

# 2024-2030年中国水运市场 现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2024-2030年中国水运市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/B338272W3P.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-05-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国水运市场现状分析及投资前景研究报告》介绍了水运行业相关概述、中国水运产业运行环境、分析了中国水运行业的现状、中国水运行业竞争格局、对中国水运行业做了重点企业经营状况分析及中国水运产业发展前景与投资预测。您若想对水运产业有个系统的了解或者想投资水运行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第1章水运行业综述及数据来源说明1.1 水运行业界定1.1.1 水运的界定1.1.2 水运相似概念辨析1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中水运行业归属1.2 水运的分类1.3 水运专业术语说明1.4 本报告研究范围界定说明1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告权威数据来源1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明第2章中国水运行业宏观环境分析（PEST）2.1 中国水运行业政策（Policy）环境分析2.1.1 行业监管体系及机构介绍（1）中国水运行业主管部门（2）中国水运行业自律组织2.1.2 行业标准体系建设现状（1）中国水运行业现行标准分析（2）中国水运行业重点标准解读2.1.3 国家层面水运行业政策规划汇总及解读（1）中国水运行业国家层面重点相关政策汇总（2）中国水运行业国家层面重点相关规划汇总2.1.4 国家层面重点政策对水运行业发展的影响分析（1）《关于支持国家综合货运枢纽补链强链的通知》解读（2）疫情防控政策解读2.1.5 国家层面重点规划对水运行业发展的影响分析（1）《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》（2）《长航系统“十四五”发展规划》（3）《珠江航运“十四五”发展规划》（4）《水运“十四五”发展规划》2.1.6 中国水运行业区域政策热力图2.1.7 中国水运产业各省市政策汇总及解读（1）中国水运产业各省市重点政策汇总（2）中国各省市水运行业发展目标解读2.1.8 政策环境对行业发展的影响分析2.2 中国水运行业经济（Economy）环境分析2.2.1 中国宏观经济发展现状（1）中国GDP及增长情况（2）中国三次产业结构（3）中国居民消费价格（CPI）（4）中国生产者价格指数（PPI）（5）中国第三产业增加值2.2.2 中国宏观经济发展展望（1）国际机构对中国GDP增速预测（2）国内机构对中国宏观经济指标增速预测2.2.3 中国水运行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国水运行业社会（Society）环境分析2.3.1 中国水运行业社会环境分析（1）中国人口规模及增速（2）中国城镇化水平变化1）中国城镇化现状2）中国城镇化趋势展望（3）中国居民人均可支配收入（4）中国居民人均消费支出及结构1）中国居民人均消费支出2）中国居民消费结构变化（5）中国网民规模及互联网普及率2.3.2 社会环境对水运行业的影响总结2.4 中国水运行业技术（Technology）环境分析2.4.1 水运行业流程操作2.4.2 水运行业新兴技术分析2.4.3 中国水运行业科研投入状况2.4.4 中国水运行业科研创新成果（1）中国水运行业专利申请公开1）专利申请数量变化情况2）专利公开数量变化情况（2）中国水运行业热门专利申请人（3）中国水运行业热门技术2.4.5 技术环境对中国水运行业发展的影响总结第3

章全球水运行业发展现状调研及市场趋势洞察3.1 全球水运行业发展历程介绍3.2 全球水运行业政法环境背景3.3 全球水运行业发展基础分析3.3.1 全球主要水运航线分布状况3.3.2 全球水运行业投资规模分析3.3.3 全球水运行业船队运力分析（1）船队运力规模分析（2）不同类型船舶运力分析3.3.4 全球水运行业人力资源分析（1）海员供应规模分析（2）海员供应结构分析1）性别结构2）区域结构3.4 全球水运行业需求市场分析3.4.1 全球水运行业货物贸易市场分析（1）水运行业货物贸易规模分析（2）不同货物类型贸易规模分析3.4.2 全球水运行业服务贸易市场分析3.4.3 全球水运行业供需平衡分析3.5 全球水运行业区域发展格局及重点区域市场评估3.5.1 全球水运行业区域发展格局3.5.2 重点区域一：希腊水运市场分析（1）希腊水运概述（2）希腊水运政策（3）希腊船队数量与运力分析（4）希腊主要水运公司分析3.5.3 重点区域二：日本水运市场分析（1）日本水运概述（2）日本水运政策（3）日本船队数量与运力分析（4）日本主要水运公司分析3.6 全球水运行业市场竞争格局及重点企业案例研究3.6.1 全球水运行业市场竞争格局3.6.2 全球水运企业兼并重组状况3.6.3 全球水运行业重点企业案例（1）地中海航运公司（MSC）1）企业基本信息2）企业发展现状（2）马士基集团（Maersk）1）企业基本信息2）企业发展现状3.7 全球水运行业发展趋势预判及市场趋势分析3.7.1 对全球水运行业的影响分析3.7.2 全球水运行业发展趋势预判3.7.3 全球水运行业市场趋势分析第4章中国水运行业市场运行状况及发展痛点分析4.1 中国水运行业发展历程梳理4.2 中国水运行业企业市场类型及规模数量4.2.1 中国水运行业市场主体类型4.2.2 中国水运行业企业入场方式4.3 中国水运行业市场主体分析4.3.1 中国水运行业历年新增企业数量4.3.2 中国水运行业注册企业经营状态4.3.3 中国水运行业企业注册资本分布4.3.4 中国水运行业在业/存续企业类型分布4.4 中国水运行业整体运行状况分析4.4.1 中国水运行业投资规模分析4.4.2 中国水运行业船舶运力分析4.4.3 中国水运行业货物运输量分析（1）水运行业货运量分析（2）水运行业货物周转量4.4.4 中国水运行业旅客运输量分析（1）水运行业客运量分析（2）水运行业旅客周转量4.4.5 中国水运行业发展地位分析（1）水运的特征（2）水运的优势4.5 中国水运行业市场发展痛点分析第5章中国水运行业市场竞争状况及融资并购分析5.1 中国水运行业市场竞争布局状况5.1.1 中国水运行业竞争者入场进程5.1.2 中国水运行业竞争者区域分布热力图5.1.3 中国水运行业竞争者发展战略布局状况5.2 中国水运行业市场竞争格局分析5.2.1 中国水运行业企业集群分布5.2.2 中国水运行业企业竞争格局5.3 中国水运行业市场集中度分析5.4 中国水运行业波特五力模型分析5.4.1 中国水运行业供应商议价能力5.4.2 中国水运行业消费者议价能力5.4.3 中国水运行业潜在进入者威胁5.4.4 中国水运行业替代品威胁5.4.5 中国水运行业现有企业竞争5.4.6 中国水运行业竞争状态总结5.5 中国水运行业投融资分析5.5.1 中国水运行业投融资概述5.5.2 中国水运行业投融资事件汇总5.5.3 中国水运行业投融资规模5.5.4 中国水运行业融资解析5.5.5 中国水运行业对外投资分布5.5.6 中国水运行业投融资趋势预判5.6 中国水运行业并购重

组分析5.6.1 中国水运行业兼并与重组事件汇总5.6.2 中国水运行业兼并与重组类型及动因5.6.3 中国水运行业兼并与重组案例分析5.6.4 中国水运行业兼并与重组趋势预判第6章中国水运产业链全景梳理及配套产业发展分析6.1 中国水运产业产业链图谱分析6.2 中国船舶制造行业发展分析6.2.1 中国船舶制造行业重点发展规划解读6.2.2 中国船舶制造行业总体运行情况（1）造船三大指标分析（2）船舶出口交货分析（3）船舶价格走势分析6.2.3 中国船舶制造行业市场格局及集中度分析（1）中国船舶制造行业市场竞争格局（2）中国船舶制造行业国际竞争力分析（3）中国船舶制造行业市场集中度分析6.2.4 中国船舶制造行业发展趋势预判6.3 中国集装箱制造行业发展分析6.3.1 集装箱制造产品分类6.3.2 中国集装箱制造行业产量分析6.3.3 中国集装箱制造行业出口分析6.3.4 中国集装箱制造行业需求分析6.3.5 中国集装箱制造行业发展趋势预判6.4 中国港口建设行业发展分析6.4.1 中国港口建设行业整体布局规划（1）沿海港口布局规划（2）内河港口布局规划6.4.2 中国港口建设行业发展现状分析（1）中国港口发展规模1）生产用码头泊位规模数量分析2）港口生产用码头泊位规模结构分析3）港口运输装备分析（2）中国港口运营现状1）港口货物吞吐量及增长情况2）港口外贸货物吞吐量及增长3）港口集装箱吞吐量及增长情况6.4.3 中国港口建设发展趋势预判6.4.4 中国港口建设趋势预测展望第7章中国水运行业细分市场发展状况7.1 中国水运行业细分市场结构7.2 中国水运市场分析：沿海航运市场7.2.1 干散货运输市场分析（1）干散货船运力分析（2）干散货运输需求分析（3）干散货运价走势（4）干散货运输市场前景7.2.2 集装箱运输市场分析（1）集装箱船运力分析（2）集装箱运输需求分析（3）集装箱运价走势（4）集装箱运输市场前景7.2.3 液货危险品运输市场分析（1）液货危险品船运力分析1）油船2）液化天然气船（LNG船）（2）液货危险品运输需求分析1）原油2）液化天然气（3）液货危险品运价走势（4）液货危险品运输市场前景7.2.4 旅客运输市场分析（1）客滚船运力分析（2）旅客运输市场需求分析7.3 中国水运市场分析：内河航运市场7.3.1 长江航运市场发展分析（1）长江航运的景气情况（2）长江干散货运价指数（3）长江集装箱运价指数7.3.2 珠江航运市场发展分析（1）珠江运输量情况（2）珠江港口吞吐量情况（3）珠江主要货种运输情况（4）珠江水路综合运价情况7.3.3 京杭运河航运市场发展分析（1）京杭运河货运现状分析（2）京杭运河主要货种运输7.3.4 中国内河航运发展重点分析7.4 中国水运市场分析：海峡两岸间航运市场7.4.1 货运量分析7.4.2 客运量分析第8章中国水运行业区域发展格局及重点区域市场评估8.1 中国水运产业资源31省市分布状况8.2 中国水运行业企业数量31省市分布8.3 中国水运行业31省市发展格局分析8.4 安徽省水运发展情况分析8.4.1 安徽省发展水运的基础条件（1）水运资源（2）港口资源8.4.2 安徽省水运行业的发展现状（1）水路客、货运输情况（2）港口吞吐量情况8.4.3 安徽省水运行业的市场动向8.4.4 安徽省水运行业的发展规划8.4.5 安徽省水运的趋势预测展望8.5 上海市水运发展情况分析8.5.1 上海市发展水运的基础条件（1）水运资源（2）港口资源8.5.2 上海市水运行业的发

展现状 (1) 水路客、货运输情况 (2) 港口吞吐量情况8.5.3 上海市水运行业的市场动向8.5.4 上海市水运行业的发展规划8.5.5 上海市水运的趋势预测展望8.6 广东省水运发展情况分析8.6.1 广东省发展水运的基础条件 (1) 水运资源 (2) 港口资源8.6.2 广东省水运行业的发展现状 (1) 水路客、货运输情况 (2) 港口吞吐量情况8.6.3 广东省水运行业的市场动向8.6.4 广东省水运行业的发展规划8.6.5 广东省水运的趋势预测展望第9章中国水运行业代表企业案例分析9.1 中国水运代表性企业布局梳理及对比9.2 中国水运代表性企业布局案例分析9.2.1 中远海运特种运输股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.2 长航凤凰股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.3 中远海运控股股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.4 宁波海运股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.5 中远海运发展股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.6 招商局能源运输股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.7 海南海峡航运股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.8 中国国际海运集装箱 (集团) 股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.9 南京盛航海运股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析9.2.10 渤海轮渡集团股份有限公司 (1) 企业简介 (2) 企业经营状况及竞争力分析第10章中国水运行业市场趋势分析及发展趋势预判10.1 中国水运行业SWOT分析10.2 中国水运行业发展潜力评估10.2.1 中国水运行业生命发展周期10.2.2 中国水运行业发展潜力评估10.3 中国水运行业趋势预测分析10.4 中国水运行业发展趋势预判第11章中国水运行业投资规划建议规划策略及建议11.1 中国水运行业进入与退出壁垒11.2 中国水运行业投资前景预警11.3 中国水运行业投资价值评估11.4 中国水运行业投资机会分析11.5 中国水运行业投资前景研究与建议11.6 中国水运行业可持续发展建议

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/B338272W3P.html>