

# 中国水产养殖发展现状与前景规划分析报告2023-2029年

产品名称	中国水产养殖发展现状与前景规划分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国水产养殖发展现状与前景规划分析报告2023-2029年【报告编号】：401103【出版时间】：2023年6月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元  
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第1章：中国水产养殖行业发展综述1.1 行业定义及阶段1.1.1 行业概念及定义1.1.2 行业养殖方式1.1.3 行业发展阶段1.2 行业政策环境分析1.2.1 行业主管部门1.2.2 行业相关政策动向1.2.3 水产养殖行业发展规划（1）《全国海洋经济发展规划纲要》（2）《全国优势农产品区域布局规划（2016-2023年）》（3）《农产品出口“十四五”发展规划》（4）《中长期渔业科技发展规划（2014-2024年）》（5）中国渔业“十四五”发展规划相关动态1.3 行业经济环境分析1.3.1 宏观经济环境分析（1）宏观经济走势分析（2）2018-2023年宏观经济走势预测1.3.2 宏观经济环境对相关行业的影响（1）宏观经济对饲料行业的影响（2）宏观经济对本行业的影响（3）宏观经济对水产品加工行业的影响1.4 行业需求环境分析1.4.1 居民人均收入增长情况分析1.4.2 居民消费影响因素与消费倾向分析1.4.3 居民消费信心分析1.4.4 居民消费结构及演进特征1.4.5 居民消费行为特征分析1.5 行业社会环境分析1.5.1 行业发展与自然灾害的关联性分析1.5.2 行业发展面临的环境保护问题分析1.5.3 行业发展面临的食品安全问题分析1.6 金融危机对行业发展的影响1.6.1 金融危机对水产养殖行业的影响1.6.2 金融危机对水产品加工业的影响第2章：国际水产养殖行业发展状况分析2.1 行业国际市场发展状况分析2.1.1 国际水产养殖行业发展概况2.1.2 国际水产养殖市场规模分析2.1.3 国际水产养殖市场发展前景2.2 主要水产养殖国家和地区发展分析2.2.1 日本水产养殖行业发展分析（1）日本水产养殖行业发展历程（2）日本水产养殖行业发展现状（3）日本水产养殖行业面临的困境（4）日本针对困境所采取的措施2.2.2 挪威水产养殖行业发展分析（1）挪威水产养殖行业发展概况（2）挪威水产养殖行业的特点（3）经验借鉴与启示2.2.3 台湾水产养殖行业发展分析（1）台湾水产养殖行业发展概况（2）台湾水产养殖行业的特点（3）经验借鉴与启示2.2.4 越南水产养殖行业发展分析（1）越南水产养殖行业发展的优势条件（2）越南水产养殖行业发展概况第3章：中国水产养殖行业发展状况分析3.1 中国水产养殖行业发展概况3.1.1 中国水产养殖行业发展总体概况3.1.2 中国水产养殖行业发展影响因素（1）促进行业发展的有利因素1）市场容量和增长潜力巨大2）符合人们崇尚健康的消费理念3）世界范围

内产业转移的机遇4) 国家产业政策的支持5) 产业结构调整有利因素6) 水产品加工技术的发展(2) 影响行业发展的不利因素1) 渔业资源日趋紧张2) 水产品的质量安全隐患3) 国际贸易当中的摩擦问题4) 人民币升值影响3.1.3

中国水产行业产业链一体化分析(1) 产业链一体化发展现状(2) 产业链一体化发展前景3.2

中国水产养殖行业供给分析3.2.1

水产养殖水域面积情况(1) 海水养殖水域面积情况(2) 淡水养殖水域面积情况3.2.2

水产养殖区域分布情况(1) 海水养殖区域分布情况(2) 淡水养殖区域分布情况3.2.3 水产养殖产量分析(1) 水产养殖产量分析1) 总产量分析2) 产量区域分布3) 产量占比分析(2) 水产养殖产量构成分析1) 海水养殖产量分析1、海水养殖年度产量2、海水养殖产量区域分布情况3、海水养殖产量构成情况2) 淡水养殖产量分析1、淡水养殖年度产量2、淡水养殖产量区域分布情况3、淡水养殖产量构成情况3.2.4 水产养殖产值分析(1) 水产养殖产值分析1) 总产值分析2) 产值占比分析(2) 水产养殖产值区域分布情况1) 海水养殖产值区域分布情况2) 淡水养殖产值区域分布情况3.3 中国水产品加工产品需求分析3.3.1 水产品冷冻加工产品需求分析(1) 国际水产品冷冻加工产品需求分析(2) 国内水产品冷冻加工产品需求分析3.3.2 鱼糜制品需求分析(1) 国际鱼糜制品需求分析(2) 国内鱼糜制品需求分析3.3.3 鱼油制品需求分析(1) 国际鱼油制品需求分析(2) 国内鱼油制品需求分析3.3.4 水产罐头制品需求分析(1) 国际水产罐头制品需求分析(2) 国内水产罐头制品需求分析3.3.5 鱼粉需求分析3.3.6 藻类加工产品需求分析3.3.7 水产干制品需求分析3.3.8 水产腌制品需求分析3.4 中国水产品消费需求分析3.4.1 城镇居民水产品需求分析3.4.2 农村居民水产品需求分析3.4.3 低收入家庭水产品需求分析3.4.4 中高收入家庭水产品需求分析第4章：中国水产养殖行业产品市场分析4.1 常规鱼市场分析4.1.1 养殖环境分析4.1.2 市场需求及影响因素4.1.3 价格走势及影响因素4.1.4 发展建议4.1.5 市场前景预测4.2 贝类市场分析4.2.1 养殖环境分析4.2.2 养殖区域分布4.2.3 产量构成分析4.2.4 市场需求分析4.2.5 价格走势分析4.2.6 发展建议4.3 藻类市场分析4.3.1 养殖环境分析4.3.2 产量构成分析4.3.3 市场需求分析4.3.4 价格走势分析4.3.5 发展建议4.4 河蟹市场分析4.4.1 养殖环境分析4.4.2 养殖区域分布4.4.3 市场竞争状况4.4.4 市场需求分析4.4.5 价格走势及影响因素4.4.6 发展建议4.5 虾类市场分析4.5.1 养殖环境分析4.5.2 产量构成分析4.5.3 市场需求分析4.5.4 价格走势分析4.5.5 市场促销措施4.5.6 发展建议4.6 优质淡水鱼市场分析4.6.1 养殖环境分析4.6.2 市场需求分析4.6.3 价格走势分析4.6.4 发展建议4.7 龟鳖类市场分析4.7.1 养殖环境分析4.7.2 产量构成分析4.7.3 市场需求分析4.7.4 价格走势分析4.7.5 发展建议4.8 海水优质鱼类市场分析4.8.1 养殖环境分析4.8.2 产量构成分析4.8.3 市场需求分析4.8.4 价格走势分析4.8.5 发展建议4.9 海珍品市场分析4.9.1 鲍鱼市场分析(1) 养殖环境分析(2) 主要产区分析(3) 产量规模分析(4) 市场需求分析(5) 价格走势分析(6) 市场前景预测4.9.2 海参市场分析(1) 养殖环境分析(2) 养殖面积情况(3) 主要产区分析(4) 产量规模分析(5) 市场需求分析(6) 价格走势分析(7) 市场前景预测4.10 苗种市场分析4.10.1 海水养殖苗种产量(1) 海水养殖苗种产量地区分布(2) 海水养殖苗种产量构成情况4.10.2 淡水养殖苗种产量(1) 淡水养殖苗种产量地区分布(2) 淡水养殖苗种产量构成情况4.10.3 苗种需求分析4.10.4 苗种竞争情况第5章：中国水产养殖行业重点区域市场分析5.1 山东省水产养殖行业发展分析5.1.1 山东省水产养殖行业养殖面积5.1.2 山东省水产养殖行业配套政策5.1.3 山东省水产养殖行业发展动态5.1.4 山东省水产养殖行业产量分析5.1.5 山东省水产养殖行业需求分析5.1.6 山东省水产养殖行业发展前景5.2 广东省水产养殖行业发展分析5.2.1 广东省水产养殖行业养殖面积5.2.2 广东省水产养殖行业配套政策5.2.3 广东省水产养殖行业发展动态5.2.4 广东省水产养殖行业产量分析5.2.5 广东省水产养殖行业需求分析5.2.6 广东省水产养殖行业发展前景5.3 江苏省水产养殖行业发展分析5.3.1 江苏省水产养殖行业养殖面积5.3.2 江苏省水产养殖行业配套政策5.3.3 江苏省水产养殖行业发展动态5.3.4 江苏省水产养殖行业产量分析5.3.5 江苏省水产养殖行业需求分析5.3.6 江苏省水产养殖行业发展前景5.4 湖南省水产养殖行业发展分析5.4.1 湖南省水产养殖行业养殖面积5.4.2 湖南省水产养殖行业配套政策5.4.3 湖南省水产养殖行业发展动态5.4.4 湖南省水产养殖行业产量分析5.4.5 湖南省水产养殖行业需求分析5.4.6 湖南省水产养殖行业发展前景5.5 福建省水产养殖行业发展分析5.5.1 福建省水产养殖行业养殖面积5.5.2 福建省水产养殖行业配套政策5.5.3 福建省水产养殖行业发展动态5.5.4 福建省水产养殖行业产量分析5.5.5 福建省水产养殖行业需求分析5.5.6 福建省水产养殖行业发展前景5.6 湖北省水产养殖行业发展分析5.6.1 湖北省水产养殖行业养殖面积5.6.2 湖北省水产养殖行业配套政策5.6.3 湖北省水产养殖行业发展动态5.6.4 湖北省水产养殖行业产量分析5.6.5 湖北省水产养殖行业需求分析5.6.6 湖北省水产养殖行业发展前景5.7 黑龙江省水产养殖行业发展分析5.7.1 黑龙江省水产养殖行业养殖面积5.7.2

## 黑龙江省水产养殖行业配套政策5.7.3 黑龙江省水产养殖行业产量分析5.7.4

黑龙江省水产养殖行业存在问题 (1) 传统的养殖模式存在弊病 (2) 药物残留影响水产品质量安全5.7.5

黑龙江省水产养殖行业发展对策 (1) 推广水产健康化、生态化养殖 (2) 完善水产健康化、生态化养殖  
技术措施 (3) 制定和实施水产健康化、生态化养殖推广的具体方案 (4) 推广健康化、生态化养殖要有  
长远打算第6章：中国水产养殖行业主要企业经营分析6.1 中国水产养殖企业总体发展状况分析6.2

中国水产养殖\*\*\*\*企业个案分析6.2.1 大连獐子岛渔业集团股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况  
分析 (2) 企业养殖规模与场地 (3) 企业养殖品种分析 (4) 企业产销能力分析 (5) 企业偿债能力分析

(6) 企业运营能力分析 (7) 企业盈利能力分析 (8) 企业发展能力分析 (9) 企业销售渠道与网络 (10)  
) 企业经营状况SWOT分析 (11) 企业\*新发展动向分析6.2.2 湛江国联水产开发股份有限公司经营情况分

析 (1) 企业发展简况分析 (2) 企业养殖规模与场地 (3) 企业养殖品种分析 (4) 企业产销能力分析 (5)  
) 企业偿债能力分析 (6) 企业运营能力分析 (7) 企业盈利能力分析 (8) 企业发展能力分析 (9) 企业

销售渠道与网络 (10) 企业经营状况SWOT分析 (11) 企业\*新发展动向分析6.2.3 大湖水殖股份有限公

司经营情况分析 (1) 企业发展简况分析 (2) 企业养殖规模与场地 (3) 企业养殖品种分析 (4) 企业产销  
能力分析 (5) 企业偿债能力分析 (6) 企业运营能力分析 (7) 企业盈利能力分析 (8) 企业发展能力分

析 (9) 企业销售渠道与网络 (10) 企业经营状况SWOT分析 (11) 企业\*新发展动向分析6.2.4 山东好当

家海洋发展股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况分析 (2) 企业养殖规模与场地 (3) 企业养殖  
品种分析 (4) 企业产销能力分析 (5) 企业偿债能力分析 (6) 企业运营能力分析 (7) 企业盈利能力分

析 (8) 企业发展能力分析 (9) 企业销售渠道与网络 (10) 企业经营状况SWOT分析 (11) 企业\*新发展  
动向分析6.2.5 山东东方海洋科技股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展简况分析 (2) 企业养殖规

模与场地 (3) 企业养殖品种分析 (4) 企业产销能力分析 (5) 企业偿债能力分析 (6) 企业运营能力分

析 (7) 企业盈利能力分析 (8) 企业发展能力分析 (9) 企业销售渠道与网络 (10) 企业经营状况SWOT分

析 (11) 企业\*新发展动向分析.....另有20家企业分析。第7章：中国水产养殖行业投资与前景分析7.1

中国水产养殖行业投资风险7.1.1 水产养殖行业政策风险7.1.2 水产养殖行业技术风险7.1.3

水产养殖行业供求风险7.1.4 水产养殖行业宏观经济波动风险7.1.5 水产养殖行业关联产业风险7.1.6

水产养殖行业产品结构风险7.1.7 水产养殖企业生产规模风险7.2 中国水产养殖行业投资特性分析7.2.1

水产养殖行业进入壁垒分析 (1) 质量安全壁垒 (2) 资源壁垒 (3) 技术壁垒 (4) 资金规模壁垒7.2.2

水产养殖行业盈利模式分析7.2.3 水产养殖行业盈利因素分析7.3

中国水产养殖行业发展趋势与前景预测7.3.1 水产养殖行业发展方向分析7.3.2 水产养殖行业发展趋势分析

(1) 水产品消费将持续稳步提升中 (2) 养殖模式发生改变 (3) 优质鱼品种比例加大 (4) 对虾增长缓

慢 (5) 鳗、甲鱼、鳊鱼等养殖维持现有规模7.3.3 水产养殖行业发展前景预测 (1) 海水养殖前景预测 (2)

) 淡水养殖前景预测图表目录图表1：城镇居民和农村居民可支配收入增长情况 (单位：%) 图表2：2017

-2023年消费者信心指数和消费预期指数 (单位：%) 图表3：中国水产养殖水域面积 (单位：千公顷) 图

表4：中国海水养殖水域面积 (单位：千公顷) 图表5：中国淡水养殖水域面积 (单位：千公顷) 图表6：

中国水产养殖水产品产量 (单位：万吨) 图表7：中国水产养殖水产品产量区域分布 (单位：万吨) 图表

8：中国海水养殖水产品产量 (单位：万吨) 图表9：中国海水养殖水产品产量区域分布情况 (单位：万

吨) 图表10：中国海水养殖产量构成情况 (单位：万吨) 图表11：中国淡水养殖水产品产量 (单位：万

联水产开发股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 图表38：湛江国联水产开发股份有限公司发展能力分析（单位：%） 图表39：湛江国联水产开发股份有限公司SWOT分析 图表40：大湖水殖股份有限公司产销能力分析（单位：%）