

2020-2026年中国水产苗种 培育行业分析与投资前景评估报告

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

《2020-2026年中国水产苗种培育行业分析与投资前景评估报告》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/441043EOV5.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

水产苗种是指包括用于繁育、增养殖（栽培）生产和科研试验、观赏的水产动植物的亲本、稚体、幼体、受精卵、孢子及其遗传育种材料。水产苗种是水产养殖业发展的物质基础，是养殖业生产的关键环节。搞好水产苗种生产的监督管理，使之适应水产养殖业快速发展的需要，对于调整和优化渔业的产业结构，提升渔业行业整体效益，保障渔业持续、稳定、高速发展有着十分重要的意义。

在开展水产苗种监督管理的工作中，要充分认识水产苗种自身的特性，掌握其必然规律。只有这样，水产苗种监督管理工作才能做到监督有效，管理有序。水产苗种是一种特殊的商品，与其它商品相比有其自身的特性。1) 生命性：它肩负着繁衍后代和水产养殖苗用的双重任务，这是其它商品所不能取代的。水产苗种是活的物质，生命力越强、种苗质量越好。2) 时效性：首先，水生动物都有各自的繁殖期，通过人为仅能在一定范围内改变其繁殖时间。其次，水产养殖生产受季节限制，而水产苗种出苗、运输都有最佳时期，错过了最佳时期，水产苗种不仅养殖成活率降低，也失去了养殖的苗用价值，达不到养殖生产的目的。因此，水产苗种繁育有着强烈的时效性。3) 技术性：水产苗种的繁育、种质的保持、生产、经营是一个复杂的生物工程，它技术要求高，而水产苗种每个品种生产技术又千差万别，每种水生动物又有其各自的繁殖特性。因此，对水产苗种生产、经营的监督管理工作，必须要由懂得苗种生产的技术人员来担任，这样水产苗种监督管理工作才能避免盲目性。

报告目录：

第一章 2016-2019年世界水产苗种培育行业整体运营状况分析

第一节 2016-2019年世界水产养殖业运行概况分析

一、世界水产养殖品种演变简况

二、世界水产品分类别生产量

三、各类别水产品生产量增长率

四、全球各类别水产品生产量占全部水产品产量的比重

五、全球水产品消费与日俱增

六、世界人均水产品消费走势分析

第二节 2016-2019年世界水产苗种培育产业运行格局

一、世界水产苗种培育产业亮点分析

二、世界水产苗种培育新技术研究

三、世界水产苗种市场需求情况分析

第三节 美国

- 一、美国海洋食品工业新浪潮
- 二、美国水产消费市场透析
- 三、美国水产为面临的挑战
- 四、美国水产养殖战略

第四节 日本

- 一、日本闭合循环水产养殖业的技术现状及特点
- 二、解析日本水产养殖用药第22号通报
- 三、日本星鲮苗种培育关键技术获突破

第五节 2020-2026年世界水产苗种培育行业发展趋势分析

第二章 2016-2019年中国水产苗种培育行业市场发展环境解析

第一节 2016-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、中国汇率调整（人民币升值）
- 九、存贷款基准利率调整情况
- 十、存款准备金率调整情况
- 十一、社会消费品零售总额
- 十二、对外贸易&进出口

第二节 2016-2019年中国水产苗种培育市场政策环境分析

- 一、全国海洋经济发展规划
- 二、《水产苗种违禁药物抽检技术规范》发布并实施
- 三、《水生生物增殖放流管理规定》
- 四、澳大利亚对我虾及虾制品实施进口管制的对策
- 五、《2009年水产品专项整治行动实施方案》
- 六、农业部关于全面推进水产健康养殖加强水产品质量安全监管的意见

第三节 2016-2019年中国水产苗种培育社会环境分析

- 一、居民饮食健康结构调整
- 二、观赏鱼成日益于健康与平静的休闲嗜好

第三章 2016-2019年中国水产苗种培育产业新技术研究

第一节 2016-2019年水产苗种养殖技术动态

- 一、湖北鄂州市水产苗种繁育实现新突破年可繁育鱼苗5亿尾
- 二、特种水产养殖 9 大技术要点解析
- 三、现代贵传育种技术的应有及推广

第二节 水产养殖病害的防治

一、常见淡水鱼类病害

- 1、苗种的管理
- 2、成鱼的养殖管理

二、甲壳类病害

- 1、罗氏沼虾和南美白对虾病害
- 2、河蟹和青蟹病害

三、两栖、爬行类病害

- 1、甲鱼病害
- 2、蛙类病害

四、贝类病害

第四章 2016-2019年中国水产苗种培育行业市场运行态势剖析

第一节 2016-2019年中国水产苗种培育动态分析

- 一、福建厦门水产苗种专项整治工作成效大
- 二、天津汉沽放流水产苗种修复渔业资源
- 三、中哈两国联手繁育新疆特有濒危鱼种哲罗鲑

第二节 2016-2019年中国水产苗种培育市场发展现状分析

- 一、原良种体系的完善
- 二、水产养殖业高速发展
- 三、苗种产业集中度进一步提升
- 四、海珍品育苗养殖规模及区域分布

第三节 2016-2019年中国水产苗种重点地区动态分析

一、小龙虾已成为湖北省洪湖市渔业经济的主导产业

二、山东莱州市放流首批梭子蟹苗种969万只

三、2016-2019年辽宁省水产养殖生产形势简况

第四节 2016-2019年中国水产苗种培育产业热点问题探讨

第五章 2016-2019年中国水产苗种市场整体运营态势分析

第一节 2016-2019年中国水产苗种市场运行特点分析

第二节 2016-2019年中国水产苗种市场动态分析

一、黄石水产招商“四项引资”激活水产业

二、临汾水产养殖走向产量向质量转变

三、800万粒海白和扇贝苗种投放临高后水湾

第三节 2016-2019年中国水产养殖热点品种及效益分析

第四节 2016-2019年中国水产品市场运行形势分析

一、鱼种的供应量不足养殖产量会下降

二、安徽和县小龙虾苗种供不应求

三、水产品的需求会增加

第六章 2016-2019年中国水产苗种进出口贸易数据监测

第一节 2016-2019年中国水产苗种进出口贸易分析

一、水产苗种进出口贸易形势分析

二、水产苗种新规重在进口管理

三、影响水产苗种进出口贸易的因素分析

第二节 2016-2019年中国鱼苗进出口数据统计分析

一、2016-2019年中国鱧鱼苗进出口数据统计（03019110）

1、鱧鱼苗进出口数量分析

2、鱧鱼苗进出口金额分析

3、鱧鱼苗进出口国家及地区分析

二、2016-2019年中国花鳊鱼苗进出口数据统计（03019210）

三、2016-2019年中国鲈鱼种苗进出口数据统计（03019911）

四、2016-2019年中国鲟鱼种苗进出口数据统计（03019912）

第三节 2016-2019年中国虾苗进出口数据分析

一、2016-2019年中国龙虾种苗进出口数据分析（03062110）

- 二、2016-2019年中国大鳌虾种苗进出口数据分析（03062210）
- 三、2016-2019年中国小虾及对虾种苗进出口数据分析（03062310）
- 第四节 2016-2019年中国海珍品苗种进出口总体数据
 - 一、2016-2019年中国蟹种苗进出口数据分析（03062410）
 - 二、2016-2019年中国大珠母贝种苗进出口数据分析（03072110）

第七章 2016-2019年中国水产苗种培育市场竞争格局透析

第一节 2016-2019年中国水产苗种培育竞争力体现

- 一、明光市“四化”提升竞争力
- 二、江苏阜宁打造稻田龙虾养殖新亮点
- 三、鄂州力争三年内建成名特优水产苗种生产强市

第二节 2016-2019年中国水产苗种培育投资项目分析

- 一、投资2200万元的水产苗种基地落户孝南
- 二、西部最大特色水产养殖科研基地落户四川安县
- 三、湛江：明年攻克水产加工全自动生产线
- 二、安徽省怀远县将创建35个水产健康养殖示范区

第三节 2020-2026年中国水产苗种培育行业竞争趋势分析

第八章 2016-2019年中国水产苗种培育重点企业竞争力及关键性数据分析

第一节 宁波天邦股份有限公司（002124）

- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 湖南洞庭水殖股份有限公司（600257）

- 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
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 山东好当家海洋发展股份有限公司（600467）

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 大连獐子岛渔业集团股份有限公司（002069）

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 山东东方海洋科技股份有限公司（002086）

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2016-2019年中国水产养殖业发展形式分析

第一节 水产养殖简述

第二节 2016-2019年中国水产养殖业发展现状

一、水产养殖业发展特色分析

二、中国水产养殖业发展规模

三、浙江台州市椒江区发展特色水产养殖

四、我国臭氧水产养殖应用技术获突破

五、嘉兴:水产养殖引入生物技术 对虾苗成活率提高近三成

六、昆士兰欲做世界龙虾养殖先锋

第三节 2016-2019年中国水产养殖业发展中存在的问题

一、粗放式水产养殖方式导致资源环境恶化

二、水产饲料发展水平低，是制约水产养殖业持续健康发展的瓶颈

第四节 2020-2026年中国水产养殖业发展前景展望

第十章 2020-2026年中国水产苗种培育行业发展趋势与前景展望

第一节 2020-2026年中国水产苗种培育行业发展前景分析

一、观赏鱼苗种市场前景诱人

二、海珍品苗种产业潜力巨大

三、未来中国水产养殖业前景展望

第二节 2020-2026年中国水产苗种培育行业发展趋势分析

一、水产苗种产业发展方向

二、海珍品苗种未来发展趋势

第三节 2020-2026年中国水产苗种培育行业市场预测分析

一、水产苗种供给情况预测分析

二、水产苗种需求情况预测分析

三、水产苗种进出口贸易预测分析

第四节 2020-2026年中国水产苗种培育市场盈利预测分析

第五节 2020-2026年中国水产苗种发展战略探讨

第十一章 2020-2026年中国水产苗种培育产业投资战略研究

第一节 2020-2026年中国水产苗种培育行业投资机会分析

一、水产苗种区域投资潜力分析

二、与产业链相关的投资机会分析

第二节 2020-2026年中国水产苗种培育行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术供给风险

四、市场运营机制风险

第三节 投资建议

图表目录：

图表：2016-2019年中国鱠鱼苗进出口数量分析

图表：2016-2019年中国鱠鱼苗进出口金额分析

图表：2016-2019年中国鱠鱼苗进出口平均单价分析

图表：2016-2019年中国鱠鱼苗进出口国家及地区分析

图表：2016-2019年中国花鳊鱼苗进出口数量分析

图表：2016-2019年中国花鳊鱼苗进出口金额分析

图表：2016-2019年中国花鳊鱼苗进出口平均单价分析

图表：2016-2019年中国花鳊鱼苗进出口国家及地区分析

图表：2016-2019年中国鲈鱼种苗进出口数量分析

图表：2016-2019年中国鲈鱼种苗进出口金额分析

图表：2016-2019年中国鲈鱼种苗进出口平均单价分析

图表：2016-2019年中国鲈鱼种苗进出口国家及地区分析

图表：2016-2019年中国鲟鱼种苗进出口数量分析

图表：2016-2019年中国鲟鱼种苗进出口金额分析

图表：2016-2019年中国鲟鱼种苗进出口平均单价分析

图表：2016-2019年中国鲟鱼种苗进出口国家及地区分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/441043EOV5.html>