

# 2017-2022年中国水路运输 市场前景研究与市场分析预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国水路运输市场前景研究与市场分析预测报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/5591657D6W.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

中国幅员辽阔，大陆海岸线18000多公里，岛屿海岸线14000多公里，流域100平方公里以上的天然河流有5000多条，大小湖泊有900多个。

水路运输的形式 序号 形式类别 概述 1 沿海运输 是使用船舶通过大陆附近沿海航道运送客货的一种方式，一般使用中、小型船舶。 2 近海运输 是使用船舶通过大陆邻近国家海上航道运送客货的一种运输形式，视航程可使用中型船舶，也可使用小型船舶。 3 远洋运输 是使用船舶跨大洋的长途运输形式，主要依靠运量大大型船舶。 4 内河运输 是使用船舶在陆地内的江、河、湖、川等水道进行运输的一种方式，主要使用中、小型船舶。

中国是世界上水路运输发展较早的国家之一。据记载，中国在公元前2500年已经制造舟楫，从事水运。早在商代即已出现帆船运输。春秋吴国阖闾九年（公元前506年），开凿了世界上第一条运河——胥溪，全长100多公里。秦始皇三十三年（公元前214年），挖成长30多公里的灵渠，连接长江和珠江两大水系。灵渠上的斗门（又称陡门），堪称世界上最早的船闸。举世闻名的大运河，肇始于春秋吴国，以后历代特别是隋、元两代的大规模开凿，沟通了钱塘江、长江、淮河、黄河、海河五大水系，长1794公里。8~9世纪，唐代对外运输丝绸及其他货物的船舶，直达波斯湾和红海之滨，被誉为“海上丝绸之路”。北宋时为增加粮食载运量和提高结构强度而建造的对槽船，是当今航运发达国家所用分节驳船的雏型。12世纪初，中国首先将指南针应用于航海导航。15世纪初至30年代，明朝航海家郑和率领巨大船队七次下西洋，经历亚洲、非洲30多个国家和地区。凡此表明，在一个相当长的历史时期内，中国的水路运输事业不论在对本国的经济文化发展方面，或是在开展对外贸易和国际交流方面，均起着十分重要的作用。明、清时期，实行海禁和闭关锁国政策，尤其自1840年鸦片战争开始的帝国主义入侵以后，中国水运事业的发展受到了阻碍。

1949年中华人民共和国成立以来，中国水运事业获得了很大的发展。30多年来，水路客、货运量均增加16倍以上，旅客周转量增加9倍多，货物周转量增加约90倍（见表）。轮驳船总载重量吨位增加50多倍。沿海和长江港口吞吐量增加20多倍。其他诸如航务工程、船舶和港口机械修造工业、通信导航、救助打捞、船舶检验、港航监督以及水运科学研究和教育事业等等，也都有较为迅速的发展。在全国各种运输方式总货物周转量中，水路运输的比重由50年代初的不到20%增加到80年代初的40%以上。海港和河港的对外贸易货运量在总吞吐量中占有的比重，由50年代后期的1/7增加到80年代初的1/4，沿海港口达1/3。目前中国的商船已航行于世界100多个国家和地区400多个港口。中国当前已基本形成一个具有相当规模的水运体

系。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国水路运输市场前景研究与市场分析预测报告》共十二章。首先介绍了水路运输行业市场发展环境、水路运输整体运行态势等，接着分析了水路运输行业市场运行的现状，然后介绍了水路运输市场竞争格局。随后，报告对水路运输做了重点企业经营状况分析，最后分析了水路运输行业发展趋势与投资预测。您若想对水路运输产业有个系统的了解或者想投资水路运输行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

## 第一章 水路运输产业概述

### 第一节 水路运输定义

### 第二节 水路运输分类

### 第三节 水路运输用途

### 第四节 水路运输经营模式

## 第二章 全球及中国水路运输市场分析

### 第一节 水路运输行业国际市场分析

#### 一、水路运输重点生产企业

#### 二、水路运输产品技术动态

#### 三、水路运输竞争格局分析

#### 四、水路运输国际市场前景

### 第二节 水路运输行业国内市场分析

#### 一、水路运输国内市场现状

#### 二、水路运输产品技术动态

#### 三、水路运输竞争格局分析

#### 四、水路运输国内需求现状

#### 五、水路运输国内市场趋势

### 第三节 水路运输国内外市场对比分析

### 第三章 2016年水路运输市场环境分析

#### 第一节 国际宏观经济及前景预测

##### 一、国际宏观经济环境分析

##### 二、国际经济市场前景分析

#### 第二节 国内宏观经济及前景预测

##### 一、中国宏观经济环境分析

##### 二、中国经济市场前景展望

### 第四章 水路运输行业相关政策分析

#### 第一节 水路运输行业监管体制

#### 第二节 水路运输行业政策分析

#### 第三节 水路运输相关标准分析

#### 第四节 水路运输产业政策趋势

### 第五章 水路运输技术工艺及成本结构

#### 第一节 水路运输产品技术分析

#### 第二节 水路运输生产工艺分析

#### 第三节 水路运输成本结构分析

#### 第四节 水路运输技术发展趋势

### 第六章 2011-2016年水路运输市场供需分析

#### 第一节 2011-2016年水路运输产能产量统计

#### 第二节 2011-2016年水路运输产量及市场份额（企业细分）

#### 第三节 2011-2016年水路运输产值及市场份额

#### 第四节 2011-2016年水路运输需求情况分析

#### 第五节 2011-2016年水路运输需求市场份额（应用领域细分）

#### 第六节 2011-2016年水路运输平均价格、毛利率分析

#### 第七节 2011-2016年水路运输进口、出口情况分析

### 第七章 2017-2022年水路运输市场供需前景预测

#### 第一节 2017-2022年水路运输产量预测

#### 第二节 2017-2022年水路运输需求预测

第三节 2017-2022年水路运输价格预测

第四节 2017-2022年水路运输出口预测

第五节 2017-2022年水路运输市场前景

第八章 水路运输市场波特五力竞争分析

第一节 现有企业间的竞争格局

第二节 行业新进入者威胁分析

第三节 替代产品或服务的威胁

第四节 供应商讨价还价的能力

第五节 下游用户讨价还价能力

第九章 水路运输标杆企业研究分析（企业可自选）

第一节 企业A

一、企业基本情况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第二节 企业B

一、企业基本情况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第三节 企业C

一、企业基本情况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第四节 企业D

一、企业基本情况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

## 第五节 企业E

- 一、企业基本情况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

## 第十章 水路运输产业链及供应商联系方式

### 第一节 水路运输产业链分析

- 一、水路运输供应链关系分析
- 二、水路运输原料及价格分析
- 三、水路运输需求及应用领域

### 第二节 水路运输产业链供应商联系方式

- 一、水路运输原料供应商及联系方式
- 二、水路运输主要供应商及联系方式
- 三、水路运输客户买家及联系方式

## 第十一章 水路运输营销模式及渠道分析

### 第一节 水路运输直销模式分析

### 第二节 水路运输代理销售模式

### 第三节 水路运输网络销售模式

## 第十二章 水路运输行业投资策略及建议 (ZY GXH)

### 第一节 水路运输行业投资环境

### 第二节 水路运输行业投资壁垒

### 第三节 水路运输行业投资风险

### 第四节 水路运输项目投资策略 (ZY GXH)

## 图表目录：

图表：水路运输产品分类

图表：水路运输应用领域

图表：水路运输产业链示意图

图表：国际水路运输市场规模

图表：国际水路运输生命周期

图表：中国GDP增长情况

图表：中国CPI增长情况

图表：中国人口数及其构成

图表：中国工业增加值及其增长速度

图表：中国城镇居民可支配收入情况

图表：2014-2016年中国水路运输市场规模

图表：2014-2016年中国水路运输产能

图表：2014-2016年中国水路运输产值

图表：2014-2016年我国水路运输供应情况

图表：2014-2016年我国水路运输需求情况

图表：2017-2022年中国水路运输市场规模预测

图表：2017-2022年我国水路运输供应情况预测

图表：2017-2022年我国水路运输需求情况预测

图表：2011-2016年中国水路运输产量变化趋势图

图表：2011-2016年中国水路运输需求量变化趋势图

图表：2017-2022年中国水路运输产量预测趋势图

图表：2017-2022年中国水路运输需求量与趋势图

family:“Times New Roman”&quot;Times New Roman&quot;'&gt;年我国水路运输行业销售成本分析

图表：2013-2016年我国水路运输行业管理费用分析

图表：2013-2016年我国水路运输行业利润总额分析

图表：2013-2016年我国水路运输行业成本费用利润率分析

图表：2016年我国水路运输行业市场需求集中度分析

图表：2016年我国水路运输行业生产企业集中度分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/5591657D6W.html>