中国水运行业市场调查研究及发展前景预测报告(2024年版)

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 中国水运行业市场调查研究及发展前景预测报告(2024年版)

报告编号: 1A23235 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9200元 纸质+电子版: 9500元

优惠价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/23/ShuiYunHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

水运行业作为全球贸易的重要组成部分,承载着大量商品的跨国运输。随着国际贸易的增长和港口 设施的现代化,水运效率不断提升,成本相对较低,使其成为大宗货物运输的首选。然而,行业也面临 船舶排放和航道拥堵等问题,促使业界寻求更环保和高效的解决方案。

未来,水运行业将更加注重绿色航运和数字化转型。采用LNG(液化天然气)和其他替代燃料的船舶将逐步增多,以减少温室气体排放。同时,智能船舶和无人驾驶技术的发展将提高航行安全和效率,减少人为错误。此外,区块链和物联网技术的应用将优化供应链管理,提升货物追踪和信息透明度。

第1章 中国水运行业发展综述

- 1.1 水运行业定义及特点
 - 1.1.1 水运行业的定义
 - 1.1.2 水运行业的分类
 - 1.1.3 水运行业的特点
- 1.2 水运行业经营发展模式分析
 - 1.2.1 水路运输行政管理模式分析
 - 1.2.2 国外水运行业经营模式分析
 - 1.2.3 中国水运行业经营模式分析
 - 1.2.4 国外水运行业经营模式经验借鉴
- 1.3 水运行业与经济发展互动研究
 - 1.3.1 水运经济腹地的发展形势分析
 - 1.3.2 水运在国民经济中的作用分析
 - 1.3.3 低碳水运经济的发展前景分析

-2- 水运行业分析报告

第2章 中国水运行业发展环境分析

- 2.1 行业政策环境分析
 - 2.1.1 行业管理体制分析
 - 2.1.2 行业相关政策动向
 - 2.1.3 水运行业发展规划
- 2.2 行业宏观经济环境分析
 - 2.2.1 国际宏观环境分析
 - (1) 欧盟经济发展现状分析
 - (2) 美国经济发展现状分析
 - (3) 日本经济发展现状分析
 - (4) 其他贸易体经济发展现状分析
 - (5) 国际经济形势对水运行业影响
 - 2.2.2 国内宏观经济发展现状
 - (1) 国民经济增长情况
 - (2) 工业增长情况分析
 - (3) 固定资产投资情况
 - (4) 国家消费情况分析
 - (5) 国家进出口情况分析
 - 2.2.3 国内宏观经济预测分析
- 2.3 行业社会环境分析
 - 2.3.1 水运在运输体系中的地位
 - 2.3.2 水运行业的需求现状分析

第3章 中国水运关联行业发展状况分析

- 3.1 中国港口建设行业发展分析
 - 3.1.1 中国港口建设行业整体布局规划
 - 3.1.2 中国港口建设行业发展现状分析
 - (1) 中国港口分布现状
 - (2) 中国码头泊位现状
 - (3) 绿色港口建设分析
 - (4) 港口建设最新动向
 - 3.1.3 中国港口建设发展趋势分析
 - 3.1.4 中国港口建设发展前景展望
- 3.2 中国船舶制造行业发展分析
 - 3.2.1 中国船舶制造行业发展规划
 - 3.2.2 中国船舶制造行业发展现状
 - (1) 中国船舶制造行业总体概况

水运行业研究报告 -3-

- (2) 船舶制造行业产品市场分析
- (3) 船舶制造行业竞争格局分析
- (4) 中国船舶制造行业技术分析
- 3.2.3 船舶制造行业发展趋势分析
- 3.2.4 中国船舶制造行业前景预测
- 3.3 中国集装箱制造行业发展分析
 - 3.3.1 中国集装箱制造行业发展规划
 - 3.3.2 中国集装箱制造行业发展现状
 - 3.3.3 中国集装箱制造行业发展现状
 - (1) 中国集装箱制造行业总体概况
 - (2) 中国集装箱制造产品市场分析
 - (3) 中国集装箱制造进出口市场分析
 - (4) 中国集装箱制造竞争格局分析
 - 3.3.4 中国集装箱制造发展趋势分析
 - 3.3.5 中国集装箱制造发展前景展望
- 3.4 水运行业关联产业效应分析
 - 3.4.1 水运对其他行业的波及效果
 - (1) 水运行业的感应度系数分析
 - (2) 水运行业的影响力系数分析
 - 3.4.2 水运产业关联分析的综合效果

第4章 中国水运行业发展状况分析

- 4.1 中国水运行业运行状况分析
 - 4.1.1 交通运输业运行状况分析
 - (1) 交通运输旅客运输量
 - (2) 交通运输货物运输量
 - 4.1.2 水运行业运行状况分析
 - (1) 水路旅客运输量
 - (2) 水路货物运输量
- 4.2 中国港口运输行业发展分析
 - 4.2.1 港口旅客吞吐量
 - 4.2.2 港口货物吞吐量
 - 4.2.3 港口集装箱吞吐量
 - 4.2.4 重点物资港口吞吐量
- 4.3 中国内河运输行业发展分析
 - 4.3.1 长江航运市场发展分析
 - (1) 长江航运的景气情况

-4- 水运行业分析报告

- (2) 长江干散货运价指数
- (3) 长江集装箱运价指数
- 4.3.2 珠江航运市场发展分析
- (1) 珠江的货运增长情况
- (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
- 4.3.3 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
- (3) 京杭运河运价情况分析
- 4.3.4 未来内河航运工作重点分析
 - (1) 内河航运发展重点概述
- (2) 未来主要地区内河航运发展重点
- 4.4 中国海洋运输行业发展分析
 - 4.4.1 海运主要货种运输情况分析
 - (1) 原油进出口运输情况分析
 - (2) 粮食进出口运输情况分析
 - (3) 铁矿石进出口运输情况分析
 - (4) 煤炭进出口运输情况分析
 - 4.4.2 中国海洋运输市场发展分析
 - (1) 远洋运输市场发展分析
 - (2) 沿海运输市场发展分析
 - 4.4.3 中国海洋运输行业存在的问题及对策
 - (1) 中国海洋运输行业发展存在的问题
 - (2) 中国海洋运输行业发展的战略选择
 - 4.4.4 中国海洋运输行业发展前景分析

第5章 中国水运行业细分市场发展情况分析

- 5.1 油轮运输市场发展状况分析
 - 5.1.1 国际油轮运输市场周期分析
 - 5.1.2 国际油轮运输船型运价分析
 - (1) 原油和成品油运价指数分析
 - (2) 超大型油轮运价分析
 - (3) 苏伊士型油轮运价分析
 - (4) 阿芙拉型油轮运价分析
 - (5) 成品油轮市场运价分析

水运行业研究报告 -5-

- (6) 石油运输价格走势预测
- 5.1.3 油轮运输市场供需情况分析
 - (1) 全球油轮运输市场分析
 - (2) 中国油轮运输市场分析
- (3) 中国油轮运输市场发展前景
- 5.2 干散货运输市场发展状况分析
 - 5.2.1 国际干散货运输市场周期分析
 - 5.2.2 国际干散货运输船型运价分析
 - (1) 干散货运价指数分析
 - (2) 干散货运输船型运价分析
 - 1) 巴拿马型船运价分析
 - 2) 海岬型船运价分析
 - 3) 灵便型船运价分析
 - 4) 干散货运输价格走势预测
 - 5.2.3 干散货运输市场供需情况分析
 - (1) 干散货运输供需发展现状
 - (2) 干散货运输市场供需预测
 - (3) 干散货运输供需平衡预测
 - 5.2.4 中国干散货运输需求分析
 - (1) 中国铁矿石贸易需求现状及预测
 - (2) 中国煤炭贸易需求现状及预测
 - (3) 中国粮食贸易需求现状及预测
 - (4) 中国干散货运输运力供给分析
 - (5) 中国干散货运输供需平衡分析
- 5.3 集装箱运输市场发展状况分析
 - 5.3.1 国际集装箱运输市场周期分析
 - 5.3.2 国际集装箱运输市场价格分析
 - (1) 集装箱市场的船价格分析
 - (2) 集装箱运输市场运价分析
 - 1) 欧洲航线运价分析
 - 2) 北美航线运价分析
 - (3) 集装箱运输市场运价走势预测
 - 5.3.3 国际集装箱运输市场供求分析
 - (1) 集装箱运输市场需求分析
 - (2) 集装箱运输市场供给分析
 - (3) 集装箱运输市场供需平衡分析

-6- 水运行业分析报告

- 5.3.4 中国集装箱运输市场发展分析
- (1) 中国集装箱运输需求分析
- (2) 中国集装箱运输供给分析
- (3) 中国集装箱运输供需平衡分析

第6章 中国水运行业竞争格局分析

- 6.1 国际水运行业竞争格局分析
 - 6.1.1 国际航运市场的发展特点分析
 - 6.1.2 世界主要国际航运中心比较评析
 - 6.1.3 国际水运行业市场竞争格局分析
- 6.2 中国水运行业同业竞争分析
 - 6.2.1 中国水运行业的竞争力分析
 - (1) 国内外水运企业的竞争力比较
 - (2) 中国水运企业竞争力较低的原因
 - 6.2.2 中国水运企业竞争策略的选择
 - 6.2.3 提高中国水运行业竞争力的对策
 - (1) 政府加大相关政策扶持力度
 - (2) 用弹性政策吸引方便旗船回归
- 6.3 中国水运替代运输方式竞争分析
 - 6.3.1 交运行业运输方式结构分析
 - 6.3.2 铁路运输行业发展状况分析
 - (1) 铁路运输市场发展现状分析
 - (2) 铁路运输市场发展前景展望
 - (3) 铁路在交通运输体系中的地位
 - 6.3.3 公路运输发展状况分析
 - (1) 公路运输市场发展现状分析
 - (2) 公路运输市场发展前景展望
 - (3) 公路在交通运输体系中的地位
 - 6.3.4 航空运输发展状况分析
 - (1) 航空运输市场发展现状分析
 - (2) 航空运输市场发展前景展望
 - (3) 航空运输在交通运输体系中的地位
 - 6.3.5 管道运输发展状况分析

第7章 中国重点省市水运行业发展情况分析

- 7.1 辽宁省水运发展情况分析
 - 7.1.1 辽宁省发展水运的基础条件

水运行业研究报告 -7-

- 7.1.2 辽宁省水运行业的发展现状
- 7.1.3 辽宁省水运行业的市场动向
- 7.1.4 辽宁省水运行业的发展规划
- 7.1.5 辽宁省水运的发展前景展望

7.2 河北省水运发展情况分析

- 7.2.1 河北省发展水运的基础条件
- 7.2.2 河北省水运行业的发展现状
- 7.2.3 河北省水运行业的市场动向
- 7.2.4 河北省水运行业的发展规划
- 7.2.5 河北省水运的发展前景展望

7.3 山东省水运发展情况分析

- 7.3.1 山东省发展水运的基础条件
- 7.3.2 山东省水运行业的发展现状
- 7.3.3 山东省水运行业的市场动向
- 7.3.4 山东省水运行业的发展规划
- 7.3.5 山东省水运的发展前景展望

7.4 天津市水运发展情况分析

- 7.4.1 天津市发展水运的基础条件
- 7.4.2 天津市水运行业的发展现状
- 7.4.3 天津市水运行业的市场动向
- 7.4.4 天津市水运行业的发展规划
- 7.4.5 天津市水运的发展前景展望

7.5 江苏省水运发展情况分析

- 7.5.1 江苏省发展水运的基础条件
- 7.5.2 江苏省水运行业的发展现状
- 7.5.3 江苏省水运行业的市场动向
- 7.5.4 江苏省水运行业的发展规划
- 7.5.5 江苏省水运的发展前景展望

7.6 上海市水运发展情况分析

- 7.6.1 上海市发展水运的基础条件
- 7.6.2 上海市水运行业的发展现状
- 7.6.3 上海市水运行业的市场动向
- 7.6.4 上海市水运行业的发展规划
- 7.6.5 上海市水运的发展前景展望

7.7 浙江省水运发展情况分析

7.7.1 浙江省发展水运的基础条件

-8- 水运行业分析报告

- 7.7.2 浙江省水运行业的发展现状
- 7.7.3 浙江省水运行业的市场动向
- 7.7.4 浙江省水运行业的发展规划
- 7.7.5 浙江省水运的发展前景展望

7.8 福建省水运发展情况分析

- 7.8.1 福建省发展水运的基础条件
- 7.8.2 福建省水运行业的发展现状
- 7.8.3 福建省水运行业的市场动向
- 7.8.4 福建省水运行业的发展规划
- 7.8.5 福建省水运的发展前景展望

7.9 广东省水运发展情况分析

- 7.9.1 广东省发展水运的基础条件
- 7.9.2 广东省水运行业的发展现状
- 7.9.3 广东省水运行业的市场动向
- 7.9.4 广东省水运行业的发展规划
- 7.9.5 广东省水运的发展前景展望

7.10 湖南省水运发展情况分析

- 7.10.1 湖南省发展水运的基础条件
- 7.10.2 湖南省水运行业的发展现状
- 7.10.3 湖南省水运行业的市场动向
- 7.10.4 湖南省水运行业的发展规划
- 7.10.5 湖南省水运的发展前景展望

7.11 重庆市水运发展情况分析

- 7.11.1 重庆市发展水运的基础条件
- 7.11.2 重庆市水运行业的发展现状
- 7.11.3 重庆市水运行业的市场动向
- 7.11.4 重庆市水运行业的发展规划
- 7.11.5 重庆市水运的发展前景展望

7.12 四川省水运发展情况分析

- 7.12.1 四川省发展水运的基础条件
- 7.12.2 四川省水运行业的发展现状
- 7.12.3 四川省水运行业的市场动向
- 7.12.4 四川省水运行业的发展规划
- 7.12.5 四川省水运的发展前景展望

7.13 湖北省水运发展情况分析

7.13.1 湖北省发展水运的基础条件

水运行业研究报告 -9-

- 7.13.2 湖北省水运行业的发展现状
- 7.13.3 湖北省水运行业的市场动向
- 7.13.4 湖北省水运行业的发展规划
- 7.13.5 湖北省水运的发展前景展望
- 7.14 广西水运发展情况分析
 - 7.14.1 广西发展水运的基础条件
 - 7.14.2 广西水运行业的发展现状
 - 7.14.3 广西水运行业的市场动向
 - 7.14.4 广西水运行业的发展规划
 - 7.14.5 广西水运的发展前景展望
- 7.15 海南省水运发展情况分析
 - 7.15.1 海南省发展水运的基础条件
 - 7.15.2 海南省水运行业的发展现状
 - 7.15.3 海南省水运行业的市场动向
 - 7.15.4 海南省水运行业的发展规划
 - 7.15.5 海南省水运的发展前景展望

第8章 中国水运行业主要企业发展分析

- 8.1 中国水运行业企业总体发展状况
- 8.2 中国水运行业企业经营个案分析
 - 8.2.1 中国远洋运输(集团)总公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业经营情况分析
 - (4) 企业组织结构分析
 - (5) 企业设施设备分析
 - (6) 航线及服务网络分布
 - (7) 企业经营优劣势分析
 - (8) 企业最新发展动向分析
 - 8.2.2 中国海运(集团)总公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业经营情况分析
 - (4) 企业组织结构分析
 - (5) 企业设施设备分析
 - (6) 航线及服务网络分布
 - (7) 企业经营优劣势分析

-10- 水运行业分析报告

- (8) 企业最新发展动向分析
- 8.2.3 中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析
- (4) 企业组织结构分析
- (5) 企业设施设备分析
- (6) 航线及服务网络分布
- (7) 企业经营优劣势分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 8.2.4 中国长江航运(集团)总公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业经营情况分析
 - (4) 企业组织结构分析
 - (5) 企业设施设备分析
 - (6) 航线及服务网络分布
- (7) 企业经营优劣势分析
- (8) 企业最新发展动向分析
- 8.2.5 中国外运长航集团有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析
- (4) 企业组织结构分析
- (5) 企业设施设备分析
- (6) 航线及服务网络分布
- (7) 企业经营优劣势分析
- (8) 企业最新发展动向分析

• • • • •

第9章中.智林.中国水运行业投融资与发展前景预测

- 9.1 水运行业投资发展分析
 - 9.1.1 水运行业投资模式分析
 - 9.1.2 水运行业投资特性分析
 - (1) 水运行业进入壁垒
 - (2) 水运行业盈利模式
 - (3) 水运行业盈利因素

水运行业研究报告 -11-

- 9.1.3 水运行业投资规模现状
- 9.1.4 水运行业投资风险分析
- 9.1.5 水运行业投资动态分析
- 9.2 水运行业融资发展分析
 - 9.2.1 水运行业融资模式
 - 9.2.2 水运行业融资渠道
 - 9.2.3 水运行业融资规模
 - 9.2.4 水运行业融资风险
 - 9.2.5 水运行业融资矛盾分析
 - (1) 水运行业融资中存在问题
 - (2) 政策层面需要解决的问题
- 9.3 水运行业信贷发展分析
 - 9.3.1 行业信贷环境现状分析
 - 9.3.2 主要银行信贷行为分析
 - 9.3.3 济研: 行业信贷环境趋势分析
- 9.4 水运行业发展前景预测
 - 9.4.1 水运行业投资预测
 - 9.4.2 水运行业融资预测
 - 9.4.3 水运行业发展前景预测

图表目录

图表 1: 水运行业子行业

图表 2: 2018-2023年欧元区gdp走势(单位:%)

图表 3: 2018-2023年欧元区制造业pmi指数走势

图表 4: 2024-2030年pmi德国和法国pmi指数走势

图表 5: 2023年美国制造业pmi分项指数概览(单位:%)

图表 6: 2018-2023年美国失业率(单位:%)

图表 7: 2023年日本pmi指数均值

图表 8: 2018-2023年马来西亚cpi同比、环比情况(单位:%)

图表 9: 2023年台湾货币总计数较上年同期变动百分比(单位:%)

图表 10: 2018-2023年韩国进出口同比情况(单位:%)

图表 11: 2018-2023年全球主要经济体pmi走势

图表 12: 2018-2023年中国国内生产总值及其增长速度(单位: 亿元,%)

图表 13: 2018-2023年中国投资、出口和消费累计同比增速对比(单位:%)

图表 14: 2022-2023年工业增加值增长变化(单位:%)

图表 15: 2023年中国城镇固定资产投资增长速度(单位:%)

图表 16: 2018-2023年中国全社会固定资产投资及其增长速度(单位: 亿元,%)

-12- 水运行业分析报告

图表 17: 2018-2023年中国基础设施、房地产及制造业固定资产投资累计同比增速(单位:%)

图表 18: 2018-2023年中国进出口总值(单位:亿美元)

图表 19: 2018-2023年中国进出口同比增速(单位:%)

图表 20: 2023年中国对主要贸易伙伴出口当月同比增速(单位:%)

图表 21: 2018-2023年中国消费者信心指数和预期指数走势图

图表 22: 2023年各种运输方式客运量所占比重(单位:%)

图表 23: 2023年各种运输方式旅客周转量所占比重(单位:%)

图表 24: 2023年各种运输方式货运量所占比重(单位:%)

图表 25: 2023年各种运输方式货物周转量所占比重(单位:%)

图表 26: 中国港口群规划

图表 27: 中国五大区域港口布局图

图表 28: 2023年中国港口码头泊位数量(单位:个)

图表 29: 中国航运景气动向分指数走势图

图表 30: 2022-2023年中国航运景气状况预测

图表 31: 船舶运输企业观察指标景气状况

图表 32: 2022-2023年船舶运输企业信心指数

图表 33: 港口企业观察指标景气状况

图表 34: 2022-2023年港口企业信心指数

图表 35: 航运服务企业观察指标景气状况

图表 36: 2022-2023年航运服务企业景气指数

图表 37: 2022-2023年航运企业信心指数对比图

图表 38:中国船企手持订单分布(截至2022年日)(单位:%)

图表 39: 2018-2023年中国主要造船厂新增订单(单位: 万载重吨)

图表 40: 2023年全国水路客运量及客运周转量(单位:亿人,亿人公里,%)

图表 41: 2023年全国水路货运量及货运周转量(单位: 亿吨, 亿吨公里, %)

图表 42: 2018-2023年中国港口旅客吞吐量情况(单位:亿人)

图表 43: 2018-2023年全国港口货物吞吐量(单位:亿吨)

图表 44: 2018-2023年中国港口货物吞吐量及增长情况(单位:亿吨,%)

图表 45: 2018-2023年全国港口集装箱吞吐量(单位:万teu)

图表 46: 2018-2023年中国港口集装箱吞吐量及增长情况(单位: 万teu,%)

图表 47: 2023年中国沿海主要港口货物吞吐量增长走势(单位: 万吨,%)

图表 48: 2023年中国内河主要港口货物吞吐量增长走势(单位: 万吨,%)

图表 49: 2023年长江干散货运价指数

图表 50: 2023年长江集装箱运价指数

图表 51: 2023年中国出口集装箱运价指数ccfi走势图

图表 52: 2023年中国出口集装箱运价指数

水运行业研究报告

图表 53: 2023年中国沿海散货运价指数ccbfi走势图

图表 54: 2022-2023年波罗的海原油和成品油运价指数

图表 55: td3中东-日本26万吨级原油运价指数

图表 56: tc4新加坡-日本 3万吨级成品油运价指数

图表 57: 2018-2023年油轮运力增长及预测图(单位:%)

图表 58: 2018-2023年油轮运力投放进度及预测图(单位:%)

图表 59: 2018-2023年油轮运输供求关系及预测表(单位:百万载重吨,%)

图表 60:2018-2023年中国月度原油进口量(单位:万吨)

图表 61: 2018-2023年中国月度原油进口单价(单位:美元/桶)

图表 62: 2018-2023年中国月度成品油出口量(单位: 万吨,%)

图表 63: 2022-2023年bdi走势

图表 64: 巴拿马型散货船运价指数

图表 65: 2024-2030年海岬型散货船运价指数

图表 66: 2023年灵便型运输指数(bhsi)

图表 67: 2018-2023年干散货运力及预测(单位:百万吨,%)

图表 68: 2022-2023年运力交付预测(单位:百万载重吨)

图表 69: 2018-2023年运力供给变化情况(单位:百万载重吨,%)

图表 70: 2018-2023年运力供给变化情况及预测(单位:百万载重吨,%)

图表 71: 2024-2030年中国铁矿石进口量和产量(单位: 万吨,%)

图表 72: 2018-2023年中国煤炭进出口增速变化情况(单位: 万吨,%)

图表 73: 2018-2023年沿海煤炭运价指数

图表 74: 2018-2023年沿海粮食运价指数(单位: 万dwt)

图表 75: 2018-2023年沿海金属矿石运价指数(单位: 万dwt)

图表 76:中国远洋集团干散货船订单持有情况(2013年6月30日)(单位:载重吨,艘)

图表 77: 集装箱运价波动周期

图表 78: 2018-2023年集装箱租船指数

图表 79: 2018-2023年集装箱运量与运力增幅比较(单位:%)

图表 80: 国际集装箱租船指数 (hrci) 走势图

图表 81: 2018-2023年各航线集装箱运价指数走势图

图表 82: 2023年全球贸易量增长预测(单位:%)

图表 83: 全球新签集装箱船订单数(单位: 千tue, %)

图表 84: 全球集装箱船在手订单情况(单位: 千tue,%)

图表 85: 全球集装箱船交付,拆解以及运力净投放情况(单位: 千tue)

图表 86: 2018-2023年全球集装箱运力规模测算(单位: 千tue,%)

图表 87: 2023年集装箱运力供需结构预测图(单位:%)

图表 88: 全国主要港口集装箱吞吐量对比(万teu,%)

-14- 水运行业分析报告

图表 89: 中国远洋集团装箱船舶订单持有情况(单位:标准箱,艘)

图表 90: 世界三大主力船型前10位船队及其方便旗船队比例(单位: dwt,%)

图表 91: 2023年中国旅客运输量和周转量情况(单位: 亿人次,亿人公里,%)

图表 92: 2023年中国货物运输量和周转量情况(单位:亿吨,万吨,亿吨公里,%)

图表 93: 2018-2023年全国铁路旅客发送量(单位: 万人)

图表 94: 2018-2023年全国铁路旅客周转量(单位:亿人公里)

图表 95: 2023年全国铁路货运量及增长情况(单位: 万吨, 亿吨公里, %)

图表 96: 2018-2023年全国铁路货物发送量(单位: 万吨)

图表 97: 2018-2023年全国铁路货物周转量(单位: 亿吨公里)

图表 98: 2024-2030年全国铁路运量及占比情况及预测(单位:亿吨,亿吨公里,亿人,亿人公里

, %)

图表 99: 2018-2023年全国公路客运量(单位:亿人)

图表 100: 2018-2023年全国公路货运量(单位: 亿吨)

图表 101:中国gdp和旅客运输量增长情况(单位:百万人次,万亿人民币)

图表 102: 中国远洋运输(集团)总公司优劣势分析

……另有102个图表。

略……

订阅"中国水运行业市场调查研究及发展前景预测报告(2024年版)",编号: 1A23235,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/5/23/ShuiYunHangYeYanJiuBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

水运行业研究报告 -15-