

2024-2030年中国港口行业市场全景评估及发展趋势研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国港口行业市场全景评估及发展趋势研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202110/978409.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解港口行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国港口行业市场全景评估及发展趋势研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国港口市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保港口行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年港口行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能港口从业者抢跑转型赛道。

港口是具有水陆联运设备和条件，供船舶安全进出和停泊的运输枢纽，是水陆交通的集结点和枢纽，工农业产品和外贸进出口物资的集散地，船舶停泊、装卸货物、上下旅客、补充给养的场所。

港口按属性不同可分为基本港和非基本港；按规模分有特大型港口(年吞吐量大于3000万吨)、大型港口(年吞吐量1000-3000万吨)、中型港口(年吞吐量100-1000万吨)及小型港口(年吞吐量小于100万吨)；按用途可分为商港、军港、渔港、工业港和避风港等；按地理位置可分为海港、河港、湖港及水库港等。

港口作为连接铁路、公路、航空和管道等多种运输方式的枢纽，是我国交通网中不可或缺的成分。目前中国全国港口布局趋于稳定，综合性大型枢纽港初具规模，港口布局基本已形成以主枢纽港为骨干、区域性中型港口为辅助、小型港口为补充的层次分明的体系。

近年来，沿海港口泊位大型化趋势更为明显，全国万吨级及以上港口泊位数不断增加。2022年末全国港口生产用码头泊位21323个，比上年末增加456个。其中，沿海港口生产用码头泊位5441个、增加22个，内河港口生产用码头泊位15882个、增加434个。2022年末全国港口万吨级及以上泊位2751个，比上年末增加92个。从分布结构看，沿海港口万吨级及以上泊位2300个，内河港口万吨级及以上泊位451个。

港口是我国交通基础设施的重要组成部分。目前我国港口代表企业有上港集团、招商港口、宁波港等，下游港口服务需求代表企业主要有中远海控、宁波海运、中国外运等。

伴随着改革开放的不停推动和社会经济的迅速发展，中国的港口集装箱运输业，逐步向上前进发展，港口集装箱吞吐量连续多年都是世界第一。多个港口的相关指标排名世界前列。对外贸易依旧处于主导地位，港口行业有望获得更好的发展。

随着世界经济的全球化和中国经济发展的高速增长，贸易量在全球范围不断增加，港口行业的发展速度也在以全球最快的速度增长，由于港口行业发展的变化不断加速，整个港口

行业将朝着规模化、标准化、规范化、现代化及智能化的方向发展。

跨境电子商务是中国港口行业未来发展的重要方向，利用网络支撑技术和及时货运功能，进一步提升港口业的现代化水平和效率。随着中国经济的进一步发展，中国港口业还将朝着跨境电子商务、绿色港口发展方向发展。

《2024-2030年中国港口行业市场全景评估及发展趋势研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是港口领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 中国港口行业的基本概况分析

第一节 港口行业的相关概述介绍

一、港口行业的相关概述

（一）港口的定义与分类

（二）港口行业的特征分析

（三）港口群的概念与特征

（四）中国港口的发展历程

（五）行业在国民经济中的地位

二、港口发展与区域经济的关系

（一）港口发展对区域经济的带动

（二）区域经济发展对港口的支撑

（三）港口与区域经济的互动发展

三、报告主要研究范围与研究方法

第二节 港口行业的运营模式分析

一、港口行业的发展模式

（一）第一代港口发展模式

（二）第二代港口发展模式

（三）第三代港口发展模式

（四）第四代港口发展模式

（五）四种港口发展模式比较

二、港口行业的行政管理模式

（一）“公共服务港”模式

（二）“设备港”模式

- (三) “地主港”模式
- (四) “私人服务港”模式
- (五) 港口管理模式的比较

第三节 港口行业的竞争状况分析

一、港口行业竞争结构分析

- (一) 替代品的威胁
- (二) 新进入者的威胁
- (三) 供应者的议价能力
- (四) 购买者的议价能力
- (五) 现有企业间的竞争

二、港口行业竞争层面分析

- (一) 国际港口层面的竞争
- (二) 与枢纽港之间的竞争
- (三) 与周边中小港口的竞争

第二章 中国港口行业的发展环境分析

第一节 港口行业的政策环境分析

- 一、港口行业管理体制分析
- 二、港口行业主要政策解读
- 三、港口行业发展规划解读

第二节 港口行业经济环境分析

一、国内宏观经济环境分析

- (一) 国内生产总值及增长情况
- (二) 工业增加值及其增长情况
- (三) 农业增加值及其增长情况
- (四) 人民币汇率及其变化趋势
- (五) 固定资产投资额及其增长
- (六) 消费品零售总额及其增长
- (七) 货币供应量及其增长情况
- (八) 制造业采购经理指数走势
- (九) 非制造业商务活动指数走势

二、国际宏观经济环境分析

- (一) 世界主要国家国内生产总值
- (二) 主要经济体的经济形势分析
- (三) 世界主要国家和地区CPI

- (四) 主要国家就业结构与失业率
- (五) 主要国家货物进出口贸易额
- (六) 世界经济运行主要影响因素
- (七) 世界经济展望最新预测分析
- (八) 外部环境对中国经济的影响

第三节 港口行业贸易环境分析

一、货物进出口总额变化情况

- (一) 货物进出口总额及增长
- (二) 货物出口总额及其增长
- (三) 货物进口总额及其增长

二、对国家和地区货物贸易情况

- (一) 2023年货物出口额排名
- (二) 对美国进出口情况分析
- (三) 对欧盟进出口情况分析
- (四) 对香港进出口情况分析
- (五) 对东盟进出口情况分析
- (六) 对日本进出口情况分析
- (七) 对韩国进出口情况分析
- (八) 对印度进出口情况分析
- (九) 对台湾进出口情况分析
- (十) 对俄罗斯进出口情况分析

三、国际商品市场走势分析

- (一) 国际商品市场表现分析
- (二) 国际商品市场影响因素
- (三) 主要商品市场发展前景

四、中国对外贸易发展环境分析

第四节 港口口岸的发展环境分析

一、全国主要水运口岸运行情况

- (一) 上海口岸运行情况分析
- (二) 深圳口岸运行情况分析
- (三) 宁波口岸运行情况分析

二、主要海关特殊监管区运行情况

- (一) 保税港区发展情况分析
- (二) 保税区的发展情况分析
- (三) 保税物流园区发展情况

（四）出口加工区的发展情况

第三章 中国港口所属行业的运营状况分析

第一节 港口码头的建设情况分析

一、全国港口生产用码头泊位数分析

二、全国港口万吨级以上泊位数分析

三、按用途分全国万吨级泊位数构成

（一）全国万吨级专业化泊位数分析

（二）全国万吨级通用散货泊位分析

（三）全国万吨级通用件杂货泊位数

四、全国万吨级专业化泊位构成分析

（一）全国万吨级集装箱泊位分析

（二）全国万吨级煤炭泊位数分析

（三）全国万吨级金属矿石泊位数

（四）全国万吨级原油泊位数分析

（五）全国万吨级液体化工泊位数

（六）全国万吨级散装粮食泊位数

第二节 港口行业的运营情况分析

一、全国港口行业运营情况分析

（一）港口货物吞吐量及其增长

（二）港口旅客吞吐量及其增长

（三）港口外贸货物吞吐量分析

（四）港口集装箱吞吐量及增长

二、全国港口各形态货种吞吐量构成

（一）港口各形态货种吞吐量构成

（二）全国港口完成干散货吞吐量

（三）全国港口完成件杂货吞吐量

（四）全国港口完成集装箱吞吐量

（五）全国港口完成滚装汽车吞吐量

（六）全国港口完成液体散货吞吐量

三、全国规模以上港口各货类吞吐量

（一）规模以上港口各货类吞吐量

（二）规模以上港口煤炭及制品吞吐量

（三）规模以上港口金属矿石吞吐量

（四）规模以上港口矿建材料吞吐量

- (五) 规模以上港口石油天然气吞吐量
- (六) 规模以上港口钢铁吞吐量
- (七) 规模以上港口粮食吞吐量

第四章 中国内河港口运行与建设情况

第一节 内河港口的发展状况分析

一、全国内河航道通航里程分析

- (一) 全国内河航道通航里程分析
- (二) 全国内河航道通航里程构成

二、全国内河港口码头泊位数分析

- (一) 内河港口生产用码头泊位数
- (二) 内河港口万吨级以上泊位数

三、内河港口货物吞吐量及其增长

- (一) 内河港口货物吞吐量及其增长
- (二) 内河港口外贸货物吞吐量分析
- (三) 亿吨级内河港口货物吞吐量分析

四、内河港口集装箱吞吐量及增长情况

- (一) 内河港口集装箱吞吐量及其增长
- (二) 百万级内河港口集装箱吞吐量分析

五、全国内河港口旅客吞吐量及其增长

第二节 长江水系主要港口发展分析

一、长江水系港口发展状况分析

- (一) 长江水系港口运行情况
- (二) 长江港口规划建设情况

二、长江水系主要港口运行情况

- (一) 南京港运行情况分析
- (二) 南通港运行情况分析
- (三) 湖州港运行情况分析
- (四) 江阴港运行情况分析
- (五) 泰州港运行情况分析
- (六) 重庆港运行情况分析
- (七) 嘉兴内河港运行情况
- (八) 岳阳港运行情况分析
- (九) 武汉港运行情况分析
- (十) 芜湖港运行情况分析

第三节 珠江水系主要港口发展分析

一、珠江水系港口发展状况分析

(一) 珠江水系港口运行情况

(二) 珠江水系港口建设情况

二、珠江水系主要港口运行情况

(一) 肇庆港运行情况分析

(二) 贵港港运行情况分析

(三) 佛山港运行情况分析

(四) 梧州港运行情况分析

第四节 京杭运河与淮河水系港口分析

一、京杭运河与淮河水系发展状况

(一) 京杭运河与淮河水系港口建设情况

(二) 京杭运河与淮河水系港口规划情况

二、京杭运河与淮河水系港口运行情况

(一) 苏州港运行情况分析

(二) 无锡港运行情况分析

(三) 杭州港运行情况分析

(四) 徐州港运行情况分析

第五节 黑龙江与松辽水系港口分析

一、黑龙江与松辽水系发展状况分析

(一) 黑龙江与松辽水系港口建设情况

(二) 黑龙江与松辽水系港口规划情况

二、黑龙江与松辽水系港口运行情况

第五章 中国沿海港口群发展状况分析

第一节 中国沿海港口发展状况分析

一、沿海港口码头泊位数分析

(一) 沿海港口生产用码头泊位数

(二) 沿海港口万吨级以上泊位数

二、沿海港口货物吞吐量及其增长

(一) 沿海港口货物吞吐量分析

(二) 沿海港口外贸货物吞吐量

(三) 亿吨级沿海港口货物吞吐量

三、沿海港口集装箱吞吐量及其增长

(一) 沿海港口集装箱吞吐量及增长

(二) 百万级沿海港口集装箱吞吐量

四、沿海港口旅客吞吐量及增长情况

第二节 国内外港口群发展状况分析

一、中国沿海港口群布局

(一) 环渤海港口群

(二) 珠三角港口群

(三) 长三角港口群

(四) 东南沿海港口群

(五) 西南沿海港口群

二、港口群合作竞争状况分析

(一) 港口群合作竞争的必要性

(二) 港口群合作竞争问题分析

三、国外港口合作竞争经验借鉴

(一) 美国东西岸港口群

(二) 地中海地区港口群

(三) 日本东京湾港口群

(四) 欧洲海港组织 (ESPO)

(五) 国外港口合作经验借鉴

第三节 长三角港口群发展状况分析

一、长三角港口群发展现状分析

(一) 长三角港口群的演变及发展

(二) 长三角港口群发展现状分析

(三) 长三角主要港口的功能定位

二、长三角主要港口运行情况分析

(一) 上海港运行情况分析

(二) 宁波-舟山港运行情况

(三) 连云港港运行情况分析

第四节 珠三角港口群发展状况分析

一、珠三角港口群发展现状分析

(一) 珠三角港口群的特点分析

(二) 珠三角港口群的合作竞争

(三) 珠三角港口群的发展现状

二、珠三角主要港口运行情况分析

(一) 深圳港运行情况分析

(二) 广州港运行情况分析

（三）珠海港运行情况分析

第五节 环渤海港口群发展状况分析

一、环渤海港口群的发展现状

（一）环渤海港口群演化进程

（二）环渤海港口群发展现状

（三）环渤海港口群演化趋势

（四）环渤海港口群发展建议

二、环渤海主要港口运行情况

（一）大连港运行情况分析

（二）天津港运行情况分析

（三）秦皇岛港运行情况分析

（四）青岛港运行情况分析

第六节 西南沿海港口群的发展状况

一、西南沿海港口群的发展现状

（一）西南沿海港口群特点分析

（二）西南沿海港口群发展现状

二、西南沿海主要港口运行情况

（一）湛江港运行情况分析

（二）海口港运行情况分析

（三）北部湾港运行情况分析

第七节 东南沿海港口群的发展状况

一、东南沿海港口群发展现状分析

（一）东南沿海港口群的特点分析

（二）东南沿海港口群的发展现状

二、东南沿海主要港口的运行情况

（一）厦门港运行情况分析

（二）福州港运行情况分析

第六章 国内外港口物流发展状况分析

第一节 港口物流的基本概况分析

一、港口物流的相关概述

（一）港口物流的功能地位

（二）港口物流的主要特点

（三）港口物流的发展阶段

三、港口物流的影响因素

- (一) 地理位置和自然条件
- (二) 社会发展的经济条件
- (三) 港口的基础设施条件
- (四) 港口的配套服务能力
- (五) 国际形势和政策影响

四、发展港口物流的重要意义

- (一) 提升港口的综合竞争能力
- (二) 促进港口与区域间的交流
- (三) 促进港口服务的不断完善
- (四) 为企业创造良好经营环境

五、港口物流现状与存在问题

- (一) 港口物流的发展现状
- (二) 港口物流存在的问题

六、港口物流的发展趋势分析

第二节 港口物流行业发展模式分析

一、航运中心模式

- (一) 主要特征
- (二) 适用条件

二、港口区域物流体系主要模式

- (一) 主要特征
- (二) 适用条件

三、虚拟供应链式联盟模式

- (一) 主要特征
- (二) 适用条件

四、区港联动物流模式

- (一) 主要特征
- (二) 适用条件

五、港口物流的“网状布局”模式

- (一) 主要特征
- (二) 适用条件

六、第三方物流的发展模式

- (一) 主要特征
- (二) 适用条件

七、典型港口物流发展模式特点

- (一) 香港港物流发展模式特点

(二) 上海港物流发展模式特点

(三) 天津港物流发展模式特点

八、国外港口物流发展经验与模式

(一) 国际现代港口发展演变趋势

(二) 新加坡港物流发展经验与模式

(三) 安特卫普港物流发展经验与模式

(四) 鹿特丹港物流发展经验与模式

第三节 港口物流园区发展状况分析

一、港口物流园区相关概述

(一) 港口物流园区的定义

(二) 港口物流园区的功能

二、港口物流园区选址的影响因素

(一) 政策环境因素

(二) 规划环境因素

(三) 交通设施因素

(四) 市政设施因素

(五) 自然环境因素

三、港口物流园区与港口的关系

(一) 港口物流园区与港口的规划关系

(二) 港口物流园区与港口的区位关系

(三) 港口物流园区与港口的功能关系

四、港口物流园区最新发展动向

第四节 港口物流产业集群经济效应分析

一、港口物流产业集群的概念及特征

(一) 港口物流产业集群的概念

(二) 港口物流产业集群的特征

(三) 港口物流产业集群形成过程

二、港口物流产业集群对经济的增长作用

(一) 港口物流产业集群对产业的带动作用

(二) 港口物流产业集群的规模经济效应

(三) 港口物流产业集群专业化分工效应

(四) 港口物流产业集群的资本优化效应

三、港口物流产业集群的影响因素分析

(一) 自然资源优势是产业集群的诱因

(二) 人力资源是产业集群的推动力量

(三) 世界经济和贸易是产业集群的背景

(四) 国内经济是产业集群的重要支撑

四、港口物流产业集群的发展模式

(一) 区位导向型

(二) 主导产业型

(三) 资源共享型

第七章 中国港口行业的领先企业分析

第一节 沿海港口企业经营情况分析

一、宁波港股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

二、上海国际港务(集团)股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

三、天津港股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

四、大连港股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

五、唐山港集团股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

六、营口港务股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

七、日照港股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

八、湛江港(集团)股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

九、广州港股份有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

十、厦门港务控股集团有限公司

(一)、企业发展简况分析

(二)、企业经营情况分析

(三)、企业经营优劣势分析

图表目录：部分

图表1：港口产业链

图表2：中国港口生产用码头泊位数情况

图表3：中国港口生产用码头泊位数分布结构

图表4：中国港口万吨级及以上泊位数量情况

图表5：中国港口万吨级及以上泊位数分布结构

图表6：中国港口货物吞吐量情况

图表7：中国港口货物吞吐量结构情况

图表8：中国港口外贸货物吞吐量情况

图表9：中国港口集装箱吞吐量情况

图表10：中国港口旅客吞吐量情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/978409.html>