

# 2016-2022年中国港口设备 市场竞争态势及投资发展趋势预测报告

## 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

《2016-2022年中国港口设备市场竞争态势及投资发展趋势预测报告》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/jixie/998477EEY3.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

港口设备是现代化港口从事装卸运输生产必不可少的物资技术基础，是港口生产质量保证体系的重要组成部分。

随着国家对内河水运及沿海港口的重视，以及港口吞吐量的不断攀升，港口设备市场将迎来新一轮的增长。

数据显示2015年，沿海规模以上港口完成货物吞吐量78.4亿吨，同比增长1%，增幅比上年同期回落4.6个百分点，其中外贸完成32.5亿吨，增长0.7%，增幅比上年同期回落5.2个百分点。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国港口设备市场竞争态势及投资发展趋势预测报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

### 第1章：中国港口设备行业发展环境分析

#### 1.1 港口设备行业的相关概述

##### 1.1.1 港口设备的概念

##### 1.1.2 港口设备产品大类

#### 1.2 港口设备行业政策环境分析

##### 1.2.1 港口设备行业相关政策

##### 1.2.2 全国港口布局规划分析

##### 1.2.3 各地港口布局规划分析

##### 1.2.4 港口相关发展规划解读

#### 1.3 港口设备行业经济环境分析

##### 1.3.1 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) 新兴国家经济环境分析
- 1.3.2 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) 固定资产投资情况分析
  - (4) 社会消费品零售总额分析
  - (5) 进出口总额及其增长分析
  - (6) 货币供应量及其贷款分析
  - (7) 制造业和非制造业增长分析
  - (8) 就业创业形势分析
- 1.4 港口设备行业技术环境分析
  - 1.4.1 港口设备滚装工艺分析
  - 1.4.2 PLC及变频技术的应用

## 第2章：中国港口行业发展状况分析

- 2.1 港口行业的发展概况分析
  - 2.1.1 港口行业发展历程分析
    - (1) 第一代港口发展分析
    - (2) 第二代港口发展分析
    - (3) 第三代港口发展分析
    - (4) 第四代港口发展分析
  - 2.1.2 港口基础设施建设情况
    - (1) 港口码头泊位数量分析
    - (2) 全国港口码头泊位数分布
    - (3) 全国水运建设投资额分析
  - 2.1.3 港口行业的地位和作用分析
  - 2.1.4 港口行业未来发展趋势分析
- 2.2 港口行业的运行状况分析
  - 2.2.1 港口货物吞吐量及增长情况
  - 2.2.2 港口外贸货物吞吐量及增长
  - 2.2.3 港口集装箱吞吐量及其增长

## 2.3 中国港口主要货种运营状况

### 2.3.1 主要货种吞吐量总体情况

### 2.3.2 原油吞吐量及其增长情况

### 2.3.3 矿石吞吐量及其增长情况

### 2.3.4 煤炭吞吐量及其增长情况

## 第3章：港口设备行业发展状况分析

### 3.1 国际港口设备行业发展状况分析

#### 3.1.1 国际港口设备行业发展现状

#### 3.1.2 国际港口设备行业竞争分析

#### 3.1.3 国际港口设备行业发展趋势

### 3.2 国际港口设备企业在华投资布局

#### 3.2.1 德国易格斯在华投资布局

#### 3.2.2 德国西门子在华投资布局

#### 3.2.3 印尼爱凯尔在华投资布局

#### 3.2.4 瑞典卡尔玛在华投资布局

#### 3.2.5 韩国斗山工程在华投资布局

### 3.3 中国港口设备行业发展状况分析

#### 3.3.1 中国港口设备行业发展概况

#### 3.3.2 港口设备行业影响因素分析

#### 3.3.3 港口设备行业发展趋势分析

#### 3.3.4 港口设备行业发展前景展望

### 3.4 港口设备行业竞争结构分析

#### 3.4.1 港口设备行业议价能力分析

#### 3.4.2 港口设备行业潜在威胁分析

#### 3.4.3 港口设备行业竞争格局分析

### 3.5 港口设备管理精细化运作分析

#### 3.5.1 港口设备管理现状和特点

#### 3.5.2 港口设备管理成本控制分析

#### 3.5.3 港口设备管理维修体制分析

#### 3.5.4 设备管理与实践存在的不足

#### 3.5.5 设备管理精细化运行的实施

## 第4章：港口设备子行业发展状况分析

### 4.1 港口装卸设备行业发展分析

#### 4.1.1 港口装卸设备市场发展现状

#### 4.1.2 港口装卸设备技术发展水平

#### 4.1.3 港口装卸设备生产企业分析

#### 4.1.4 港口装卸设备行业发展展望

### 4.2 港口辅助设备行业发展分析

#### 4.2.1 港口辅助设备市场发展现状

#### 4.2.2 港口辅助设备技术发展水平

#### 4.2.3 港口辅助设备生产企业分析

#### 4.2.4 港口辅助设备行业发展展望

### 4.3 港口通讯设备行业发展分析

#### 4.3.1 港口通讯设备市场发展现状

#### 4.3.2 港口通讯设备技术发展水平

#### 4.3.3 港口通讯设备生产企业分析

#### 4.3.4 港口通讯设备行业发展展望

## 第5章：中国港口设备市场需求分析

### 5.1 沿海港口设备市场需求分析

#### 5.1.1 沿海港口货物吞吐量分析

#### 5.1.2 沿海港口外贸货物吞吐量

#### 5.1.3 沿海港口集装箱吞吐量分析

#### 5.1.4 沿海港口设备市场需求分析

### 5.2 内河港口设备市场需求分析

#### 5.2.1 内河水运行业的发展概况

##### (1) 内河水运的发展基础分析

##### (2) 全国的内河通航里程分析

##### (3) 内河水运企业的发展状况（以江苏省为例）

##### (4) 内河水运的建设重点分析

#### 5.2.2 三大内河水系港口发展状况

##### (1) 长江干线港口发展状况分析

- 1) 长江干线港口货物吞吐量
- 2) 长江干线港口旅客吞吐量
- 3) 长江干线港口规划与建设
- 4) 长江干线港口物流发展分析

#### (2) 珠江水系港口发展状况分析

- 1) 珠江水系港口发展概况
- 2) 珠江水系港口发展特点
- 3) 珠江水系港口发展规划

#### (3) 京杭运河港口发展状况分析

- 1) 京杭运河山东段发展分析
- 2) 京杭运河江苏段发展分析
- 3) 京杭运河浙江段发展分析

### 5.2.3 内河港口运行状况分析

- (1) 内河港口货物吞吐量分析
- (2) 内河港口外贸货物吞吐量
- (3) 内河港口集装箱吞吐量分析

### 5.2.4 内河港口设备市场需求分析

- (1) 内河水运行业的发展趋势分析
- (2) 内河水运行业的发展前景展望
- (3) 内河水运行业的发展规模预测
- (4) 内河港口设备市场需求分析

## 5.3 集装箱港口设备市场需求分析

- 5.3.1 集装箱港口码头建设情况
- 5.3.2 集装箱港口吞吐量及增长
- 5.3.3 集装箱港口发展影响因素
- 5.3.4 集装箱港口设备市场需求分析

## 第6章：中国港口信息化发展状况分析

### 6.1 港口信息化的发展概况分析

- 6.1.1 港口信息化的概念及特点
- 6.1.2 港口发展信息化的优势
- (1) 港口地处水运的起讫点

(2) 港口具有较好的硬件设施

(3) 港口是主要的信息平台

### 6.1.3 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

## 6.2 国内外港口信息化发展启示

### 6.2.1 国外港口信息化发展状况

(1) 西班牙港口信息化状况

(2) 澳大利亚港口信息化状况

(3) 鹿特丹港口信息化状况

(4) 汉堡港口信息化状况

(5) 新加坡港口信息化状况

### 6.2.2 国内港口信息化发展状况

(1) 上海港信息化发展状况

(2) 天津港信息化发展状况

(3) 青岛港信息化发展状况

### 6.2.3 国内外港口信息化建设的经验

## 6.3 港口信息化系统的应用状况

### 6.3.1 电子数据交换业务应用

(1) EDI的产生和发展

(2) EDI的经济效益分析

(3) 中国EDI业务的应用

(4) 港口EDI应用面临的问题

### 6.3.2 港口生产指挥调度视频系统

(1) 系统建设的目标分析

(2) 系统应用的综合技术

(3) 系统实现的主要功能

### 6.3.3 集装箱码头管理信息系统

(1) 集装箱码头信息系统发展历程

(2) 集装箱码头信息系统发展方向



## 6.4 中国港口物流信息化市场分析

### 6.4.1 港口物流信息化的发展现状分析

### 6.4.2 港口物流信息化的发展特点分析

### 6.4.3 港口物流信息化发展的必要性

### 6.4.4 港口物流信息化发展存在的问题

### 6.4.5 港口物流信息化的发展策略分析

### 6.4.6 港口物流信息化的解决方案分析

## 第7章：中国港口设备行业产品市场分析

### 7.1 港口装卸设备市场分析

#### 7.1.1 港口起重设备市场分析

##### (1) 港口起重设备市场现状

##### (2) 港口起重设备竞争格局

##### (3) 港口起重设备技术水平

##### (4) 港口起重设备需求状况

##### (5) 港口起重设备发展前景

#### 7.1.2 港口叉车市场分析

##### (1) 港口叉车市场发展概况

##### (2) 港口叉车竞争格局分析

##### (3) 港口叉车市场前景展望

#### 7.1.3 港口集装箱市场分析

##### (1) 港口集装箱市场发展概况

##### (2) 港口集装箱竞争格局分析

##### (3) 港口集装箱市场需求前景

#### 7.1.4 港口输送机械市场分析

#### 7.1.5 其他港口装卸设备市场分析

##### (1) 港口货运车辆市场分析

##### (2) 港口牵引机械市场分析

##### (3) 港口机械配件市场分析

##### (4) 港口装卸船机市场分析

### 7.2 港口辅助船舶市场分析

#### 7.2.1 港口拖轮市场分析

- 7.2.2 港口疏浚船市场分析
- 7.2.3 港口交通船市场分析
- 7.2.4 港口引航船市场分析
- 7.3 港口其他设备市场分析
  - 7.3.1 港口轴承市场分析
  - 7.3.2 港口电缆市场分析
  - 7.3.3 港口链条市场分析
  - 7.3.4 港口电子称市场分析
  - 7.3.5 港口电动葫芦市场分析

## 第8章：中国港口设备企业经营状况分析

### 8.1 港口运营企业领先个案分析

#### 8.1.1 上海国际港务（集团）股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.1.2 天津港股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.1.3 宁波港股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.1.4 唐山港集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 8.1.5 大连港股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

## 8.2 港口设备领先企业个案分析

### 8.2.1 上海振华重工（集团）股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.2 中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.3 徐工集团工程机械股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.4 广西柳工机械股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.5 安徽合力股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.6 大连重工·起重集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.7 中国长江航运集团红光港机厂

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 8.2.8 南京港口机械厂

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.9 无锡华东重型机械有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.10 科尼(上海)工业起重机有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.11 三一重工股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

### 第9章：中国港口设备行业投融资分析

#### 9.1 中国港口建设状况分析

##### 9.1.1 沿海港口建设状况分析

(1) 沿海港口建设发展概况

(2) 环渤海地区港口建设分析

(3) 长三角地区港口建设分析

(4) 华南和西南地区港口建设

##### 9.1.2 内河港口建设状况分析

(1) 长江中上游内河港口与航道建设

(2) 长江下游及内河港口与航道建设

(3) 珠江内河港口与航道建设

#### 9.2 港口设备行业投融资现状

##### 9.2.1 港口设备行业投资规模分析

##### 9.2.2 港口设备行业投资主体分析

##### 9.2.3 港口设备行业投融资方式

(1) 政府投融资模式分析

(2) 私营企业投融资模式

(3) 共同参与投融资模式

## 9.3 港口设备行业投融资建议

### 9.3.1 港口设备行业投融资问题分析

### 9.3.2 港口设备行业投融资风险分析

### 9.3.3 港口设备行业投融资建议分析

## 第10章 电商行业发展分析

### 10.1 电子商务发展分析

#### 10.1.1 电子商务定义及发展模式分析

#### 10.1.2 中国电子商务行业政策现状

#### 10.1.3 2013-2015年中国电子商务行业发展现状

### 10.2 “互联网+”的相关概述

#### 10.2.1 “互联网+”的提出

#### 10.2.2 “互联网+”的内涵

#### 10.2.3 “互联网+”的发展

#### 10.2.4 “互联网+”的评价

#### 10.2.5 “互联网+”的趋势

### 10.3 电商市场现状及建设情况

#### 10.3.1 电商总体开展情况

#### 10.3.2 电商案例分析

#### 10.3.3 电商平台分析（自建和第三方网购平台）

### 10.4 电商行业未来前景及趋势预测

#### 10.4.1 电商市场规模预测分析

#### 10.4.2 电商发展前景分析

## 图表目录:

图表1：《全国沿海港口布局规划》中的重点港口

图表2：我国五大区域港口布局图

图表3：实际GDP及各组成项目环比增长率

图表4：各组成项目对实际GDP环比增长拉动率

图表5：新增非农就业人数、官方U3失业率与U6失业率

图表6：实际时薪同比增幅与密歇根消费者信心指数

图表7：制造业PMI和费城联储景气指数

图表8：产能利用率与工业产出环比

图表9：欧元区经济实际GDP增长

图表10：欧盟28国经济实际GDP增长

图表11：英法德3国实际GDP环比增长（%）

图表12：意希西三国实际GDP环比增长（%）

图表13：欧元区总固定资产形成额增长不稳定

图表14：分国别看政府预算余额占GDP比重（%）

图表15：巴西实际GDP及各产业同比增速

图表16：巴西广义CPI与广义IPA同比增速

图表17：俄罗斯CPI、PPI同比增速

图表18：印度进出口和油品进口同比增速

图表19：2009-2015年GDP和各产业累计同比实际增速

图表20：2014-2015年CPI同比和环比增长情况

图表21：2009-2015年固定资产投资累计同比增速

图表22：2009-2015年社会消费品零售总额同比增速

图表23：2009-2015年进出口情况统计

图表24：M1和M2同比增速

图表25：2008-2015年中国制造业PMI和非制造业PMI走势

图表26：2009-2015年城镇登记失业率走势

图表27：我国港口设备普遍使用的PLC技术图例

图表28：全国港口万吨级及以上泊位（单位：个）

图表29：全国港口万吨级及以上泊位（单位：个）

图表30：2014年底全国沿海港口码头泊位拥有量（单位：个）

图表31：2014年底全国内河港口码头泊位拥有量（按地区分）（单位：个）

图表32：2014年底全国内河港口码头泊位拥有量（按水系分）（单位：个）

图表33：2010-2015年中国水运建设投资额（单位：亿元）

图表34：2010-2015年中国主要港口在世界集装箱大港中的排名变化

图表35：世界集装箱港口前10强（单位：万TEU）

图表36：中国经济和港口发展情况（单位：亿元，亿吨）

图表37：2010-2015年全国港口货物吞吐量（单位：亿吨）

图表38：2010-2015年全国港口外贸货物吞吐量（单位：亿吨）

图表39：2015年货物吞吐量超过亿TEU的港口（单位：万TEU）

图表40：全国港口集装箱吞吐量（单位：万TEU）

图表41：2015年集装箱吞吐量超过100万TEU的港口（单位：万TEU）

图表42：2015年规模以上港口各货类吞吐量及增长速度（单位：亿吨，%）

图表43：2014年各形态货种吞吐量构成（单位：%）

图表44：2015年各形态货种吞吐量构成（单位：%）

图表45：2011-2015年中国天然原油产量及同比增长率（单位：万吨，%）

图表46：2011-2015年中国原油月度进口量（单位：万吨，%）

图表47：2013-2015年中国铁矿石进口量（单位：万吨，%）

图表48：2013-2015年中国铁矿石进口增长情况（单位：万吨，%）

图表49：2011-2015年港口铁矿石库存情况（单位：万吨，%）

图表50：煤炭分类进口量1（单位：万吨，%）

图表51：煤炭分类进口量2（单位：万吨）

图表52：2014-2015年我国主要煤港库存情况（单位：万吨，%）

图表53：2013-2015年我国重点港口煤炭发运量（单位：万吨，%）

图表54：2012-2015年秦皇岛港日均调度量（单位：万吨）

图表55：2014-2015年秦皇岛港锚地船舶数量（单位：艘）

图表56：2010-2015年全球贸易量增长率走势（单位：%）

图表57：我国主要港口机械制造企业

图表58：2010-2015年我国沿海港口货物吞吐量增长情况（单位：亿吨，%）

图表59：2010-2015年我国沿海港口外贸货物吞吐量增长情况（单位：亿吨，%）

图表60：2010-2015年我国沿海港口集装箱吞吐量增长情况（单位：万TEU，%）

图表61：2010-2015国内各吨级泊位数量（单位：个）

图表62：2010-2015国内各吨位泊位增长率（单位：%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/998477EEY3.html>