

中国海洋渔业市场规模调研及投资商机研究报告2022-2028年

产品名称	中国海洋渔业市场规模调研及投资商机研究报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

中国海洋渔业市场规模调研及投资商机研究报告2022-2028年

+++hs++++hs+++hs+++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++

【全新修订】：2022年12月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

章 海洋渔业综述

1.1 海洋渔业的基本概念

1.1.1 海洋渔业研究范围界定

1.1.2 上下游产业链概述

1.2 海水产品的分类

1.2.1 海洋捕捞产品种类

1.2.2 海水养殖产品种类

1.3 水产品统计的基本标准

1.3.1 水产品特征及产量统计范围

1.3.2 产量统计年度和统计者

1.3.3 产量计量标准

1.3.4 养殖产量与捕捞产量划分原则

第二章 2017-2022年中国海洋渔业产业环境分析

2.1 海域环境分析

2.1.1 海域范围

2.1.2 海底地貌

2.1.3 海洋水文

2.1.4 海域环境评价

2.2 海洋水质环境分析

2.2.1 海洋水质环境

2.2.2 海洋生态状况

2.2.3 海洋环境灾害

2.2.4 海水富营养化状况

2.2.5 入海排污口环境状况

2.3 海洋渔业资源环境分析

2.3.1 全球海洋渔业资源概况

2.3.2 中国海洋渔业资源概况

2.3.3 中国海洋经济渔业资源分类

2.3.4 中国海洋渔业生物资源问题

2.4 经济及社会环境分析

2.4.1 全国宏观经济概况

2.4.2 对外经济贸易状况

2.4.3 全国人口结构状况

2.4.4 全国居民收入水平

2.4.5 国内社会消费规模

2.4.6 国内宏观经济展望

第三章 2017-2022年海洋渔业发展综合分析

3.1 海洋渔业背景行业发展情况

3.1.1 全球海洋经济发展走势

3.1.2 全球海洋产业发展特点

3.1.3 中国海洋经济运行规模

3.1.4 中国海洋经济运行特点

3.2 中国海洋渔业发展概况

3.2.1 海洋渔业水域环境基础

3.2.2 科技支撑海洋渔业发展

3.2.3 海洋渔业发展重要意义

3.3 2017-2022年中国海洋渔业运行状况

3.3.1 渔业经济产值规模

3.3.2 渔业人口规模状况

3.3.3 渔民人均收入水平

3.3.4 渔船拥有数量规模

3.4 2017-2022年中国海洋渔业产品产量分析

3.4.1 海水产品总体产量

3.4.2 海水产品产量（按品种分）

3.4.3 水产品产量（按区域分）

3.5 海洋渔业现代化发展分析

3.5.1 海洋渔业现代化的内涵

3.5.2 海洋渔业现代化的分类

3.5.3 海洋渔业现代化的目标

3.5.4 海洋渔业现代化的特征

3.5.5 海洋渔业现代化必要性

3.5.6 互联网+海洋渔业发展模式

3.6 中国海洋渔业可持续发展SWOT战略

3.6.1 中国海洋渔业SWOT分析

3.6.2 中国海洋渔业SWOT矩阵

3.6.3 渔业可持续发展典型模式

3.6.4 海洋渔业可持续发展对策

第四章 2017-2022年中国海水养殖业发展分析

4.1 中国海水养殖业发展综述

4.1.1 行业发展潜力

4.1.2 行业发展地位

4.1.3 转型发展障碍

4.1.4 转型升级方向

4.1.5 转型发展对策

4.2 2017-2022年海水养殖上游行业发展规模

4.2.1 水产苗种产值规模

4.2.2 水产饲料加工规模

4.2.3 渔用饲料地区产值

4.3 2017-2022年中国水产养殖面积分析

4.3.1 水产养殖面积

4.3.2 淡水养殖面积

4.3.3 海水养殖面积

4.4 2017-2022年中国海水养殖产量分析

4.4.1 海水养殖总体产量

4.4.2 海水养殖产量（按品种分）

4.4.3 海水养殖产量（按区域分）

4.5 中国海水鱼养殖模式分析

4.5.1 工厂化养殖模式

4.5.2 池塘养殖模式

4.5.3 网箱养殖模式

4.6 海水养殖重点品种市场分析

4.6.1 贝类养殖市场

4.6.2 海参养殖市场

4.6.3 青蟹养殖市场

4.6.4 藻类养殖市场

第五章 2017-2022年海洋捕捞及远洋渔业发展分析

5.1 中国海洋捕捞业发展概况

5.1.1 海洋捕捞业发展阶段

5.1.2 海洋捕捞技术发展分析

5.1.3 海洋捕捞渔船数量调控

5.2 2017-2022年中国海洋捕捞产量分析

5.2.1 海洋捕捞总体产量

5.2.2 海洋捕捞产量（按品种分）

5.2.3 海洋捕捞产量（按区域分）

5.2.4 海洋捕捞产量（按捕捞海域）

5.2.5 海洋捕捞产量（按捕捞方式）

5.3 中国海洋捕捞的问题及对策

5.3.1 资源过度捕捞问题

5.3.2 过度捕捞的政策措施

5.3.3 完善渔业资源产权制度

5.4 2017-2022年中国远洋渔业总体发展状况

5.4.1 远洋渔业发展历程

5.4.2 行业发展促进因素

5.4.3 远洋渔业发展成就

5.4.4 远洋渔业发展规模

5.4.5 海洋渔业社会效益

5.4.6 远洋渔业主要品种

5.4.7 国际渔业合作状况

5.5 中国远洋渔业发展存在的问题及应对措施

5.5.1 行业发展后劲不足

5.5.2 渔船装备水平不高

5.5.3 国际合作竞争力不强

5.5.4 缺乏关注

第六章 2017-2022年中国水产加工业发展分析

6.1 水产品加工业发展概况

6.1.1 水产品加工主要类别

6.1.2 水产品加工业发展意义

6.1.3 水产品加工业发展效益

6.1.4 水产品加工业科研进展

6.1.5 水产品加工业发展挑战

6.1.6 水产品加工业发展路径

6.2 2017-2022年中国水产加工业市场运行状况

6.2.1 水产加工企业数量

6.2.2 水产加工能力建设

6.2.3 水产加工总量规模

6.2.4 水产加工行业产值

6.2.5 加工品品类结构

6.3 水产品精深加工分析

6.3.1 水产品深加工成为趋势

6.3.2 水产品精深加工发展重点

6.3.3 水产品深加工企业发展方向

6.4 水产品保鲜技术分析

6.4.1 水产品保鲜技术概述

6.4.2 水产品冷却保鲜技术介绍

6.4.3 水产品微冻保鲜技术介绍

6.4.4 水产品冻藏保鲜技术介绍

6.5 水产品加工业主要技术应用状况

6.5.1 超高压技术

6.5.2 酶技术

6.5.3 臭氧技术

6.5.4 真空冷冻干燥技术

第七章 2017-2022年海水产品市场消费及流通分析

7.1 2017-2022年海水产品消费市场价格行情

7.1.1 水产品价格整体走势

7.1.2 海水产品价格情况

7.1.3 淡水产品价格情况

7.2 2017-2022年中国水产品市场消费状况

7.2.1 水产品成交额

7.2.2 水产消费渠道

7.2.3 人均消费规模

7.2.4 消费趋势分析

7.2.5 消费市场建议

7.3 2017-2022年中国水产品对外贸易分析

7.3.1 水产品出口情况

7.3.2 水产品进口情况

7.3.3 对外贸易态势

7.4 海水产品市场消费渠道分析

7.4.1 传统的消费渠道

7.4.2 新零售渠道模式

7.4.3 实力企业整合模式

7.4.4 大型综合型连锁超市

7.4.5 小型连锁社区店模式

7.5 海水产品新型消费模式——盒马鲜生

7.5.1 新型模式兴起

7.5.2 消费特征调查

7.5.3 模式接受程度

7.5.4 模式发展建议

第八章 2017-2022年重点省份海洋渔业发展分析

8.1 辽宁省

8.1.1 海水养殖水质环境

8.1.2 海洋渔业资源状况

8.1.3 水产品产量规模

8.1.4 辽宁省增殖放流情况

8.1.5 海洋渔业发展挑战

8.1.6 海洋渔业发展建议

8.2 河北省

8.2.1 河北省海水养殖水质环境

8.2.2 河北省水产品产量规模

8.2.3 河北省海洋经济发展潜力

8.2.4 河北省海水养殖发展问题

8.2.5 海洋渔业竞争力提升策略

8.3 山东省

8.3.1 山东省海水养殖水质环境

8.3.2 山东省海洋资源优势分析

8.3.3 山东省渔业经济发展规模

8.3.4 海洋立体养殖模式探索

8.3.5 海洋渔业高质量发展措施

8.3.6 山东省海洋牧场建设规划

8.4 江苏省

8.4.1 海洋渔业资源状况

8.4.2 渔业经济发展规模

8.4.3 渔业发展政策利好

8.4.4 海洋渔业发展问题

8.4.5 海洋渔业发展建议

8.5 浙江省

8.5.1 海水养殖水质环境

8.5.2 海洋渔业资源状况

8.5.3 海洋渔业产业链分析

8.5.4 水产品产量规模

8.5.5 远洋渔业发展状况

8.6 福建省

8.6.1 海洋渔业资源状况

8.6.2 海洋渔业发展规模

8.6.3 海洋渔业发展成就

8.6.4 远洋渔业发展状况

8.6.5 海洋渔业船舶拥有量

8.6.6 海水鱼市场价格走势

8.6.7 渔港建设现状及规划

8.7 广东省

8.7.1 渔业养殖基础设施建设

8.7.2 水产品产量规模

8.7.3 海洋渔业主要品种

8.7.4 产业链发展状况

8.7.5 现代渔业发展模式

8.7.6 远洋渔业发展状况

8.8 海南省

8.8.1 海洋渔业资源状况

8.8.2 水产品产量规模

8.8.3 海洋牧场建设情况

8.8.4 海洋休闲渔业开展

第九章 2017-2022年现代渔业园区发展分析

9.1 现代渔业示范园区发展综述

9.1.1 现代渔业示范园区含义

9.1.2 现代渔业示范园区特点

9.1.3 现代渔业示范园区规模

9.1.4 现代渔业示范园区发展问题

9.1.5 现代渔业示范园区发展建议

9.2 现代渔业示范园区发展案例分析

9.2.1 合作型现代渔业产业园

9.2.2 现代循环型渔业产业园

9.2.3 现代都市型渔业产业园

9.3 地区现代渔业园区建设发展动态

9.3.1 昆山市建设现代渔业园区

9.3.2 东营“渔光一体”生态园区建设

9.3.3 湛江深海网箱养殖产业园建设

9.3.4 中加渔业科技示范园区成立

9.4 现代水产品物流园区建设发展分析

9.4.1 水产品物流园区内涵

9.4.2 水产品物流园区特征

9.4.3 水产物流园区建设模式

9.4.4 水产物流园区管理模式

9.4.5 物流园区运作与管理

第十章 2017-2022年海洋渔业重点企业经营状况分析

10.1 獐子岛集团股份有限公司

10.1.1 企业发展概况

10.1.2 经营效益分析

10.1.3 业务经营分析

10.1.4 财务状况分析

10.1.5 核心竞争力分析

10.1.6 未来前景展望

10.2 山东东方海洋科技股份有限公司

10.2.1 企业发展概况

10.2.2 经营效益分析

10.2.3 业务经营分析

10.2.4 财务状况分析

10.2.5 核心竞争力分析

10.2.6 公司发展战略

10.2.7 未来前景展望

10.3 山东好当家海洋发展股份有限公司

10.3.1 企业发展概况

10.3.2 经营效益分析

10.3.3 业务经营分析

10.3.4 财务状况分析

10.3.5 核心竞争力分析

10.3.6 公司发展战略

10.3.7 未来前景展望

10.4 中水集团远洋股份有限公司

10.4.1 企业发展概况

10.4.2 经营效益分析

10.4.3 业务经营分析

10.4.4 财务状况分析

10.4.5 核心竞争力分析

10.4.6 公司发展战略

10.4.7 未来前景展望

10.5 湛江国联水产开发股份有限公司

10.5.1 企业发展概况

10.5.2 经营效益分析

10.5.3 业务经营分析

10.5.4 财务状况分析

10.5.5 核心竞争力分析

10.5.6 公司发展战略

10.5.7 未来前景展望

10.6 上海开创国际海洋资源股份有限公司

10.6.1 企业发展概况

10.6.2 经营效益分析

10.6.3 业务经营分析

10.6.4 财务状况分析

10.6.5 核心竞争力分析

10.6.6 公司发展战略

10.6.7 未来前景展望

10.7 大连天宝股份有限公司

10.7.1 企业发展概况

10.7.2 经营效益分析

10.7.3 业务经营分析

10.7.4 财务状况分析

10.7.5 核心竞争力分析

10.7.6 公司发展战略

10.7.7 未来前景展望

第十一章 2017-2022年中国海洋渔业投资分析

11.1 中国海洋渔业投资环境

11.1.1 全国固定资产投资增长状况

11.1.2 海洋经济发展具有战略意义

11.1.3 海洋经济提升国际竞争力

11.1.4 海洋经济发展面临的机遇

11.2 中国海洋渔业投资现状及机遇分析

11.2.1 上市公司在渔业投资动态

11.2.2 渔业上市公司投资项目

11.2.3 海洋渔业市场需求机遇

11.2.4 乡村振兴战略机遇

11.2.5 境外投资合作机遇

11.3 海洋渔业投资风险分析

11.3.1 生命周期风险

11.3.2 宏观经济风险

11.3.3 经营风险

11.3.4 市场风险

11.3.5 自然风险

11.4 航洋渔业投资建议

11.4.1 综合发展转变

11.4.2 提升科技实力

11.4.3 优化产业结构

11.4.4 完善经营模式

11.4.5 实现多重功能

第十二章 海洋渔业发展前景及趋势分析

12.1 中国海洋渔业发展前景及趋势分析

12.1.1 绿色健康发展趋势

12.1.2 行业规范化发展趋势

12.1.3 渔业对外合作趋势

12.1.4 远洋渔业发展前景

12.2 2022-2028年中国海洋渔业预测分析

12.2.1 2022-2028年中国海洋渔业影响因素分析

12.2.2 2022-2028年中国渔业产值规模预测

12.2.3 2022-2028年中国海洋捕捞产值规模预测

12.3.4 2022-2028年中国海水养殖产值规模预测

第十三章 中国海洋渔业相关政策分析

13.1 中国海洋渔业相关管理法规

13.1.1 涉海法律事件体系

13.1.2 涉海法律

13.1.3 涉海行政法规

13.1.4 不同地区海域使用类法律法规

13.1.5 不同地区海洋环保类法律法规

13.2 海域管理相关法规解析

13.2.1 国际法对海洋权益的规定

13.2.2 海域权属制度的产生和发展

13.2.3 海域使用权的法律特征分析

13.2.4 中国海域使用管理国家法规

13.2.5 海域申请和开发管理制度

13.2.6 中国围填海规划管理制度分析

13.3 海岛管理相关法规解析

13.3.1 海岛政策法规

13.3.2 海岛保护规划

13.3.3 海岛生态保护

13.3.4 海岛使用管理

13.3.5 海岛地名管理

13.4 中国海洋渔业发展政策动态

13.4.1 海洋伏季休渔制度调整

13.4.2 全国沿海渔港建设规划

13.4.3 国家质量兴农战略规划

13.5 中国海洋渔业相关法律法规条例

13.5.1 中华人民共和国海洋环境保护法（2017修正）

13.5.2 中华人民共和国渔业法实施细则（2020修订）

13.5.3 中华人民共和国国际海运条例（2019修订）

13.5.4 进出口水产品检验检疫监督管理办法

13.5.5 《渔业捕捞许可管理规定》

图表目录

图表1 中国近海2月和8月表层水温分布图

图表2 中国近海2月表层盐度分布图

图表3 中国近海8月表层盐度分布图

图表4 黄海、渤海及东海海流系示意图

图表5 南海海域冬、夏季风漂流图

图表6 2017-2022年中国管辖海域未达到类海水水质标准的各类海域面积

图表7 2017-2022年中国管辖海域水质分布示意图

图表8 2017-2022年入海河流水质状况年际比较

图表9 2017-2022年不同类型直排海污染源污染物排放情况

图表10 2017-2022年典型海洋生态系统健康状态

图表11 2017-2022年典型海洋生态系统基本情况

图表12 2017-2022年全国各海域赤潮情况

图表13 2017-2022年我国海域赤潮月度发现次数与累计面积情况

图表14 2017-2022年黄海浒苔绿潮规模

图表15 2017-2022年中国管辖海域呈富营养化状态的海域面积

图表16 2017-2022年中国管辖海域富营养化面积变化

图表17 2017-2022年入海河流监测断面水质类别

图表18 2017-2022年中国入海河流断面水质类别比例

图表19 2017-2022年沿海省（自治区、直辖市）入海河流断面水质类别比例及主要超标指标

图表20 2017-2022年中国入海河流断面水质超标指标统计

图表21 2017-2022年入海河流监测断面水质超标指标

图表22 2017-2022年沿海各省和全国入海河流总氮平均浓度

图表23 2017-2022年国内生产总值及增速

图表24 2017-2022年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表25 2020年中国GDP初步核算数据

图表26 2020年GDP初步核算数据

图表27 2017-2022年GDP季度同比增长速度

图表28 2017-2022年GDP季度环比增长速度

图表29 2017-2022年货物进出口总额及其增长速度

图表30 2017-2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表31 2017-2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表32 2017-2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重

图表33 2017-2022年货物进出口总额

图表34 2017-2022年货物进出口总额及其增长速度

图表35 2017-2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表36 2017-2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表37 2017-2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重

图表38 2017-2022年外商直接投资（不含银行、证券、保险领域）及其增长速度

图表39 2017-2022年对外非金融类直接投资额及其增长速度

图表40 2020-2021年人口数及其构成

图表41 2021-2022年人口数及其构成

图表42 2017-2022年居民人均可支配收入平均数与中位数

图表43 2017-2022年全国居民人均可支配收入平均数与中位数

图表44 2017-2022年居民人均可支配收入平均数与中位

图表45 2017-2022年全国社会消费品零售总额月度同比增长

图表46 2017-2022年社会消费品零售总额主要数据

图表47 2017-2022年社会零售总额月度同比增速

图表48 2017-2022年社会消费品零售总额主要数据

图表49 2017-2022年社会零售总额月度同比增速

图表50 2017-2022年社会消费品零售总额主要数据

图表51 2017-2022年中国海洋生产总值

图表52 2017-2022年海洋三次产业增加值占海洋生产总值比重

图表53 2017-2022年主要海洋产业增加值构成

图表54 2017-2022年海洋生产总值数据表

图表55 2017-2022年渔业经济总产值构成

图表56 2017-2022年中国渔业人口数量

图表57 2017-2022年中国渔民人均纯收入

图表58 2017-2022年中国海水产品产量及占比

图表59 2017-2022年中国海水产品品种结构

图表60 2020-2020年中国水产品产量TOP10省份

图表61 中国海洋渔业SWOT矩阵表

图表62 2017-2022年全国水产苗种总产值

图表63 2017-2022年中国水产饲料行业产量规模及增速

图表64 2020-2020年渔用饲料产值TOP5地区

图表65 2017-2022年中国水产养殖面积

图表66 2017-2022年中国淡水养殖面积及结构

图表67 2017-2022年全国海水养殖面积及结构

图表68 2017-2022年中国海水养殖产量及增速

图表69 2017-2022年中国海水养殖产量分品种统计情况

图表70 2017-2022年中国海水养殖品种结构

图表71 2017-2022年各地区海水养殖产量分品种统计情况

图表72 中国现存的主要海水鱼养殖模式

图表73 目前常见的循环水养殖系统组成

图表74 2014-2022年中国海参亩种数量及增速

图表75 2014--2022年中国海参产量及增速

图表76 2014-2022年中国紫菜海水养殖产量及增速

图表77 2005-2022年中国海洋捕捞产量

图表78 2017-2022年中国海洋捕捞不同品种产量

图表79 2017-2022年中国海洋捕捞产量分品种占比

图表80 2017-2022年中国不同省市海洋捕捞产量

图表81 2017-2022年中国海洋捕捞产量分省市占比

图表82 2017--2022年中国不同海域海洋捕捞产量

图表83 2017-2022年中国海洋捕捞产量分海域占比

图表84 2017--2022年中国海洋捕捞不同作业方式产量

图表85 2020年中国各种海洋捕捞方式占比情况

图表86 水产品加工行业产品类别

图表87 2017-2022年中国水产加工行业企业数量

图表88 2017-2022年中国水产品年均加工能力

图表89 2017-2022年中国水产品冷库数量及冻结能力

图表90 2017-2022年中国水产品加工总量

图表91 2017-2022年中国水产加工行业总产值及增速

图表92 2020年中国水产加工品品类结构

图表93 2020年中国重点水产加工量及占比

图表94 水产加工品的冷藏条件与贮藏的可能期限

图表95 2017-2022年全国水产品综合平均价格月度走势

图表96 2009-2022年中国水产品市场成交额

图表97 2009-2022年中国水产品交易渠道占比变化

图表98 2009-20202年中国城乡居民水产品人均消费量

图表99 2017-2022年中国水产品主要出口品种

图表100 2017-2022年中国水产品主要出口目的国和地区

图表101 2017-2022年中国水产品主要出口省份

图表102 2017-2022年中国水产品出口量及出口金额

图表103 2017-2022年中国水产品出口目的国和地区变化

图表104 2017-2022年中国水产品主要进口来源地

图表105 2017-2022年中国水产品进口量及进口额

图表106 2017-2022年中国水产品主要进口来源地变化

图表107 2017-2022年辽宁省辖海域各类水质面积比例图

图表108 2017-2022年河北省近岸海域各点位水质类别

图表109 2017-2022年江苏省渔业经济总产值

图表110 2017-2022年江苏省渔业产值统计

图表111 2017-2022年江苏省渔业产值结构

图表112 2017-2022年浙江省海水养殖区水体活性磷酸盐含量比较

图表113 2017-2022年浙江省海水养殖区水体无机氮含量比较

图表114 2020年浙江省海水养殖用水质量状况

图表115 浙江省水生生物资源

图表116 2017-2022年福建省海水产品产量情况

图表117 2017-2022年福建省水产品产量情况

图表118 2017-2022年福建省海洋渔船分类构成

图表119 2017-2022年福建省水产品批发市场价格涨幅超5%品种

图表120 2017-2022年福建省水产品批发市场价格跌幅超5%品种

图表121 2017-2022年福建省水产品批发市场综合价格走势

图表122 2017-2022年广东水产品产量结构

图表123 2017-2022年广东省海洋渔业产量获的品种

图表124 2020-2020年-2022年广东省海洋渔业产量的品种产量占全国比例变化

图表125 2017-2022年广东省渔业流通产值表

图表126 2020-2021年海南省水产品产量情况

图表127 2021-2022年海南省水产品产量情况

图表128 海洋牧场示范区名单（第五批）

图表129 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司总资产及净资产规模

图表130 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司营业收入及增速

图表131 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司净利润及增速

图表132 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表133 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司营业利润及营业利润率

图表134 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司净资产收益率

图表135 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司短期偿债能力指标

图表136 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司资产负债率水平

图表137 2017-2022年獐子岛集团股份有限公司运营能力指标

图表138 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司总资产及净资产规模

图表139 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司营业收入及增速

图表140 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司净利润及增速

图表141 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表142 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司营业利润及营业利润率

图表143 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司净资产收益率

图表144 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司短期偿债能力指标

图表145 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司资产负债率水平

图表146 2017-2022年山东东方海洋科技股份有限公司运营能力指标

图表147 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司总资产及净资产规模

图表148 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司营业收入及增速

图表149 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司净利润及增速

图表150 2020年山东好当家海洋发展股份有限公司主营业务分行业、产品、地区

图表151 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司营业利润及营业利润率

图表152 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司净资产收益率

图表153 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司短期偿债能力指标

图表154 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司资产负债率水平

图表155 2017-2022年山东好当家海洋发展股份有限公司运营能力指标

图表156 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司总资产及净资产规模

图表157 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司营业收入及增速

图表158 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司净利润及增速

图表159 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表160 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司营业利润及营业利润率

图表161 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司净资产收益率

图表162 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司短期偿债能力指标

图表163 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司资产负债率水平

图表164 2017-2022年中水集团远洋股份有限公司运营能力指标

图表165 国联水产生态产业链模式

图表166 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司总资产及净资产规模

图表167 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司营业收入及增速

图表168 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司净利润及增速

图表169 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表170 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司营业利润及营业利润率

图表171 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司净资产收益率

图表172 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司短期偿债能力指标

图表173 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司资产负债率水平

图表174 2017-2022年湛江国联水产开发股份有限公司运营能力指标

图表175 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司总资产及净资产规模

图表176 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司营业收入及增速

图表177 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司净利润及增速

图表178 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司主营业务分行业、产品、地区

图表179 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司营业利润及营业利润率

图表180 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司净资产收益率

图表181 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司短期偿债能力指标

图表182 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司资产负债率水平

图表183 2017-2022年上海开创国际海洋资源股份有限公司运营能力指标

图表184 2017-2022年大连天宝股份有限公司总资产及净资产规模

图表185 2017-2022年大连天宝股份有限公司营业收入及增速

图表186 2017-2022年大连天宝股份有限公司净利润及增速

图表187 2017-2022年大连天宝股份有限公司营业收入分行业、产品、地区

图表188 2017-2022年大连天宝股份有限公司营业利润及营业利润率

图表189 2017-2022年大连天宝股份有限公司净资产收益率

图表190 2017-2022年大连天宝股份有限公司短期偿债能力指标

图表191 2017-2022年大连天宝股份有限公司资产负债率水平

图表192 2017-2022年大连天宝股份有限公司运营能力指标

图表193 2017-2022年分行业固定资产投资（不含农户）同比增速

图表194 2017-2022年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表195 2017-2022年固定资产投资（不含农户）月度累计增速

图表196 2017-2022年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表197 2017-2022年固定资产投资（不含农户）月度同比增速

图表198 2017-2022年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表199 2017-2022年A股及新三板上市公司在渔业投资项目列表

图表200 2017-2022年渔业A股及新三板上市公司投资项目列表

图表201 2022-2028年中国渔业产值规模预测

图表202 2022-2028年中国海洋捕捞产值规模预测

图表203 2022-2028年中国海水养殖产值规模预测

图表204 《海岛保护法》中确立的海岛保护规划体系

图表205 2025年各渔港群安全避风容量和有效避风率