

# 2019-2025年中国海洋生物 医药产业深度调研与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2019-2025年中国海洋生物医药产业深度调研与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/huaxue/224128NNAN.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

报告目录：

### 第一章 中国海洋生物医药发展环境分析

#### 1.1 中国海洋生物医药行业环境分析

##### 1.1.1 海洋经济内涵

##### 1.1.2 海洋经济发展意义

- (1) 缓解资源瓶颈，保障经济安全
- (2) 促进产业结构调整，推动技术创新
- (3) 政治战略意义

##### 1.1.3 中国海洋经济总体运行情况

- (1) 中国海洋产业产值
- (2) 全国海洋产业结构分布
- (3) 全国海洋产业从业人数
- (4) “十三五”海洋经济发展目标

##### 1.1.4 中国海洋经济区域发展

- (1) 中国海洋经济区域发展格局
- (2) 主要海洋产业区域发展特征
  - 1) 区域性发展不平衡性
  - 2) 区域规划由陆地延伸海洋

##### 1.1.5 战略性海洋新兴产业发展

- (1) 新兴海洋产业主要分类
- (2) 新兴海洋产业发展方向
- (3) 新兴海洋产业政策支持
- (4) 新兴海洋产业发展前景

#### 1.2 中国海洋生物医药行业经济环境分析

##### 1.2.1 全国海洋产业产值占GDP比重

##### 1.2.2 海洋生物医药行业产值占GDP、海洋产业比重

#### 1.3 中国海洋生物医药行业政策环境分析

##### 1.3.1 海洋生物医药行业监管体制

##### 1.3.2 海洋生物医药行业政策法规

##### 1.3.3 海洋生物医药行业发展规划

- (1) 《全国海洋经济发展规划纲要》
- (2) 全国科技兴海规划纲要
- (3) 海洋生物医药行业“十三五”规划

## 第二章 中国海洋生物医药行业发展分析

### 2.1 中国海洋生物医药行业概念

#### 2.1.1 中国海洋生物医药行业定义

#### 2.1.2 中国海洋生物医药行业分类

### 2.2 海洋生物医药行业发展优势

#### 2.2.1 独特的药理作用

#### 2.2.2 海洋动植物资源优势

#### 2.2.3 海洋医药科研优势

#### 2.2.4 行业政策扶持力度大

### 2.3 中国海洋生物医药行业发展现状

#### 2.3.1 中国海洋生物医药行业发展历程

#### 2.3.2 中国海洋生物医药行业发展意义

#### 2.3.3 中国海洋生物医药行业发展现状

##### (1) 发展概况

##### (2) 市场规模

##### (3) 从业人员

##### (4) 制约因素

#### 2.3.4 中国海洋生物医药行业发展问题及对策

### 2.4 国内海洋生物医药行业竞争分析

#### 2.4.1 海洋生物医药行业五力模型分析

##### (1) 行业总体竞争分析

##### (2) 上游原料供应商议价能力

##### (3) 下游客户议价能力

##### (4) 行业潜在进入者威胁

##### (5) 行业替代品威胁

#### 2.4.2 不同类型企业竞争优势分析

##### (1) 海洋药物生产企业

##### (2) 海洋保健品生产企业

### 第三章 国际海洋生物医药行业竞争分析

#### 3.1 国际海洋生物医药行业发展分析

##### 3.1.1 国际海洋生物医药行业发展现状

##### 3.1.2 主要国家海洋生物医药行业分析

(1) 美国海洋生物医药行业

(2) 欧洲海洋生物医药行业

(3) 日本海洋生物医药行业

(4) 印度海洋生物医药行业

##### 3.1.3 国际海洋生物医药行业发展趋势

#### 3.2 国际海洋生物医药行业竞争格局

##### 3.2.1 国际海洋生物医药行业地区竞争格局

##### 3.2.2 国际海洋生物医药行业企业竞争格局

#### 3.3 国际海洋生物医药领先企业分析

##### 3.3.1 美国辉瑞

(1) 企业发展简况

(2) 企业经营情况

(3) 企业研发情况

(4) 企业海洋药物分析

(5) 企业在华投资布局

##### 3.3.2 瑞士罗氏

(1) 企业发展简况

(2) 企业经营情况

(3) 企业研发情况

(4) 罗氏在华投资布局

##### 3.3.3 美国百时美施贵宝

(1) 企业发展简况

(2) 企业产品布局

(3) 企业经营情况

(4) 企业研发情况

(5) 企业在华投资布局

##### 3.3.4 法国赛诺菲

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业经营情况
- (3) 企业研发情况
- (4) 企业在华投资布局

#### 3.3.5 美国礼来 (Eli Lilly)

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业经营情况
- (3) 企业研发情况
- (4) 企业在华投资布局

#### 3.3.6 葛兰素史克公司 (Glaxo Smith Kline)

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业经营情况
- (3) 企业研发情况
- (4) 企业在华投资布局

### 第四章 中国海洋生物医药主要产品市场分析

#### 4.1 海洋生物医药产品结构

##### 4.1.1 海洋生物医药产品结构

##### 4.1.2 海洋生物医药药源市场情况

##### 4.1.3 海洋生物医药产品市场概况

- (1) 产品产量
- (2) 产品产业化

#### 4.2 海洋抗肿瘤药物市场分析

##### 4.2.1 抗肿瘤药物市场分析

- (1) 抗肿瘤药物市场需求
- (2) 抗肿瘤药物市场规模

##### 4.2.2 海洋抗肿瘤药物市场分析

- (1) 海洋抗肿瘤药物生产企业
- (2) 海洋抗肿瘤药物市场现状
- (3) 海洋抗肿瘤药物前景分析

#### 4.3 海洋心脑血管药物市场分析

##### 4.3.1 心脑血管药物市场分析

- (1) 心脑血管类药物市场需求
- (2) 心脑血管类药物市场规模
- 4.3.2 海洋心脑血管药物市场分析
  - (1) 海洋心脑血管药物生产企业
  - (2) 海洋心脑血管药物市场现状
  - (3) 海洋心脑血管药物前景分析
- 4.4 海洋抗感染药物市场分析
  - 4.4.1 抗感染药物市场分析
  - 4.4.2 海洋抗感染药物市场分析
    - (1) 海洋抗感染药物市场现状
    - (2) 海洋抗感染药物研究进展
    - (3) 海洋抗感染药物前景分析
- 4.5 海洋抗艾滋病药物市场分析
  - 4.5.1 抗艾滋病药物市场分析
    - (1) 抗艾滋药物市场需求
    - (2) 抗艾滋药物市场规模
  - 4.5.2 海洋抗艾滋药物市场分析
    - (1) 海洋抗艾滋药物市场现状
    - (2) 海洋抗艾滋药物研究进展
    - (3) 海洋抗艾滋药物前景分析
- 4.6 海洋消化系统药物市场分析
  - 4.6.1 消化系统药物市场分析
    - (1) 消化系统药物市场需求
    - (2) 消化系统药物市场规模
  - 4.6.2 海洋消化系统药物市场分析
    - (1) 海洋消化系统药物市场现状
    - (2) 海洋消化系统药物前景分析
- 4.7 海洋泌尿系统药物市场分析
  - 4.7.1 泌尿系统药物市场分析
  - 4.7.2 海洋泌尿系统药物市场分析
    - (1) 海洋泌尿系统药物市场现状
    - (2) 海洋泌尿系统药物前景分析

## 4.8 海洋保健品市场分析

### 4.8.1 海洋保健品产业发展历程

### 4.8.2 海洋保健品产业发展现状

#### (1) 发展概况

##### 1) 批准数量

##### 2) 水产原料

##### 3) 功能分布

##### 4) 剂型分布

#### (2) 发展优势

#### (3) 存在问题

### 4.8.3 海洋保健品产业前景预测

#### (1) 发展趋势

#### (2) 前景分析

## 第五章 中国海洋生物医药行业产业化进程及技术现状

### 5.1 中国海洋生物技术发展概况

#### 5.1.1 海洋生物技术应用现状

#### 5.1.2 海洋生物技术产业市场地位

#### 5.1.3 海洋生物技术发展特点

#### 5.1.4 海洋生物技术重点发展领域

#### 5.1.5 海洋生物技术前沿领域研究进展

### 5.2 中国海洋生物医药行业专利技术分析

#### 5.2.1 海洋生物医药行业技术活跃度分析

#### 5.2.2 海洋生物医药行业专利产出质量分析

#### 5.2.3 海洋生物医药行业专利产出趋势分析

### 5.3 中国海洋生物医药行业产业化进程

#### 5.3.1 海洋生物技术及其产业化概述

#### 5.3.2 中国海洋生物医药产业化进程

#### 5.3.3 重点地区海洋生物医药产业化进程

#### 5.3.4 海洋生物医药产业化面临的问题及对策

### 5.4 中国海洋药物基因工程研究现状及展望

#### 5.4.1 海洋药物基因工程概念

- 5.4.2 海洋药物基因工程研究策略
- 5.4.3 海洋药物基因工程研究现状
- 5.4.4 海洋药物基因工程研究前景
- 5.5 中国海洋生物医药行业技术现状及趋势
  - 5.5.1 海洋生物医药产品开发阶段
  - 5.5.2 海洋生物医药行业研究重点领域
  - 5.5.3 海洋生物医药行业研发现状及趋势
    - (1) 国际海洋生物医药
    - (2) 国内海洋生物医药
  - 5.5.4 海洋生物医药技术能力提高途径分析
    - (1) 技术提高必要性
    - (2) 技术提高途径对比
    - (3) 技术提高有效途径

## 第六章 重点地区海洋生物医药行业发展现状与规划

- 6.1 中国海洋生物医药行业区域分布
  - 6.1.1 中国海洋生物医药行业区域分布
  - 6.1.2 “4+N”沿海经济区发展布局形成
    - (1) 山东半岛蓝色经济区
      - 1) 战略定位
      - 2) 主体范围
      - 3) 战略目标
    - (2) 浙江海洋经济发展示范区
      - 1) 战略定位
      - 2) 主体范围
      - 3) 战略目标
    - (3) 广东海洋经济综合试验区
      - 1) 战略定位
      - 2) 主体范围
      - 3) 战略目标
    - (4) 福建海峡蓝色经济试验区
      - 1) 战略定位
      - 2) 主体范围
      - 3) 战略目标
- 6.2 山东省海洋生物医药行业现状与规划

## 6.2.1 山东省海洋生物医药行业发展优势

- (1) 资源优势
- (2) 区位优势
- (3) 政策优势
- (4) 技术优势
- (5) 产业基础

## 6.2.2 山东省海洋生物医药行业发展现状

- (1) 发展概况
- (2) 生产企业

## 6.2.3 山东省海洋生物医药行业发展规划及前景

## 6.3 浙江省海洋生物医药行业现状与规划

### 6.3.1 浙江省海洋生物医药行业发展优势

- (1) 资源优势
- (2) 区位优势
- (3) 政策优势
- (4) 技术优势
- (5) 产业基础

### 6.3.2 浙江省海洋生物医药行业发展现状

- (1) 发展概况
- (2) 生产企业

### 6.3.3 浙江省海洋生物医药行业发展规划及前景

## 6.4 广东省海洋生物医药行业现状与规划

### 6.4.1 广东省海洋生物医药行业发展优势

- (1) 资源优势
- (2) 区位优势
- (3) 政策优势
- (4) 技术优势
- (5) 产业基础

### 6.4.2 广东省海洋生物医药行业发展现状

- (1) 发展概况
- (2) 生产企业

### 6.4.3 广东省海洋生物医药行业发展规划及前景

## 6.5 福建省海洋生物医药行业现状与规划

### 6.5.1 福建省海洋生物医药行业发展优势

- (1) 资源优势
- (2) 区位优势
- (3) 政策优势
- (4) 技术优势
- (5) 产业基础

### 6.5.2 福建省海洋生物医药行业发展现状

- (1) 发展概况
- (2) 生产企业

### 6.5.3 福建省海洋生物医药行业发展规划及前景

## 6.6 江苏省海洋生物医药行业现状与规划

### 6.6.1 江苏省海洋生物医药行业发展优势

- (1) 资源优势
- (2) 区位优势
- (3) 政策优势
- (4) 技术优势
- (5) 产业基础

### 6.6.2 江苏省海洋生物医药行业发展现状

- (1) 发展概况
- (2) 生产企业

### 6.6.3 江苏省海洋生物医药行业发展规划及前景

## 6.7 辽宁省海洋生物医药行业现状与规划

### 6.7.1 辽宁省海洋生物医药行业发展优势

- (1) 资源优势
- (2) 区位优势
- (3) 政策优势
- (4) 技术优势
- (5) 产业基础

### 6.7.2 辽宁省海洋生物医药行业发展现状

- (1) 发展概况
- (2) 生产企业

### 6.7.3 辽宁省海洋生物医药行业发展规划及前景

## 第七章 中国海洋生物医药行业典型企业经营分析

### 7.1 海洋生物医药企业总体发展状况

### 7.2 海洋生物医药典型企业经营分析

#### 7.2.1 山东达因海洋生物制药股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.2 青岛澳海生物有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.3 青岛国风药业股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.4 广东昂泰连锁企业集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.5 上海东海制药股份有限公司中洋海洋保健品厂经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.6 荣成市鸿洋神海洋生物技术产业有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.7 浙江杭康药业有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.8 海力生集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.9 北海国发海洋生物产业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 7.2.10 江苏双林海洋生物药业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 第八章 中国海洋生物医药行业发展前景与投资分析 (ZY ZM)

#### 8.1 海洋生物医药行业前景预测

##### 8.1.1 海洋生物医药行业发展趋势

##### 8.1.2 海洋生物医药行业前景分析

##### 8.1.3 海洋生物医药行业规模预测

#### 8.2 海洋生物医药行业投资特性

##### 8.2.1 行业进入壁垒分析

##### 8.2.2 行业盈利模式分析

(1) 海洋药品生产企业盈利模式

(2) 海洋保健品生产企业盈利模式

##### 8.2.3 行业盈利因素分析

##### 8.2.4 行业投资风险分析

#### 8.3 海洋生物医药行业投资机会

##### 8.3.1 行业投资机会解析

##### 8.3.2 行业主要投资建议

图表目录：

图表 1：中国海洋经济主要产业覆盖

图表 2：2018-2024年中国海洋产业生产总值（单位：亿元，%）

图表 3：海洋三大产业划分

图表 4：2018-2024年全国海洋三大产业结构分布（单位：%）

图表 5：2018-2024年全国海洋三大产业增加值变化趋势（单位：亿元）

图表 6：2018年中国主要海洋产业增加值及产业增长情况（单位：亿元，%）

图表 7：2018年中国主要海洋产业结构分布（单位：%）

图表 8：2018-2024年全国海洋产业从业人数（单位：万人）

图表 9：“十三五”海洋经济发展目标（单位：%）

图表 10：2018-2024年中国海洋经济各区域产值情况（单位：亿元）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/224128NNAN.html>