

中国水产养殖行业现状调查及前景动态分析报告2023-2029年

产品名称	中国水产养殖行业现状调查及前景动态分析报告 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

中国水产养殖行业现状调查及前景动态分析报告2023-2029年【报告编号】：402328【出版时间】：2023年7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：水产养殖行业界定及数据统计标准说明1.1 水产养殖的界定与分类1.1.1 水产养殖的定义1.1.2 水产养殖的分类1.2 水产养殖行业发展的意义1.3 水产养殖行业专业术语介绍1.4 水产养殖行业归属国民经济行业分类及研究范围界定1.5 本报告数据来源及统计标准说明第2章：中国水产养殖行业PEST（宏观环境）分析2.1 中国水产养殖行业政治（Politics）环境2.1.1 水产养殖行业监管体系及机构介绍2.1.2 水产养殖行业标准体系建设现状（1）水产养殖行业现行标准汇总（2）水产养殖行业重点标准解读2.1.3 水产养殖行业发展相关政策规划汇总及解读（1）水产养殖行业发展相关政策汇总（2）水产养殖行业发展相关规划汇总2.1.4 “十四五”规划对水产养殖行业发展的影响分析2.1.5 “碳中和、碳达峰”战略的提出对水产养殖行业的影响分析（1）水产养殖行业减碳角度分析（2）“碳中和”战略对水产养殖行业可能造成的负面影响2.1.6 政策环境对水产养殖行业发展的影响分析2.2 中国水产养殖行业经济（Economy）环境2.2.1 宏观经济发展现状（1）中国GDP增长情况（2）工业经济增长情况（3）固定资产投资额走势2.2.2 宏观经济发展展望（1）全球宏观经济展望（2）中国GDP增速预测2.2.3 水产养殖行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国水产养殖行业社会（Society）环境2.3.1 中国人口规模分析2.3.2 中国城镇化发展2.3.3 居民收入水平分析2.3.4 中国居民消费支出水平及结构2.3.5 中国居民蛋白消费结构变化2.3.6 水产养殖行业面临的食品安全问题分析2.3.7 水产养殖行业发展与气候因素的关联性分析2.3.8 **疫情传播对行业的影响2.3.9 社会环境对水产养殖行业发展的影响分析2.4 中国水产养殖行业技术（Technology）环境2.4.1 水产养殖主要技术分析2.4.2 水产养殖行业相关专利的申请及公开情况（1）水产养殖专利申请（2）水产养殖专利公开（3）水产养殖热门申请人（4）水产养殖热门技术2.4.3 数字化、智能化等信息技术在水产养殖中的应用2.4.4 技术环境对水产养殖行业发展的影响分析第3章：全球水产养殖行业发展现状及趋势前景预判3.1

全球水产养殖行业发展历程3.2 全球水产养殖行业市场规模3.3 全球水产养殖行业供给现状3.3.1
全球水产养殖量分析（1）全球水产养殖量（2）全球水产养殖来源分布3.3.2
全球水产捕捞量分析（1）全球水产捕捞量（2）全球水产捕捞量竞争格局3.3.3
全球水产供给比重情况3.3.4 全球水产供给增速情况3.4 全球水产养殖行业需求分析3.4.1
全球水产品消费总量3.4.2 全球人均水产品消费量3.4.3 各国人均水产品蛋白消费量情况3.5
全球水产养殖行业竞争格局3.5.1 全球水产品养殖品种结构（1）全球水产品养殖品种结构（2）全球鱼类
养殖量与捕捞量（3）全球虾蟹水产养殖量与捕捞量3.5.2 全球水产养殖区域分布3.6
全球主要经济体水产养殖行业发展状况及经验借鉴3.6.1
美国水产养殖行业发展状况及经验借鉴（1）水产养殖行业发展状况（2）水产养殖行业经验借鉴3.6.2
日本水产养殖行业发展状况及经验借鉴（1）水产养殖行业发展状况（2）水产养殖行业经验借鉴3.6.3
挪威水产养殖行业发展状况及经验借鉴（1）水产养殖行业发展状况（2）水产养殖行业经验借鉴3.6.4
越南水产养殖行业发展状况及经验借鉴（1）水产养殖行业发展状况（2）水产养殖行业经验借鉴3.7
全球水产养殖行业发展趋势及市场前景预测3.7.1 全球水产养殖行业发展趋势预判3.7.2 全球水产养殖行业
市场前景预测（1）水产养殖（2）水产捕捞（3）水产消费量第4章：中国水产养殖行业发展现状与市场
痛点分析4.1 中国水产养殖行业发展现状分析4.1.1 中国水产养殖行业发展历程4.1.2
中国水产养殖行业发展现状4.2 中国水产养殖行业参与者类型及规模4.2.1
中国水产养殖行业参与者类型4.2.2 中国水产养殖行业参与者规模4.3 中国水产养殖行业市场供给分析4.3.1
中国水产养殖行业市场供给概括4.3.2
中国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4.3.3
中国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4.3.4
中国水产养殖产量分析（1）水产养殖产量分析（2）水产养殖产量构成分析4.3.5 中国水产品加工产品需
求分析（1）中国水产品加工产品需求分析（2）中国水产品加工产品养殖地结构（3）中国水产品加工产
品种类结构4.3.6 水产养殖产值分析（1）水产养殖产值分析（2）水产养殖产值区域分布情况4.4
中国水产养殖行业市场需求分析4.4.1 中国人均水产品消费量4.4.2 中国水产品表观消费量4.5
中国水产品进出口情况分析4.5.1 中国水产品进出口概况4.5.2
中国水产品进口分析（1）进口金额（2）进口数量4.5.3
中国水产品出口分析（1）出口金额（2）出口数量4.6 中国水产品价格走势分析4.7
中国水产养殖行业市场痛点分析第5章：中国水产养殖产业链梳理及上游原材料市场分析5.1
中国水产养殖产业结构属性（产业链）5.1.1 水产养殖产业链结构梳理5.1.2 水产养殖产业链生态图谱5.1.3
水产养殖行业成本结构分析5.2 中国水产养殖上游原材料供应市场分析5.2.1 水产养殖上游原材料概述5.2.2
水产养殖行业上游饲料市场分析（1）水产饲料产量情况（2）水产饲料原料价格（3）水产饲料行业企业
竞争情况（4）水产饲料行业发展趋势5.2.3
水产养殖行业上游添加剂市场分析（1）饲料添加剂行业发展现状5.2.4
水产养殖行业上游水产用药市场分析5.2.5 水产养殖行业上游苗种市场分析（1）水产苗种产值（2）海水
养殖苗种产量（3）淡水养殖苗种产量（4）苗种生产集中度情况5.2.6
水产养殖上游原材料对行业发展的影响分析第6章：中国水产养殖行业中游细分产品市场分析6.1
水产养殖行业中游市场概述6.2 常规鱼市场分析6.2.1 常规鱼养殖环境分析6.2.2 常规鱼产量构成分析6.2.3
常规鱼价格走势及影响因素6.2.4 常规鱼养殖市场前景预测6.2.5 常规鱼养殖发展建议6.3
优质淡水鱼市场分析6.3.1 优质淡水鱼养殖环境分析6.3.2 优质淡水鱼产量构成分析6.3.3
优质淡水鱼市场价格走势分析6.3.4 优质淡水鱼养殖市场发展建议6.4 海水养殖鱼类市场分析6.4.1
海水养殖鱼类养殖环境分析6.4.2 海水养殖鱼类产量构成分析6.4.3 海水养殖鱼类价格走势分析6.4.4
海水养殖鱼类养殖市场发展趋势及建议6.5 贝类市场分析6.5.1 贝类养殖环境分析6.5.2
贝类产量构成分析（1）海水养殖的贝类产品构成分析（2）淡水养殖的贝类产品构成分析6.5.3
贝类养殖区域分布（1）海水养殖贝类养殖区域分布（2）淡水养殖贝类养殖区域分布6.5.4
贝类价格走势分析6.5.5 贝类养殖市场发展痛点6.5.6 贝类养殖市场发展建议6.6 藻类市场分析6.6.1
藻类养殖环境分析6.6.2
藻类产量构成分析（1）海水养殖的藻类产品构成分析（2）淡水养殖的藻类产品构成分析6.6.3
藻类养殖区域分布（1）海水养殖的藻类产品区域分布（2）淡水养殖的藻类产品区域分布6.6.4
藻类价格走势分析6.6.5 藻类养殖市场发展趋势6.7 蟹类市场分析6.7.1 蟹类养殖环境分析6.7.2
蟹类市场产量构成情况（1）海水养殖的蟹类产品构成分析（2）淡水养殖的蟹类产品构成分析6.7.3
蟹类养殖区域分布（1）海水养殖的蟹类产品区域分布（2）淡水养殖的河蟹产品区域分布6.7.4

蟹类价格走势及影响因素6.7.5 蟹类养殖市场发展前景预测6.8 虾类市场分析6.8.1 虾类养殖环境分析6.8.2 虾类产量构成分析（1）海水养殖的虾类产品构成分析（2）淡水养殖的虾类产品构成分析6.8.3 虾类养殖区域分布（1）海水养殖的虾类产品区域分布（2）淡水养殖的虾类产品区域分布6.8.4 虾类价格走势分析6.8.5 虾类养殖市场发展建议6.9 龟鳖类市场分析6.9.1 龟鳖类养殖环境分析6.9.2 龟鳖类产量构成分析6.9.3 龟鳖类养殖区域分析（1）龟类产品养殖区域分析（2）鳖类产品养殖区域分析6.9.4 龟鳖类价格走势分析6.9.5 龟鳖类养殖市场发展趋势及建议6.10 海珍品市场分析6.10.1 鲍鱼市场分析（1）鲍鱼养殖环境分析（2）鲍鱼产量规模分析（3）鲍鱼主要产区分析（4）鲍鱼价格走势分析（5）鲍鱼养殖市场发展建议6.10.2 海参市场分析（1）海参养殖环境分析（2）海参产量规模分析（3）海参主要产区分析（4）海参养殖市场发展趋势及建议6.11 水产养殖行业中游发展总结第7章：中国水产养殖行业重点区域市场分析7.1 中国水产养殖行业重点区域市场发展现状7.1.1 中国水产养殖行业重点区域市场发展现状7.1.2 中国水产养殖行业重点区域市场竞争格局7.2 广东省水产养殖行业发展分析7.2.1 广东省水产养殖行业养殖面积7.2.2 广东省水产养殖行业配套政策（1）《关于大力推动农业保险高质量发展的实施意见》（2）《关于加快推进水产养殖业绿色发展的若干意见》7.2.3 广东省水产养殖行业发展动态7.2.4 广东省水产养殖行业产量分析7.2.5 广东省水产养殖行业发展前景7.3 山东省水产养殖行业发展分析7.3.1 山东省水产养殖行业养殖面积7.3.2 山东省水产养殖行业配套政策（1）《山东省水产养殖用投入品专项整治三年行动方案（2021 - 2023年）》（2）《山东省关于实施2020年水产绿色健康养殖“五大行动”的通知》（3）《山东省加快推进水产养殖业绿色发展实施方案》7.3.3 山东省水产养殖行业发展动态7.3.4 山东省水产养殖行业产量分析7.3.5 山东省水产养殖行业发展前景7.4 福建省水产养殖行业发展分析7.4.1 福建省水产养殖行业养殖面积7.4.2 福建省水产养殖行业配套政策7.4.3 福建省水产养殖行业发展动态7.4.4 福建省水产养殖行业产量分析7.4.5 福建省水产养殖行业发展前景第8章：中国水产养殖行业代表性企业案例研究8.1 中国水产养殖行业代表性企业经营情况对比8.1.1 代表性企业营收及毛利率水平对比8.1.2 代表性企业水产养殖相关规划8.2 中国水产养殖行业代表性企业发展布局案例8.2.1 獐子岛集团股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业经营状况分析（3）企业营销区域（4）企业产品结构分析（5）企业产业链建设情况（6）企业发展规划（7）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.2 福建天马科技集团股份有限公司（1）企业基本信息分析（2）企业经营状况介绍（3）业务结构及业务区域分布（4）企业水产养殖产品种类及业务介绍（5）企业水产养殖规模及产地分布（6）企业产业链建设情况（7）企业发展规划（8）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.3 大湖水殖股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业经营状况分析（3）企业营销区域（4）企业产品结构分析（5）企业发展规划（6）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.4 山东好当家海洋发展股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业经营状况分析（3）企业营销区域（4）企业产品结构分析（5）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.5 山东东方海洋科技股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业经营状况分析（3）企业营销区域（4）企业产品结构分析（5）企业水产养殖方面规划（6）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.6 大连御龙生态渔业股份有限公司（1）企业基本信息分析（2）企业经营状况介绍（3）企业水产养殖产品种类（4）企业水产养殖规模及产地分布（5）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.7 江苏中洋集团股份有限公司（1）企业基本信息分析（2）企业经营状况分析（3）企业水产养殖产品种类介绍（4）企业水产养殖规模及产地分布（5）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.8 大连棒棰岛海产股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业经营状况分析（3）企业销售地区分析（4）企业水产养殖产品种类介绍（5）企业水产养殖规模及产地分布（6）企业水产养殖业务发展优劣势分析8.2.9 湖北武昌鱼股份有限公司（1）企业基本信息分析（2）企业经营状况介绍（3）企业水产养殖产品种类介绍（4）企业水产养殖规模及产地分布（5）企业水产养殖业务发展优劣势分析第9章：中国水产养殖行业市场前瞻及投资策略建议9.1 中国水产养殖行业发展潜力评估9.1.1 水产养殖行业发展现状总结9.1.2 水产养殖行业影响因素总结9.1.3 水产养殖行业发展潜力评估9.2 中国水产养殖行业发展前景预测9.3 中国水产养殖行业发展趋势预判9.4 中国水产养殖行业进入与退出壁垒9.5 中国水产养殖行业投资价值评估9.6 中国水产养殖行业投资机会分析9.7 中国水产养殖行业投资风险预警9.8 中国水产养殖行业投资策略与建议9.9 中国水产养殖行业可持续发展建议图表目录图表1：水产养殖行业的分类图表2：水产养殖行业发展的意义图表3：水产养殖行业的术语介绍图表4：国家统计局对水产养殖行业的定义与归类图表5：本报告水产养殖行业研究范围界定图表6：本报告的主要数据来源及统计标准说明图表7：水产养殖行业监管部门及部门职能图表8：截至2023年水

产养殖行业国家标准汇总图表9：截至2023年水产养殖行业地方标准汇总图表10：截至2023年水产养殖行业发展政策汇总图表11：截至2023年水产养殖行业发展规划汇总图表12：“十四五”规划中关于水产养殖的相关内容图表13：2011-2023年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）图表14：2012-2023年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）图表15：2013-2023年中国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）图表16：2024年全球GDP预测同比（单位：%）图表17：2024年中国经济预测分析汇总（单位：%）图表18：2012-2023年中国人口数量增长趋势图（单位：亿人）图表19：2014-2023年中国城镇人口及增速（单位：亿人，%）图表20：2012-2023年中国城镇化率（单位：%）图表21：2014-2023年中国居民人均可支配收入情况（单位：元）图表22：2014-2023年中国居民人均消费支出额（单位：元）图表23：2023年居民人均消费支出及构成（单位：%）图表24：中国居民蛋白质来源结构变化情况（单位：kg）图表25：我国水产养殖行业食品安全问题造成因素分析图表26：水产养殖阶段气候因素的影响情况图表27：**疫情对我国水产养殖行业的影响图表28：2009-2023年中国水产养殖行业相关技术专利申请数量变化图（单位：项）图表29：2009-2023年中国中国水产养殖行业相关技术专利公开数量变化图（单位：项）图表30：截至2023年水产养殖行业相关技术专利申请人构成TOP10（单位：项）图表31：截至2023年水产养殖行业相关技术专利分布领域TOP10（单位：项）图表32：数字化、智能化等信息技术在水产养殖中的应用图表33：全球水产养殖行业发展历程图表34：2017-2023年全球水产养殖行业市场规模（单位：亿美元）图表35：1961-2023年全球水产品养殖量（单位：百万吨）图表36：1961-2023年全球水产养殖养殖来源分布（单位：百万吨）图表37：1961-2023年全球水产捕捞量（单位：百万吨）图表38：1961-2023年全球水产捕捞养殖量竞争格局（单位：百万吨）图表39：1961-2023年全球捕捞渔业和水产养殖产量比重情况（单位：%）图表40：全球水产捕捞量和养殖量历史各区间年均增速情况（单位：%）图表41：1988-2023年全球水产品消费总量（单位：百万吨）图表42：1988-2023年全球人均水产品表观消费量（单位：千克）图表43：各国人均水产品蛋白消费量情况（单位：克/天/人）图表44：全球水产品养殖品种结构图表45：全球养殖水产品与捕捞水产品的品种竞争格局（单位：%）图表46：1961-2023年全球鱼类养殖与捕捞量竞争格局（单位：%）图表47：1961-2023年全球虾蟹类养殖与捕捞量竞争格局（单位：百万吨，%）图表48：全球水产养殖区域分布（单位：%）图表49：1961-2023年美国水产行业养殖量（单位：万吨）图表50：1961-2023年日本水产行业养殖量（单位：万吨）图表51：1961-2023年挪威水产行业养殖量（单位：万吨）图表52：1961-2023年越南水产行业养殖量（单位：万吨）图表53：全球水产养殖行业发展趋势预判图表54：2023-2029年全球水产养殖量预测（单位：百万吨）图表55：2023-2029年全球水产捕捞量预测（单位：百万吨）图表56：2023-2029年全球水产消费量预测（单位：百万吨）图表57：中国水产养殖行业发展历程图表58：中国水产养殖行业参与者类型图表59：2023年中国水产养殖行业参与者规模（单位：%）图表60：2017-2023年中国海水养殖水域面积情况（单位：万公顷）图表61：2017-2023年中国淡水养殖水域面积情况（单位：万公顷）图表62：2023年中国海水养殖区域分布（单位：万公顷，%）图表63：2023年中国淡水养殖区域分布（单位：万公顷，%）图表64：2016-2023年中国水产养殖产量情况（单位：万吨）图表65：2016-2023年中国水产养殖产量情况（单位：万吨）图表66：2016-2023年中国水产养殖产量占比情况（单位：%）图表67：2023年中国海水养殖产量构成分析（单位：万公顷，%）图表68：2023年中国海水养殖产量按地区分布（单位：万吨）图表69：2023年中国海水产量按地区分布（单位：%）图表70：2023年中国淡水养殖产量构成分析（单位：万公顷，%）图表71：2023年中国淡水养殖产量按地区分布（单位：万吨）图表72：2023年中国淡水产量按地区分布（单位：%）图表73：2016-2023年中国水产品加工产品产量情况（单位：万吨）图表74：2016-2023年中国水产品加工产品养殖地结构（单位：万吨）图表75：2016-2023年中国水产品加工产品养殖地结构（单位：%）图表76：2023年中国水产品加工产品种类结构（单位：万吨，%）图表77：2016-2023年中国水产养殖业产值情况（单位：亿元）图表78：2016-2023年中国水产养殖业产值情况（单位：亿元）图表79：2016-2023年中国水产养殖业产值情况（单位：亿元）图表80：2023年中国海水养殖产值区域分布情况（单位：亿元，%）图表81：2023年中国淡水养殖产值区域分布情况（单位：亿元，%）图表82：2017-2023年中国居民水产品人均占有量走势（单位：千克，%）图表83：2017-2023年中国水产品表观消费量走势（单位：万吨）图表84：2016-2023年中国水产品进出口概况（单位：亿美元）图表85：2016-2023年中国水产品进口金额走势（单位：亿美元）图表86：2016-2023年中国水产品进口数量走势（单位：万吨）图表87：2016-2023年中国水产品出口金额走势（单位：亿美元）图表88：2016-2023年中国水产品出口数量走势（单位：万吨）图表89：2018-2023年中国水产品加权平均批发价（单位：元/公斤）图表90：中国水产养殖行业市场发展痛点分析图表91：水产养殖产业链结构图表92：水产养殖产业链生态图谱图表93：水产养殖产业中渔业养殖成本结构（单位：%）图表94：2012-2023年中国水产饲料产量规模及其增长情况（单位：万吨，%）图表95：水产饲料原料构成情况（单位：%）图表96：2023年中国豆粕价格变化情况（单位：

元/kg) 图表97：2019-2023年玉米价格变化情况(单位：元/kg) 图表98：2023年中国进口鱼粉市场价格走势(单位：美元/吨) 图表99：水产饲料产品市场企业竞争格局 图表100：水产饲料行业发展趋势 图表101：水产养殖行业添加剂分类 图表102：2018-2023年我国饲料添加剂产值情况(单位：亿元) 图表103：2018-2023年我国饲料添加剂营收情况(单位：亿元) 图表104：2016-2023年我国渔用药物产值情况(单位：万元，%) 图表105：2016-2023年水产苗种产值及增速变化情况(单位：亿元，%) 图表106：2018-2023年中国海水养殖苗种产量构成情况(单位：万尾，亿尾，万粒，亿株，亿贝壳，亿头) 图表107：2023年中国分地区看海水养殖苗种分布情况(单位：万尾，亿尾，万粒，亿株，亿贝壳，亿头) 图表108：2018-2023年中国淡水养殖苗种产量构成情况(单位：亿尾，吨，千克，万只) 图表109：2023年中国分地区看淡水养殖苗种分布情况(单位：亿尾，吨，千克，万只) 图表110：2023年中国分地区看海水养殖苗种分布情况 图表111：2023年中国海水养殖面积排行前五-的省份苗种数量集中情况(单位：%) 图表112：2023年中国分地区看淡水养殖苗种分布情况 图表113：2023年中国淡水养殖面积排行前七的省份苗种数量集中情况(单位：%) 图表114：2016-2023年中国水产养殖产品构成情况(单位：万吨) 图表115：水产养殖行业产品细分情况 图表116：常规鱼特点及养殖环境 图表117：2016-2023年中国水产养殖行业常规鱼产品构成情况(单位：万吨) 图表118：2020-2023年中国常规鱼批发价格走势(单位：元/kg) 图表119：优质淡水鱼特点及养殖环境 图表120：2016-2023年水产养殖行业优质淡水鱼产品构成情况(单位：万吨)