

2016-2022年中国港口码头行业竞争现状及十三五 投资决策分析报告

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《2016-2022年中国港口码头行业竞争现状及十三五投资决策分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/shuiyun/252238252238.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国港口码头行业竞争现状及十三五投资决策分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

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。

报告简介

第一章港口码头行业基本情况

1.1港口码头的定义及分类

1.1.1港口的定义

1.1.2港口的功能

1.1.3港口码头的分类

1.2港口其它的相关介绍

1.2.1港口的水域

1.2.2港口码头泊位

第二章国际港口码头业发展状况

2.1国际港口码头业概况

2.1.1全球港口的发展概况

2.1.2国际航运市场发展状况

(1) 国际集装箱运输市场

(2) 国际干散货运输市场

2.2欧美港口码头业发展

2.2.1欧洲港口码头业发展状况

(1) 欧洲港口码头业发展概况

(2) 欧洲主要港口发展现状

2.2.2美国港口码头业发展状况

(1) 美国港口码头业发展概况

- (2) 美国主要港口发展现状
- 2.3 亚洲港口码头业发展
 - 2.3.1 新加坡港口码头发展状况
 - 2.3.2 日本主要港口经营现状
 - 2.3.3 其他国家港口发展状况
- 2.4 国际港口码头业面临的挑战
 - 2.4.1 港口拥堵对国际运力的影响
 - 2.4.2 港口征收额外附加费对港口的影响
- 第三章 中国港口码头行业市场环境分析
 - 3.1 港口码头行业政策环境分析
 - 3.1.1 国家相关政策解读
 - (1) 中国港口行业管理体制
 - (2) 《外商投资产业指导目录》
 - (3) 《中华人民共和国港口法》
 - (4) 《港口规划管理规定》
 - (5) 《港口经营管理规定》
 - (6) 《水路运输管理条例实施细则》
 - (7) 《港口建设征收使用管理办法》
 - (8) 《关于加快铁水联运发展的指导意见》
 - (9) 《关于促进沿海港口健康持续发展的意见》
 - 3.1.2 地方政策最新动向
 - 3.2 港口码头行业经济环境分析
 - 3.2.1 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
 - 3.2.2 国内宏观经济环境分析
 - (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) 进出口总额及其增长
 - (5) 货币供应量及其贷款
 - (6) 制造业采购经理指数
 - (7) 非制造业商务活动指数

3.2.3行业宏观经济环境分析

3.3港口码头行业需求环境分析

3.3.1港口码头行业需求现状分析

3.3.2港口码头行业供给现状分析

3.4港口码头行业口岸环境分析

3.4.1中国口岸发展概况分析

3.4.2国内主要水运口岸情况分析

3.4.3国家保税区、保税物流园区、保税港区情况分析

3.5港口码头行业科技环境分析

3.5.1行业港口科技总体水平分析

3.5.2行业港口科技水平发展趋势

第四章中国港口码头行业发展状况分析

4.1中国港口码头业发展状况

4.1.1港口码头行业发展现状

4.1.2港口城市互动发展分析

4.1.3港口码头业面临的问题

4.2中国港口码头业建设情况

4.2.1三大经济圈集装箱港口建设方略

4.2.2内河及沿海港口建设情况

4.2.3中国港口码头建设投融资分析

4.2.4港口企业主要发展模式及趋势

(1) 港口企业主要发展模式

(2) 港口企业发展趋势分析

4.3中国港口行业周期分析

4.3.1港口行业周期已经进入平稳发展期

4.3.2未来港口行业周期性将会逐渐减弱

4.42016年中国港口运行数据分析

4.4.12016年中国港口码头行业发展状况

(1) 2016年中国水运行业的总体状况

(2) 2016年中国港口运行特点分析

4.4.22016年中国港口码头行业运行数据分析

(1) 2016年全国港口码头行业运营情况

(2) 2016年全国主要港口码头运营情况

4.52016年中国港口运行数据分析

4.5.12016年中国港口码头行业发展状况

(1) 2016年中国水运行业的总体状况

(2) 2016年中国港口运行特点分析

4.5.2 2016年中国港口码头行业运行数据分析

(1) 2016年全国港口码头行业运营情况

(2) 2016年全国主要港口码头运营情况

第五章中国港口码头行业细分市场分析

5.1 中国沿海港口市场分析

5.1.1 中国沿海港口发展状况

(1) 中国沿海港口发展概况

(2) 中国沿海港口产品市场发展状况

5.1.2 沿海港口市场发展前景

(1) “十三五”沿海港口发展环境

(2) 沿海港口发展中面临的挑战

(3) 沿海港口的前景及预测

5.1.3 中国沿海港口发展的新趋势

5.2 中国内河港口发展分析

5.2.1 中国内河港口发展概况

5.2.2 中国内河港口运营状况分析

(1) 货物吞吐量分析

(2) 外贸货物吞吐量分析

(3) 集装箱吞吐量分析

5.2.3 中国内河港口发展前景分析

5.2.4 中国内河港口发展趋势分析

5.3 集装箱港口市场分析

5.3.1 集装箱港口市场发展状况

(1) 世界集装箱十大港口

(2) 欧洲集装箱港口市场发展

(3) 东亚集装箱港口市场发展

(4) 美国集装箱港口市场发展

(5) 中国集装箱港口市场发展

5.3.2 中国集装箱港口发展渠道

5.3.3 集装箱港口发展趋势分析

(1) 国际集装箱港口未来发展趋势

(2) 中国集装箱港口的发展趋势分析

第六章中国港口码头行业区域发展分析

6.1环渤海地区港口群

6.1.1环渤海地区港口群发展概况

6.1.2环渤海地区港口群竞争合作分析

6.1.3重点港口分析

(1) 大连港

(2) 营口港

(3) 天津港

(4) 秦皇岛港

(5) 青岛港

(6) 烟台港

(7) 日照港

6.2长三角地区港口群

6.2.1长三角地区港口群发展概况

6.2.2长三角地区港口群竞争合作分析

6.2.3重点港口分析

(1) 上海港

(2) 宁波-舟山港

(3) 连云港

(4) 南通港

(5) 镇江港

(6) 南京港

6.2.4长三角地区港口群规划

6.3珠三角地区港口群

6.3.1珠三角地区港口群发展概况

6.3.2珠三角港口群竞争合作分析

6.3.3重点港口分析

(1) 广州港

(2) 深圳港

6.3.4珠三角港口群规划

6.4东南沿海港口群

6.4.1中国东南沿海港口群整体发展形势

6.4.2重点港口分析：厦门港

6.4.3海西港口群规划

6.5西南沿海地区港口群

6.5.1西南沿海地区港口群发展概况

6.5.2重点港口分析

- (1) 湛江港
- (2) 防城港
- (3) 北海港
- (4) 钦州港

6.5.3北部湾港口群规划

第七章中国港口物流发展及国外模式借鉴分析

7.1我国港口物流发展情况分析

7.1.1港口物流的主要内涵分析

7.1.2我国港口物流发展现状分析

7.1.3传统港口物流向现代港口物流发展分析

7.1.4我国港口物流存在的问题分析

7.1.5我国港口物流发展策略分析

7.2港口功能转变与物流体系构造分析

7.2.1现代港口功能的转变分析

7.2.2港口物流系统的构造分析

- (1) 基础设施子系统
- (2) 物流信息子系统
- (3) 物流运营子系统
- (4) 临港产业子系统
- (5) 协调支持子系统

7.2.3港口物流子系统间的关系

7.3国外港口物流发展模式分析

7.3.1典型港口物流发展模式分析

7.3.2鹿特丹港港口物流模式分析

7.3.3安特卫普港港口物流模式分析

7.3.4新加坡港港口物流模式分析

7.3.5东京湾港港口物流模式分析

7.4港口物流合作与竞争框架体系分析

7.4.1国内外港口物流竞争与合作现状分析

7.4.2港口物流竞争与合作理论及述评分析

7.4.3中国港口物流合作与竞争框架体系分析

- (1) 港城物流合作与竞争体系分析
- (2) 港口腹地物流合作与竞争体系分析
- (3) 港口之间物流合作与竞争体系分析

(4) 沿海与内河港口物流合作与竞争体系分析

(5) 港口群之间物流合作与竞争体系分析

第八章港口码头行业市场竞争状况分析

8.1国际港口码头市场竞争状况分析

8.1.1国际港口码头市场竞争状况分析

8.1.2国际港口码头市场竞争趋势分析

8.1.3跨国公司在中国市场的竞争

8.2中国港口码头行业竞争状况分析

8.2.1各交通运输方式竞争情况

(1) 中国交通运输结构分析

(2) 交通运输行业运行情况分析

(3) 各种运输方式比较分析

(4) 港口码头行业的竞争地位

8.2.2中国港口码头行业竞争格局

(1) 中国三大港口群的竞争格局

(2) 集装箱港口竞争格局分析

(3) 中国港口综合竞争力指数分析

8.2.3中国港口码头行业的竞争趋势

8.3中国港口码头行业替代分析

8.3.1公路运输产业发展状况分析

(1) 公路运输总体发展情况分析

(2) 公路运输对水路运输的优势

8.3.2铁路运输产业发展状况分析

(1) 铁路运输总体发展情况分析

(2) 铁路运输对水路运输的优势

8.3.3民航运输产业发展状况分析

(1) 民航运输总体发展情况分析

(2) 民航运输对水路运输的优势

8.3.4管道运输产业发展状况分析

(1) 管道运输总体发展情况分析

(2) 管道运输对水路运输的优势

第九章中国集装箱港口市场竞争力分析

9.1集装箱港口竞争力评价分析

9.1.1集装箱港口竞争力评价指标分析

(1) 基本面竞争力评价指标分析

- (2) 供应链竞争力评价指标分析
- (3) 集装箱港口竞争力评价指标说明
- 9.1.2 集装箱港口竞争力评价方法分析
 - (1) 基本面标杆评价法分析
 - 1) 航班密度
 - 2) 航道水深
 - 3) 港口投资额
 - 4) 集装箱桥吊台数
 - 5) 集装箱泊位数
 - 6) 集装箱吞吐量
 - 7) 集装箱港口腹地
 - (2) 供应链标杆评价法分析
 - 1) 码头操作效率
 - 2) 增值服务
 - 3) 码头处理费用
 - 4) 通关效率
 - 5) 海关费用
 - 6) 集疏运体系
- 9.1.3 集装箱港口竞争力标杆评价法汇总
- 9.2 集装箱港口竞争力发展模式分析
 - 9.2.1 以港口为核心的供应链竞争模式分析
 - (1) 以港口为核心的供应链分析
 - (2) 集装箱港口的功能拓展分析
 - (3) 以港口为核心的供应链竞争案例分析
 - 1) 中国香港港竞争模式分析
 - 2) 新加坡港竞争模式分析
 - 3) 鹿特丹港竞争模式分析
 - 4) 汉堡港竞争模式分析
 - 9.2.2 基于多联运的港口竞争
 - (1) 集装箱港口多联运模式分析
 - (2) 多联运国际发展经验借鉴
 - 1) 美国多联运发展经验
 - 2) 加拿大多联运发展经验
 - 9.2.3 基于区域经济竞合关系的竞争模式分析
 - (1) 国外集装箱港口竞合模式分析

- 1) “欧洲”海港组织模式
- 2) “比荷海港系统”模式
- (2) 我国港口区域规划现状分析
- 9.3 集装箱港口竞争力提升策略分析
- 9.3.1 集装箱港口国际竞争力提升要素分析
- (1) 宏观层面要素分析
- (2) 中国层面要素分析
- (3) 微观层面要素分析
- 9.3.2 集装箱港口竞争力提升的途径分析
- 第十章 中国港口码头关联产业发展分析
- 10.1 船舶制造行业发展分析
- 10.1.1 船舶制造行业规模分析
- 10.1.2 船舶制造行业生产情况
- 10.1.3 船舶制造行业需求情况
- 10.1.4 船舶制造行业供求平衡情况
- 10.1.5 船舶制造行业财务运营情况
- 10.1.6 船舶制造行业运行特点及趋势分析
- 10.2 集装箱制造行业运营状况分析
- 10.2.1 集装箱制造行业规模分析
- 10.2.2 集装箱制造行业生产情况
- 10.2.3 集装箱制造行业需求情况
- 10.2.4 集装箱制造行业供求平衡情况
- 10.2.5 集装箱制造行业财务运营情况
- 10.2.6 集装箱制造行业运行特点及趋势分析
- 10.3 起重运输设备制造行业运营状况分析
- 10.3.1 起重运输设备制造行业规模分析
- 10.3.2 起重运输设备制造行业生产情况
- 10.3.3 起重运输设备制造行业需求情况
- 10.3.4 起重运输设备制造行业供求平衡情况
- 10.3.5 起重运输设备制造行业财务运营情况
- 10.3.6 起重运输设备制造行业运行特点及趋势分析
- 10.4 煤炭行业运营状况分析
- 10.4.1 煤炭行业规模分析
- 10.4.2 煤炭行业生产情况
- 10.4.3 煤炭行业需求情况

10.4.4煤炭行业供求平衡情况

10.4.5煤炭行业财务运营情况

10.4.6煤炭行业运行特点及趋势分析

10.5原油加工及石油制品制造行业运营状况分析

10.5.1原油加工及石油制品制造行业规模分析

10.5.2原油加工及石油制品制造行业生产情况

10.5.3原油加工及石油制品制造行业需求情况

10.5.4原油加工及石油制品制造行业供求平衡情况

10.5.5原油加工及石油制品制造行业财务运营情况

10.5.6原油加工及石油制品制造行业运行特点及趋势分析

10.6铁矿石行业运营状况分析

10.6.1铁矿石行业规模分析

10.6.2铁矿石行业生产情况

10.6.3铁矿石行业需求情况

10.6.4铁矿石行业供求平衡情况

10.6.5铁矿石行业财务运营情况

10.6.6铁矿石行业运行特点及趋势分析

第十一章中国港口码头行业重点企业分析

11.1中国重点港口企业经营情况分析

11.1.1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）主要经济指标分析

（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）企业发展能力分析

（7）企业经营状况优劣势分析

（8）企业发展战略分析

（9）企业投资兼并与重组分析

（10）企业最新发展动向分析

11.1.2深圳赤湾港航股份有限公司经营情况分析

（1）企业发展简况分析

（2）主要经济指标分析

（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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析
- (9) 企业发展战略分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.1.3深圳市盐田港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业发展战略分析
- (9) 企业最新发展动向分析
- (10) 企业投资兼并与重组分析

11.1.4宁波港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业发展战略分析
- (9) 企业投资兼并与重组分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.1.5广州港集团经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析
- (4) 企业发展战略分析
- (5) 企业最新发展动向分析

11.1.6天津港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业发展战略分析
- (9) 企业最新发展动向分析
- (10) 企业投资兼并与重组分析

11.1.7 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) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业发展战略分析
- (9) 企业最新发展动向分析

11.1.8 大连港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业发展战略分析
- (9) 企业最新发展动向分析

11.1.9 江苏连云港港口股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析
- (9) 企业发展战略分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.1.10 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) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析
- (9) 企业发展战略分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.1.11 日照港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析
- (9) 企业发展战略分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.1.12 烟台港集团经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析
- (4) 企业发展战略分析
- (5) 企业最新发展动向分析

11.1.13 秦皇岛港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) 企业经营状况优劣势分析
- (5) 企业发展战略分析
- (6) 企业最新发展动向分析

11.1.14 锦州港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析
- (9) 企业发展战略分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.1.15 重庆港九股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析
- (8) 企业投资兼并与重组分析
- (9) 企业发展战略分析
- (10) 企业最新发展动向分析

11.2 重点集装箱码头企业经营情况分析

11.2.1 锦州新时代集装箱码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 码头自然条件分析
- (5) 码头作业能力分析

(6) 码头吞吐能力分析

(7) 企业业务网络分析

(8) 企业经营优劣势分析

11.2.2 营口集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 码头作业能力分析

(4) 码头吞吐能力分析

(5) 企业业务网络分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

11.2.3 营口新世纪集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 码头信息化建设

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业业务网络分析

(7) 企业经营优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

11.2.4 大连集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 码头自然条件分析

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业业务网络分析

(7) 企业经营优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

11.2.5 烟台港集装箱公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 码头作业能力分析

(4) 码头吞吐能力分析

(5) 企业业务网络分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

11.2.6 青岛前湾集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 码头自然条件分析

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

11.2.7 上海集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 码头作业能力分析

(4) 码头吞吐能力分析

(5) 企业业务网络分析

(6) 企业经营优劣势分析

11.2.8 厦门港务集团海天集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 码头作业能力分析

(4) 码头吞吐能力分析

(5) 企业业务网络分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

11.2.9 广州集装箱码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 码头地理位置分析

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业业务网络分析

(7) 企业经营优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

11.2.10 赤湾集装箱码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 码头作业能力分析
- (3) 码头吞吐能力分析
- (4) 企业业务网络分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

11.3重点滚装码头企业经营情况分析

11.3.1大连汽车码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 码头自然条件分析
- (5) 码头作业能力分析
- (6) 码头吞吐能力分析
- (7) 企业业务网络分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业最新发展动向分析

11.3.2天津港环球滚装码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 码头自然条件分析
- (5) 码头作业能力分析
- (6) 码头吞吐能力分析
- (7) 企业经营优劣势分析
- (8) 企业最新发展动向分析

11.3.3上海海通国际汽车码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 码头自然条件分析
- (4) 码头作业能力分析
- (5) 码头吞吐能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

11.3.4广州港南沙汽车码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 码头自然条件分析
- (5) 码头作业能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

11.3.5 武汉港务集团有限公司沌口滚装码头分公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 码头自然条件分析
- (4) 码头作业能力分析
- (5) 码头吞吐能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析

11.4 重点油港码头企业经营情况分析

11.4.1 天津港石油化工码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 码头自然条件分析
- (5) 码头作业能力分析
- (6) 码头吞吐能力分析
- (7) 企业业务网络分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业最新发展动向分析

11.4.2 青岛港（集团）有限公司油港分公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 码头自然条件分析
- (3) 码头作业能力分析
- (4) 码头吞吐能力分析
- (5) 企业业务网络分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

11.4.3 广州港集团有限公司石油化工港务分公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 码头自然条件分析
- (4) 码头作业能力分析
- (5) 码头吞吐能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析

11.4.4南京港股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (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) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 码头自然条件分析
- (9) 码头作业能力分析
- (10) 码头吞吐能力分析
- (11) 企业业务网络分析
- (12) 企业经营优劣势分析
- (13) 企业最新发展动向分析

11.4.5湛江港石化码头有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 码头自然条件分析
- (4) 码头作业能力分析
- (5) 码头吞吐能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

11.5重点矿石码头企业经营情况分析

11.5.1上海罗泾矿石码头有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 码头自然条件分析
- (5) 码头作业能力分析
- (6) 码头吞吐能力分析

(7) 企业经营优劣势分析

11.5.2 厦门石湖山码头公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

11.5.3 天津港远航矿石码头有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 机械设备能力分析

(3) 码头吞吐能力分析

(4) 企业经营优劣势分析

(5) 企业最新发展动向分析

11.5.4 湛江港(集团)股份有限公司第二分公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织架构分析

(3) 码头自然条件分析

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

11.5.5 南通港江海港务分公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 码头自然条件分析

(4) 码头作业能力分析

(5) 码头吞吐能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

第十二章 中国港口码头行业投资分析与前景预测

12.1 港口码头行业投资风险与建议

12.1.1 港口码头行业投资特性分析

12.1.2 港口码头行业投资风险分析

12.1.3 港口码头行业投资建议

12.2 中国港口码头行业规划和投资情况

12.2.1中国港口码头行业发展规划

12.2.2中国港口码头行业投资情况

(1) 港口码头行业投资规模分析

(2) 港口码头资金构成和投资方式

12.3港口码头市场发展趋势及前景预测

12.3.1世界港口码头市场发展趋势分析

12.3.2中国港口码头市场发展趋势分析

12.3.3中国港口码头行业发展机遇分析

12.3.4中国港口码头行业发展前景预测

图表目录

图表1：2013-2015年国际集装箱租船指数HRCI走势图

图表2：2013-2015年中国出口集装箱运价指数CCFI走势图

图表3：2013-2015年波罗的海干散货运价指数走势图

图表4：2013-2015年横滨港入港船舶（单位：艘，吨，%）

图表5：2013-2015年横滨港海运进出口货物（单位：吨，TEUs，%）

图表6：2013-2015年横滨港贸易额（单位：百万日元，%）

图表7：2015年大阪港港口货物吞吐量（单位：万吨）

图表8：巴生港区主要码头泊位（单位：米）

图表9：港口建设费征收标准调整历程（单位：元/吨，元/TEU，%）

图表10：2015年美国制造业PMI分项指数概览（单位：%）

图表11：2015年美国非农就业人数概览（单位：万人）

图表12：2013-2015年美国新增非农就业人数（单位：千人）

图表13：2013-2015年美国失业率变化趋势（单位：%）

图表14：2013-2015年欧元区PMI走势（单位：%）

图表15：2013-2015年法国及德国PMI走势比较（单位：%）

图表16：2013-2015年欧央行基准利率变化趋势（单位：%）

图表17：2013-2015年欧元区CPI走势（单位：%）

图表18：2013-2015年中国国内生产总值同比增长速度（单位：亿元，%）

图表19：2013-2015年中国全部工业增加值及其增速（单位：亿元，%）

图表20：2013-2015年全社会固定资产投资及其增速（单位：亿元，%）

图表21：2013-2015年中国货物进出口总额（单位：亿美元）

图表22：2013-2015年中国广义货币（M2）增长速度（单位：%）

图表23：2013-2015年中国制造业PMI走势图（单位：%）

图表24：2013-2015年中国非制造业商务活动指数走势图（单位：%）

图表25：2013-2015年全国公路、水路货运量（单位：亿吨）

图表26：2015年全国公路、水路货运量（单位：亿吨）

图表27：2013-2015年交通固定资产投资情况（单位：亿元，%）

图表28：2013-2015年各月全国进出口总额及增长速度（单位：亿美元，%）

图表29：2013-2015年各季度中国航运指数及走势

图表30：2015年全国港口万吨级及以上泊位（单位：个）

图表31：2013-2015年全国港口万吨级及以上泊位构成（按用途分，单位：个）

图表32：中国主要保税区海关设置

图表33：中国建设保税港区的基本情况列举（单位：平方公里）

图表34：2015年全国货物吞吐量超过亿吨的港口（单位：亿吨）

图表35：2015年全国集装箱吞吐量超过100万TEU的港口（单位：万TEU）

图表36：2013-2015年全国港口码头建设情况（单位：个，万吨）

图表37：2015年我国水运累计客货运量及周转量（单位：亿人，亿人公里，亿吨，亿吨公里，%）

图表38：2013-2015年全国主要港口旅客吞吐量及增速（单位：万人，%）

图表39：2013-2015年全国主要港口货物吞吐量及增速（单位：亿吨，%）

图表40：2013-2015年全国主要港口集装箱吞吐量及增速（单位：万TEU，%）

图表41：2015年全国规模以上港口干散货吞吐量及同比增速（单位：万吨，%，亿吨）

图表42：2015年全国沿海主要港口货物吞吐量排名（单位：万吨，%）

图表43：2013-2015年我国水运累计客货运量及周转量（单位：亿人，亿人公里，亿吨，亿吨公里，%）

图表44：2013-2015年全国主要港口旅客吞吐量及增速（单位：万人，%）

图表45：2013-2015年全国主要港口货物吞吐量及增速（单位：亿吨，%）

图表46：2015年全国规模以上港口干散货吞吐量及同比增速（单位：万吨，%，亿吨）

图表47：2015年全国沿海主要港口货物吞吐量排名（单位：万吨，%）

图表48：2013-2015年全国沿海散货运价指数

图表49：2013-2015年全国沿海散货（煤炭）运价（单位：元/吨）

图表50：2013-2015年全国沿海散货（铁矿石）运价（单位：万DWT）

图表51：2013-2015年全国沿海散货（粮食）运价（单位：万DWT）

图表52：2013-2015年全国主要内河港口货物吞吐量（单位：亿吨）

图表53：2015年全国主要内河港口货物外贸吞吐量（单位：万吨）

图表54：2015年全国主要内河港口集装箱吞吐量（单位：万TEU）

图表55：2015年世界集装箱港口前10（单位：万TEU，%）

图表56：2013-2015年汉堡港集装箱吞吐量（单位：千TEU，%）

图表57：2013-2015年安特卫普港集装箱吞吐量（单位：千TEU，%）

图表58：2015年国内港口国际标准集装箱吞吐量前10名（单位：万TEU，%）

图表59：环渤海主要港口竞争模型

图表60：环渤海主要港口竞合模型

(GYYS)

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shuiyun/252238252238.html>