

2025-2030年全球及中国海运（海洋运输）行业发展前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：海运行业综述及数据来源说明

1.1 海运行业界定

1.1.1 海运的界定

1、定义

2、特征

3、术语

1.1.2 海运的分类

1.1.3 海运所处行业

1.1.4 海运行业监管

1.1.5 海运标准化建设

1.2 海运产业画像

1.2.1 海运产业链结构梳理

1.2.2 海运产业链生态全景图谱

1.2.3 海运产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

1.3.1 本报告研究范围界定

1.3.2 本报告权威数据来源

1.3.3 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球海运行业发展现状及趋势

2.1 全球海运行业发展历程

2.2 全球海运行业发展现状

2.2.1 全球船舶运力变化

2.2.2 全球船舶运力分布

2.2.3 全球海运市场结构

2.2.4 全球海上原油运输船舶运力及货运量

1、船舶运力

2、货运量

2.2.5 全球海上干散货船舶运力及货运量

1、船舶运力

2、货运量

2.2.6 全球海上集装箱船舶运力及货运量

1、船舶运力

2、货运量

2.2.7 全球海上液化气运输

2.3 全球海运市场竞争格局

2.3.1 全球海运市场竞争格局

2.3.2 全球海运市场集中度

2.3.3 全球海运并购交易

2.4 全球海运市场规模体量

2.5 全球海运区域发展格局

2.6 全球海运区域经验借鉴

2.7 全球海运市场前景预测

2.8 全球海运发展趋势洞悉

第3章：中国海运行业发展现状及痛点

3.1 中国海运行业发展历程

3.2 中国海运市场主体分析

3.2.1 海运市场主体类型

- 3.2.2 海运企业进场方式
 - 3.3 中国水路固定资产投资规模变化
 - 3.4 中国海运基础设施建设现状
 - 3.4.1 沿海航道
 - 3.4.2 港口建设
 - 1、全国港口生产用码头泊位
 - 2、沿海港口生产用码头泊位
 - 3、全国港口万吨级及以上泊位
 - 4、沿海港口万吨级及以上泊位
 - 5、专业化万吨级及以上泊位
 - 6、通用散货万吨级及以上泊位
 - 7、通用件杂货泊位
 - 3.5 中国智慧港口/航道建设现状
 - 3.6 中国海运企业船队规模
 - 3.6.1 中国主要航运企业经营的船队规模
 - 3.6.2 中国主要航运企业经营的国际航运船队规模
 - 3.6.3 中国主要航运企业经营的国内沿海船队规模
 - 3.6.4 中国主要航运企业经营的集装箱船队规模
 - 3.7 中国海运船队运力规模
 - 3.8 中国注册海员总数变化
 - 3.9 中国海运市场规模体量
 - 3.10 中国海运发展痛点分析
- 第4章：中国海运技术进展及市场竞争**
- 4.1 海运新技术应用分析
 - 4.2 海运技术研发方向/未来研究重点
 - 4.3 海运投融资及热门赛道
 - 4.3.1 海运行业资金来源
 - 4.3.2 海运市场融资动态
 - 4.3.3 海运企业IPO动态
 - 4.3.4 海运对外投资/跨界投资
 - 4.3.5 海运行业兼并重组动态
 - 4.4 海运市场竞争格局分析
 - 4.4.1 海运市场竞争力分析
 - 4.4.2 海运市场竞争格局
 - 1、运力
 - 2、运量
 - 4.4.3 海运市场集中度
 - 4.5 海运跨国企业在华布局
 - 4.6 海运中国企业海外布局（全球化）
- 第5章：海运基础设施建设及装备供应**
- 5.1 海运行业流程操作
 - 5.2 海运基础设施装备
 - 5.3 中国船舶制造行业发展分析
 - 5.3.1 船舶制造总体运行
 - 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
 - 5.3.2 船舶制造企业类型
 - 5.3.3 船舶制造竞争格局
 - 1、手持订单TOP10企业
 - 2、造船完工量和新接订单量CR10
 - 5.3.4 船舶制造国际竞争力
 - 5.3.4 船舶制造发展趋势
 - 5.4 集装箱制造
 - 5.4.1 集装箱分类
 - 5.4.2 集装箱产量
 - 5.4.3 集装箱出口
 - 5.4.4 集装箱需求
 - 5.4.5 集装箱发展趋势

5.5 港口基础设施建设

5.5.1 港口建设布局规划

- 1、沿海港口布局规划
- 2、内河港口布局规划

5.5.2 港口建设现状分析

- 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

5.5.3 港口建设发展趋势

5.5.4 港口建设发展规划

第6章：中国海运细分市场分析

6.1 海运行业细分市场现状

- 6.1.1 海运细分产品汇总对比
- 6.1.2 海运细分市场发展概况
- 6.1.3 海运细分市场结构分析

6.2 海运细分市场：干散货海运

- 6.2.1 干散货海运概述
- 6.2.2 干散货海运市场概况
- 6.2.3 干散货海运企业竞争
- 6.2.4 干散货海运发展趋势前景

6.3 海运细分市场：集装箱海运

- 6.3.1 集装箱海运概述
- 6.3.2 集装箱海运市场概况
- 6.3.3 集装箱海运企业竞争
- 6.3.4 集装箱海运发展趋势

6.4 海运细分市场：油轮运输

- 6.4.1 油轮运输概述
- 6.4.2 油轮运输市场概况
- 6.4.3 油轮运输企业竞争
- 6.4.4 油轮运输发展趋势

6.5 海运细分市场战略地位分析

第7章：中国海运区域发展格局

7.1 海运产业资源区域分布

7.2 海运产业集群/园区建设

7.3 海运行业区域发展格局

7.4 各省市政策/规划汇总

- 7.4.1 各省市海运政策热力图
- 7.4.2 各省市海运政策规划汇总
- 7.4.3 各省市海运发展目标解读

7.5 重点区域发展：上海

- 7.5.1 上海海运发展条件
- 7.5.2 上海海运发展现状
- 7.5.3 上海海运典型企业
- 7.5.4 上海海运发展规划

7.6 重点区域发展：江苏

- 7.6.1 江苏海运发展条件
- 7.6.2 江苏海运发展现状
- 7.6.3 江苏海运典型企业
- 7.6.4 江苏海运发展规划

7.7 重点区域发展：福建

- 7.7.1 福建海运发展条件
- 7.7.2 福建海运发展现状
- 7.7.3 福建海运典型企业
- 7.7.4 福建海运发展规划

7.8 重点区域发展：浙江

- 7.8.1 浙江海运发展条件
- 7.8.2 浙江海运发展现状
- 7.8.3 浙江海运典型企业
- 7.8.4 浙江海运发展规划

7.9 重点区域发展：广东

- 7.9.1 广东海运发展条件
- 7.9.2 广东海运发展现状
- 7.9.3 广东海运典型企业
- 7.9.4 广东海运发展规划

第8章：全球及中国海运企业案例解析

8.1 全球及中国海运企业梳理与对比

8.2 全球海运企业案例分析（不分先后，可指定）

8.2.1 马士基航运（MAERSK）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、海运业务布局
- 4、海运在华布局

8.2.2 地中海航运（MSC）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、海运业务布局
- 4、海运在华布局

8.2.3 达飞轮船（CMA-CGM）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、海运业务布局
- 4、海运在华布局

8.2.4 赫伯罗特（Hapag-Lloyd）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、海运业务布局
- 4、海运在华布局

8.2.5 美国总统轮船（APL）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、海运业务布局
- 4、海运在华布局

8.3 中国海运企业案例分析（不分先后，可指定）

8.3.1 中国远洋海运集团有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、海洋运输航线
- 5、海洋运输船队
- 6、海洋运输品类
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.2 招商局集团有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、海洋运输航线
- 5、海洋运输船队

- 6、海洋运输品类
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.3 山东海运股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.4 福建国航远洋运输（集团）股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.5 国能远海航运有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.6 江苏远洋运输有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.7 海丰国际控股有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.8 南京远洋运输股份有限公司
 - 1、企业基本信息

- (1) 发展历程
- (2) 基本信息
- (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、海洋运输航线
- 5、海洋运输船队
- 6、海洋运输品类
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.9 洲际船务集团控股有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 8.3.10 宁波海运股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、海洋运输航线
 - 5、海洋运输船队
 - 6、海洋运输品类
 - 7、企业业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国海运行业政策环境洞察&发展潜力

9.1 海运行业政策环境洞悉

- 9.1.1 国家层面海运政策汇总
- 9.1.2 国家层面海运发展规划
- 9.1.3 国家重点政策/规划对海运的影响

9.2 海运行业PEST分析图

9.3 海运行业SWOT分析

9.4 海运行业发展潜力评估

9.5 海运行业未来关键增长点

9.6 海运行业发展前景预测（未来5年预测）

9.7 海运行业发展趋势洞悉

- 9.7.1 整体发展趋势
- 9.7.2 监管规范趋势
- 9.7.3 技术创新趋势
- 9.7.4 细分市场趋势
- 9.7.5 市场竞争趋势
- 9.7.6 市场供需趋势

第10章：中国海运行业投资战略规划策略及建议

10.1 海运行业进入与退出壁垒

- 10.1.1 进入壁垒
 - 1、资金壁垒
 - 2、技术壁垒
 - 3、准入壁垒
 - 4、人才壁垒
 - 5、资源壁垒
 - 6、品牌壁垒
- 10.1.2 退出壁垒

10.2 海运行业投资风险预警

10.2.1 风险预警

- 1、周期性风险
- 2、成长性风险
- 3、产业关联度风险
- 4、市场集中度风险
- 5、行业壁垒风险
- 6、宏观政策风险

10.2.2 风险应对

10.3 海运行业投资机会分析

10.3.1 海运产业链薄弱环节投资机会

10.3.2 海运行业细分领域投资机会

10.3.3 海运行业区域市场投资机会

10.3.4 海运产业空白点投资机会

10.4 海运行业投资价值评估

10.5 海运行业投资策略建议

10.6 海运行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：水运相关概念辨析
图表2：海运和水运概念的简要介绍
图表3：海运的定义
图表4：海运的特征
图表5：海运专业术语
图表6：海运的分类
图表7：本报告研究领域所处行业（一）
图表8：本报告研究领域所处行业（二）
图表9：海运行业监管
图表10：海运标准化建设进程
图表11：海运国际标准汇总
图表12：海运中国标准汇总
图表13：海运产业链结构梳理
图表14：海运产业链生态全景图谱
图表15：海运产业链区域热力图
图表16：本报告研究范围界定
图表17：本报告权威数据来源
图表18：本报告研究方法及统计标准
图表19：全球海运行业发展历程
图表20：全球船舶运力变化
图表21：全球船舶运力分布
图表22：全球海运市场结构
图表23：全球海上原油运输船舶运力
图表24：全球海上原油运输货运量
图表25：全球海上干散货船舶运力
图表26：全球海上干散货运量
图表27：全球海上集装箱船舶运力
图表28：全球海上集装箱货运量
图表29：全球海上液化气运输
图表30：全球海运市场竞争格局
图表31：全球海运市场集中度
图表32：全球海运并购交易
图表33：全球海运市场规模体量
图表34：全球海运区域发展格局
图表35：全球海运重点区域市场概况
图表36：国外海运发展经验借鉴

- 图表37: 2025-2030年全球海运市场前景预测（未来5年预测）
- 图表38: 全球海运发展趋势洞悉
- 图表39: 中国海运发展历程
- 图表40: 中国海运市场主体类型
- 图表41: 中国海运企业进场方式
- 图表42: 2019-2024年中国水路固定资产投资规模及同比变化（单位：亿元）
- 图表43: 中国水路固定资产投资构成（单位：亿元，%）
- 图表44: 全国港口生产用码头泊位
- 图表45: 沿海港口生产用码头泊位
- 图表46: 全国港口万吨级及以上泊位
- 图表47: 沿海港口万吨级及以上泊位
- 图表48: 专业化万吨级及以上泊位
- 图表49: 通用散货万吨级及以上泊位
- 图表50: 通用件杂货泊位
- 图表51: 中国智慧港口/航道建设现状
- 图表52: 中国主要航运企业经营的船队规模
- 图表53: 中国主要航运企业经营的国际航运船队规模
- 图表54: 中国主要航运企业经营的国内沿海船队规模
- 图表55: 中国主要航运企业经营的国内沿海船队规模
- 图表56: 中国海运船队运力规模
- 图表57: 中国海运市场规模体量
- 图表58: 中国海运行业发展痛点分析
- 图表59: 海运新技术应用现状
- 图表60: 海运技术研发方向/未来研究重点
- 图表61: 中国海运投融资态势及热门赛道
- 图表62: 海运行业资金来源
- 图表63: 海运行业融资事件
- 图表64: 海运行业融资规模
- 图表65: 海运行业融资轮次
- 图表66: 海运行业热门融资赛道
- 图表67: 中国海运企业IPO动态
- 图表68: 中国海运对外投资/跨界投资
- 图表69: 中国海运行业兼并重组动态
- 图表70: 中国海运兼并重组概述
- 图表71: 中国兼并与重组事件汇总
- 图表72: 中国兼并与重组案例分析
- 图表73: 中国海运市场竞争力分析
- 图表74: 中国海运市场竞争格局
- 图表75: 中国海运市场集中度
- 图表76: 海运跨国企业在华布局
- 图表77: 海运中国企业海外布局（全球化）
- 图表78: 海运船舶及集装箱制造
- 图表79: 海运流程操作
- 图表80: 海运基础设施装备
- 图表81: 中国造船三大指标情况（单位：万载重吨）
- 图表82: 2015-2024年中国出口船舶三大指标情况（单位：万载重吨）
- 图表83: 中国新造船价格综合指数CNPI走势图
- 图表84: 中国船舶制造企业类型
- 图表85: 中国船舶制造行业阵营竞争格局分析
- 图表86: 中国船舶制造业手持订单TOP10企业
- 图表87: 2017-2024年中国造船完工量和新接订单量CR10（单位：%）
- 图表88: 2018-2024年中国船舶制造行业三大运行指标占全球总量的比重（单位：%）
- 图表89: 中国船舶制造行业发展趋势预判
- 图表90: 中国集装箱产品分类情况
- 图表91: 2012-2024年中国金属集装箱产量及同比变化（单位：万立方米，%）
- 图表92: 2014-2024年中国集装箱出口量及同比变化（单位：万个，%）
- 图表93: 集装箱运输市场运行特点及分析
- 图表94: 2014-2024年中国各航线出口集装箱平均运价指数
- 图表95: 中国集装箱制造行业发展趋势预判

- 图表96: 中国港口群规划
图表97: 《水运“十四五”发展规划》中关于沿海港口布局规划
图表98: 《水运“十四五”发展规划》中关于内河港口布局规划
图表99: 全国港口万吨级及以上泊位数量（单位：个）
图表100: 全国港口万吨级及以上泊位数量（单位：个）
图表101: 2016-2024年全国水上运输船舶拥有量及净载重量（单位：万艘，万吨）
图表102: 2017-2024年中国港口货物吞吐量增长情况（单位：亿吨，%）
图表103: 中国港口货物吞吐量细分类型结构占比（单位：亿吨，%）
图表104: 2017-2024年中国港口外贸货物吞吐量及增长情况（单位：亿吨）
图表105: 2017-2024年中国港口集装箱吞吐量（单位：亿标箱，%）
图表106: 中国港口集装箱吞吐量（单位：万TEU，%）
图表107: 中国港口行业发展趋势分析
图表108: “十四五”时期中国港口建设发展前景展望
图表109: 海运细分产品汇总对比
图表110: 海运细分市场发展概况
图表111: 海运细分市场结构分析
图表112: 干散货海运概述
图表113: 干散货海运市场概况
图表114: 干散货海运企业竞争
图表115: 干散货海运发展趋势
图表116: 集装箱海运概述
图表117: 集装箱海运市场概况
图表118: 集装箱海运企业竞争
图表119: 集装箱海运发展趋势
图表120: 油轮运输概述
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！