

2019年中国港口建设行业分析报告- 产业竞争现状与发展战略评估

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国港口建设行业分析报告-产业竞争现状与发展战略评估》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：<http://baogao.chinabaogao.com/shuiyun/424882424882.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

港口是位于海，江，河，湖，水库沿岸，具有水路联运设备以及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。

在中国，沿海港口建设重点围绕煤炭、集装箱、进口铁矿石、粮食、陆岛滚装、深水出海航道等运输系统进行，特别加强了集装箱运输系统的建设。目前我国港口布局已基本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、层次分明的体系。根据数据显示，全国港口拥有生产用码头泊位23919个，拥有万吨级及以上泊位2444个。

2018年全国港口拥有万吨级及以上泊位数量分布

数据来源：交通运输部

从吞吐量来看，根据交通运输部数据，2018年全国港口完成货物吞吐量143.51亿吨，同比增长2.5%；集装箱吞吐量2.51亿标箱，同比增长5.3%。

2011-2018年我国港口完成货物吞吐量情况

数据来源：交通运输部

2011-2018年我国港口集装箱吞吐量情况

数据来源：交通运输部

从水上运输船舶来看，2018年我国拥有水上运输船舶13.70万艘，净载重量25115.29万吨，载客量96.33万客位，集装箱箱位196.78万标准箱。

2014 - 2018年全国水上运输船舶拥有量

数据来源：交通运输部

目前我国港口建设进入一个高速发展期，加强与国际传统优势港口之间的交流合作，有利于提升我国国际话语权建设和标准制定能力建设。而作为交通运输的枢纽和对外交流的窗口，港口在促进国际贸易和地区发展中起着举足轻重的作用。中国港口行业的发展与国家经济发展、国家经济体制改革密切相关，随着中国经济开放度大大提高，进出口也大幅增长，而需求增长必然使得港口建设行业迎来快速发展。（GYWWJP）

【报告大纲】

第一章 中国港口建设行业发展综述

1.1行业定义与研究范围界定

- 1.1.1港口行业的相关概念
- 1.1.2港口建设费概念
- 1.1.3港口建设的条件分析
- 1.2港口行业特征分析
 - 1.2.1港口规模经济特征
 - 1.2.2港口范围经济特征
 - 1.2.3港口企业集团化趋势
- 1.3港口行业地位分析
 - 1.3.1港口行业在国民经济中的地位
 - 1.3.2港口行业在交通运输体系中的地位

第二章 中国港口行业发展环境分析

- 2.1港口行业政策环境分析
 - 2.1.1港口行业管理体制
 - (1) 行业管理体制沿革
 - (2) 管理机构设置
 - (3) 港口管理体制改革模式
 - 2.1.2港口行业整体布局规划
 - (1) 沿海港口布局规划
 - (2) 内河航道与港口布局规划
 - (3) 中国港口布局存在的问题和发展方向
 - (4) 《交通运输“十三五”发展规划》
 - 2.1.3港口行业政策与法律法规
 - (1) 《中华人民共和国海域使用管理法》
 - (2) 《中华人民共和国港口法》
 - (3) 《港口经营管理规定》
 - (4) 《港口规划管理规定》
 - (5) 《港口设施保安规则》
 - (6) 《中华人民共和国国际海运条例》
 - (7) 《外商投资产业指导目录》
 - (8) 《港口建设费征收使用管理办法》解读
 - 2.1.4港口行业政策发展趋势
- 2.2港口行业经济环境分析
 - 2.2.1国际宏观经济环境分析
 - (1) 美国宏观经济环境分析

- (2) 欧洲宏观经济环境分析
- (3) 日本宏观经济环境分析
- (4) 新兴国家经济环境分析
- 2.2.2国内宏观经济环境
 - (1) 国内GDP增长分析
 - (2) 工业经济增长分析
 - (3) 固定资产投资情况
 - (4) 社会消费品零售总额及其增长
- 2.3港口行业贸易环境分析

第三章 国际港口建设行业发展及市场需求分析

- 3.1国际港口行业发展状况
 - 3.1.1国际港口行业总体情况
 - 3.1.2国际港口行业运行情况分析
 - 3.1.3各大洲港口行业运行情况分析
 - (1) 亚洲港口行业运行情况分析
 - (2) 欧洲港口行业运行情况分析
 - (3) 美洲港口行业运行情况分析
 - (4) 中东港口行业运行情况分析
 - (5) 非洲港口行业运行情况分析
 - (6) 澳洲港口行业运行情况分析
- 3.2国际港口建设经验借鉴分析
 - 3.2.1德国港口建设经验借鉴分析
 - 3.2.2荷兰港口建设经验借鉴分析
 - 3.2.3美国港口建设经验借鉴分析
 - 3.2.4日本港口建设经验借鉴分析
 - 3.2.5韩国港口建设经营借鉴分析
 - 3.2.6新加坡港口建设经验借鉴分析
 - 3.2.7澳大利亚港口建设经验借鉴分析
- 3.3国际港口建设市场需求分析
 - 3.3.1印度港口建设市场需求分析
 - (1) 印度航运经济发展总体分析
 - (2) 印度港口行业发展情况分析
 - (3) 印度港口建设需求及规划分析
 - (4) 印度港口建设的市场竞争格局

3.3.2越南港口建设市场需求分析

- (1) 越南航运经济发展总体分析
- (2) 越南港口行业发展情况分析
- (3) 越南港口建设需求及规划分析

3.3.3中东地区港口建设市场需求分析

3.3.4巴西港口建设市场需求分析

3.3.5非洲港口建设市场需求分析

3.4中国企业海外港口建设项目风险分析

3.4.1海外港口建设项目主要外部风险分析

3.4.2海外港口建设项目主要内部风险分析

3.4.3海外港口建设项目风险管理现状和对策

第四章 中国港口工程结构设计市场竞争分析

4.1国外港口工程设计标准体系分析

4.1.1国外港口工程设计标准总体情况

4.1.2美国港口工程设计标准分析

4.1.3荷兰港口工程设计标准分析

4.1.4德国港口工程设计标准分析

4.1.5英国港口工程设计标准分析

4.1.6西班牙港口工程设计标准分析

4.1.7日本港口工程设计标准分析

4.1.8不同港口工程设计标准比较分析

4.2中国港口工程设计方案评价分析

4.2.1港口工程设计方案评价的主要内容

- (1) 政策性评价
- (2) 技术性评价
- (3) 经济性评价

4.2.2港口工程设计目标的特性分析

4.2.3港口工程设计多目标效益评价方程

4.3中国港口工程设计竞争结构分析

4.3.1供应商讨价还价能力分析

4.3.2客户的价格谈判能力分析

4.3.3潜在进入者的威胁分析

- (1) 国内潜在进入者威胁
- (2) 国外潜在进入者威胁

4.3.4替代品或服务的威胁分析

4.3.5现有竞争对手的竞争分析

第五章 中国港口行业发展分析

5.1中国港口行业发展状况

5.1.1中国港口行业总体概况

5.1.2中国港口行业发展趋势分析

5.1.3中国港口行业区域竞争状况

5.2中国港口行业发展现状分析

5.2.1港口货物吞吐量

5.2.2外贸货物吞吐量

5.2.3港口集装箱吞吐量

5.2.4中国内河港口发展现状分析

(1) 内河港口吞吐量分析

(2) 内河港口趋势预测

5.3中国港口主要货种吞吐情况

5.3.1主要货种吞吐量总体情况

5.3.2原油业务

5.3.3矿石业务

5.3.4煤炭业务

5.4中国港口行业整合分析

5.4.1中国港口整合现状分析

5.4.2港口业整合带来的授信机会

5.4.3港口群整合带来的影响

5.5中国港口发展趋势及前景展望

(1) 中国港口行业将保持快速增长

(2) 港口码头泊位大型化、深水化程度进一步提高

(3) 港口向综合型物流企业发展

(4) 港口整合进一步加速

第六章 中国港口建设行业区域市场发展分析

6.1沿海地区港口建设发展分析

6.1.1辽宁省港口建设发展分析

(1) 辽宁省港口建设总体情况

(2) 辽宁省港口建设条件分析

- (3) 辽宁省港口建设需求分析
- (4) 辽宁省重点港口建设情况
- (5) 辽宁省港口建设发展动向
- (6) 辽宁省港口未来建设规划
- 6.1.2 河北省港口建设发展分析
 - (1) 河北省港口建设总体情况
 - (2) 河北省港口建设条件分析
 - (3) 河北省港口建设需求分析
 - (4) 河北省重点港口建设情况
 - (5) 河北省港口建设发展动向
 - (6) 河北省港口未来建设规划
- 6.1.3 山东省港口建设发展分析
 - (1) 山东省港口建设总体情况
 - (2) 山东省港口建设条件分析
 - (3) 山东省港口建设需求分析
 - (4) 山东省重点港口建设情况
 - (5) 山东省港口建设发展动向
 - (6) 山东省港口未来建设规划
- 6.1.4 江苏省港口建设发展分析
 - (1) 江苏省港口建设总体情况
 - (2) 江苏省港口建设条件分析
 - (3) 江苏省港口建设需求分析
 - (4) 江苏省重点港口建设情况
 - (5) 江苏省港口建设发展动向
 - (6) 江苏省港口未来建设规划
- 6.1.5 上海市港口建设发展分析
 - (1) 上海市港口建设总体情况
 - (2) 上海市港口建设条件分析
 - (3) 上海市港口建设需求分析
 - (4) 上海港重点港区建设情况
 - (5) 上海市港口建设发展动向
 - (6) 上海市港口发展机遇
- 6.1.6 浙江省港口建设发展分析
 - (1) 浙江省港口建设总体情况
 - (2) 浙江省港口建设条件分析

- (3) 浙江省港口建设需求分析
- (4) 浙江省重点港口建设情况
- (5) 浙江省港口建设发展动向
- (6) 浙江省港口未来建设规划
- 6.1.7福建省港口建设发展分析
 - (1) 福建省港口建设总体情况
 - (2) 福建省港口建设条件分析
 - (3) 福建省港口建设需求分析
 - (4) 福建省重点港口建设情况
 - (5) 福建省港口建设发展动向
 - (6) 福建省港口未来建设规划
- 6.1.8广东省港口建设发展分析
 - (1) 广东省港口建设总体情况
 - (2) 广东省港口建设条件分析
 - (3) 广东省港口建设需求分析
 - (4) 广东省重点港口建设情况
 - (5) 广东省港口建设存在问题分析
 - (6) 广东省港口建设发展趋势分析
 - (7) 广东省港口未来建设规划
- 6.1.9广西壮族自治区港口建设发展分析
 - (1) 广西壮族自治区港口建设总体情况
 - (2) 广西壮族自治区港口建设条件分析
 - (3) 广西壮族自治区港口建设需求分析
 - (4) 广西壮族自治区重点港口建设情况
 - (5) 广西壮族自治区港口建设存在问题分析
 - (6) 广西壮族自治区港口未来建设规划
- 6.1.10海南省港口建设发展分析
 - (1) 海南省港口建设总体情况
 - (2) 海南省港口建设条件分析
 - (3) 海南省港口建设需求分析
 - (4) 海南省重点港口建设情况
 - (5) 海南港口建设存在问题分析
 - (6) 海南省港口未来建设规划
- 6.2长江水系内河港口建设发展分析
 - 6.2.1安徽省港口建设发展分析

- (1) 安徽省港口建设总体情况
- (2) 安徽省港口建设条件分析
- (3) 安徽省港口建设动向
- (4) 安徽省港口未来建设规划
- 6.2.2江西省港口建设发展分析
 - (1) 江西省港口建设总体情况
 - (2) 江西省港口建设条件分析
 - (3) 江西省重点港口建设
 - (4) 江西省港口未来建设规划
- 6.2.3湖北省港口建设发展分析
 - (1) 湖北省港口建设总体情况
 - (3) 湖北省重点港口建设情况
- 6.2.4湖南省港口建设发展分析
 - (1) 湖南省港口建设总体情况
 - (2) 湖南省港口建设条件分析
 - (3) 湖南省港口建设需求分析
 - (4) 湖南省重点港口建设情况
 - (5) 湖南省港口建设动向
 - (6) 湖南省港口未来建设规划
- 6.2.5重庆市港口建设发展分析
 - (1) 重庆市港口建设总体情况
 - (2) 重庆市港口建设条件分析
 - (3) 重庆市港口建设需求分析
 - (4) 重庆市重点港区建设情况
 - (5) 重庆市港口建设动向
 - (6) 重庆市港口未来建设规划
- 6.2.6四川省港口建设发展分析
 - (1) 四川省港口建设总体情况
 - (2) 四川省港口建设需求分析
 - (3) 四川省重点港口建设情况
 - (4) 四川省港口建设运营动向
 - (5) 四川省港口未来建设规划
- 6.3黑龙江水系内河港口建设发展分析
 - 6.3.1黑龙江省港口建设发展分析
 - (1) 黑龙江省港口建设总体情况

- (2) 黑龙江省港口建设动向
- (3) 黑龙江省重点港口建设情况
- (4) 黑龙江省港口未来建设规划

6.3.2 吉林省港口建设发展分析

- (1) 吉林省港口建设总体情况
- (2) 吉林省港口建设条件分析
- (3) 吉林省重点港口建设情况

第七章 中国港口信息化建设状况分析

7.1 港口信息化概况

7.1.1 港口信息化的概念

7.1.2 港口信息化需求特点分析

7.1.3 港口发展信息化的优势分析

7.1.4 港口信息化建设的基本内容

- (1) 港口管理信息平台建设
- (2) 专业港口信息平台建设
- (3) 电子口岸建设
- (4) 物流中心信息化建设

7.2 国内外港口信息化建设及启示

7.2.1 国外港口信息化建设情况

- (1) 西班牙港口信息化建设情况
- (2) 澳大利亚港口信息化建设情况
- (3) 鹿特丹港口信息化建设情况
- (4) 汉堡港口信息化建设情况
- (5) 新加坡港口信息化建设情况

7.2.2 国内港口信息化发展建设情况

- (1) 上海港信息化建设情况
- (2) 天津港信息化建设情况
- (3) 青岛港信息化建设情况

7.2.3 国内外港口信息化建设的经验

7.3 港口信息化系统应用状况

7.3.1 电子数据交换 (EDI) 业务应用

- (1) EDI的产生和发展
- (2) EDI的经济效益分析
- (3) 我国EDI业务的应用

(4) 我国港口EDI应用面临的问题

7.3.2港口生产指挥调度视频系统

7.3.3电子口岸建设

7.3.4集装箱码头管理信息系统

7.3.5面向电子商务的物流信息化

7.4港口信息化技术发展展望

7.4.1港口信息化趋势预测

7.4.2港口信息化发展建议

第八章 中国港口建设行业重点企业分析

8.1中国港口建设企业领先个案经营分析

8.1.1中国交通建设股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业运营能力分析

(4) 企业偿债能力分析

(5) 企业投资前景分析

8.1.2中交第一航务工程局有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业运营能力分析

(4) 企业偿债能力分析

(5) 企业发展历程分析

8.2中国港口运营企业领先个案分析

8.2.1上海国际港务(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) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业投资前景分析

8.2.2营口港务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) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业组织架构分析

(7) 企业投资前景分析

(8) 企业主要优势分析

8.2.3 厦门港务发展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) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业组织架构分析

(7) 企业最新发展动向分析

第九章 中国港口建设行业投融资分析

9.1 港口行业投资特性分析

9.1.1 港口行业进入退出壁垒分析

9.1.2 港口行业行业盈利模式分析

9.1.3 港口行业行业盈利因素分析

9.2 港口建设投资项目风险分析

9.2.1 港口建设投资项目风险因素分析

9.2.2 港口建设项目投资前景评价方法

9.2.3 港口建设项目投资前景阶段性分析

9.3 中国港口投资规模与主体结构

9.3.1 港口业投资重点分析

9.3.2 港口投资规模分析

9.3.3 港口投资主体分析

9.3.4 港口投资的资金流向

9.3.5 港口外资进入情况

(1) 外商投资的地区

(2) 外商投资类型

(3) 外商投资中国港口直接投资形势分析

9.3.6 港口民营资本进入情况

9.3.7 港口发展模式分析

9.4中国港口建设融资分析

9.4.1港口企业投融资领域出现的新趋势

9.4.2当前港口企业投融资面临的主要问题

9.4.3中国港口融资机制

(1) 港口投融资政策

(2) 港口主要融资模式

9.4.4金融环境对项目融资方案的影响

9.4.5项目融资方案制定的总体思路分析

9.4.6港口建设项目融资方案的实例分析

图表目录：

图表：美国宏观经济环境对比

图表：2015-2018年美国实际GDP增长率（单位：%）

图表：2015-2018年美国个人消费支出及增长率趋势

图表：2015-2018年美国新增非农就业岗位变动

图表：2015-2018年美国通货膨胀走势（单位：%）

图表：2015-2018年瑞信净收入季节变化

图表：2015-2018年瑞信收入结构季节变化

图表：日本贸易收支状况单位亿日元

图表：万人就业增加计划”的内容概要

图表：2015-2018年国内生产总值同比增长速度

图表：2015-2018年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表：2015-2018年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表详见报告正文……（GY YX）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国港口建设行业分析报告-产业竞争现状与发展战略评估》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shuiyun/424882424882.html>