2026年我国海洋生物产业工业总产值预测分析

二、2021-2026年我国海洋生物产业销售收入预测分析

三、2021-2026年我国海洋生物产业利润总额预测分析

四、2021-2026年我国海洋生物产业总资产预测分析

五、2021-2026年我国海洋生物产业盈利能力预测分析

六、2021-2026年我国海洋生物产业偿债能力预测分析

图表目录：

图表1：2016-2020年海洋产业及细分产业增加值情况单位：亿元

图表2：2016-2020年海洋产业及细分产业增加值情况单位：亿元

图表3：海洋产业主要细分产业介绍

图表4：2016-2020年国内生产总值情况单位：亿元

图表5：2016-2020年居民可支配收入情况单位：元

图表6：2016-2020年固定资产投资情况单位：亿元

图表7：2016-2020年社会消费品零售总额情况单位：亿元

图表8：2016-2020年中国消费者信心指数状况分析

图表9：存款利率变化状况分析

图表10：贷款利率变化状况分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/aquatic/691978.html>