

# 2017-2022年中国起重运输设备行业竞争现状及发展策略分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国起重运输设备行业竞争现状及发展策略分析报告》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/jixie/284454284454.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

我国起重运输(物料搬运)机械行业从上世纪五、六十年代开始建立并逐步发展壮大，已形成了各种门类的产品范围和庞大的企业群体，服务于国民经济各行各业。起重运输设备行业共有5家上市公司，2016年营业收入达278.40亿元;亏损1.10亿元。

营业收入排名：振华重工2016年营业收入达232.72亿元，位居行业第一;润邦股份和华东重机分别以19.08亿和15.36亿，分列二三位。

净利润排名：2016年起重运输设备行业有5家上市公司，5家盈利，1家亏损。其中，振华重工年净利润1.94亿，位居行业第一;天桥起重和华东重机分别以0.82亿和0.22亿分列二三位。润邦股份亏损4.31亿。

2016年起重运输设备行业5家A股上市公司营业收入及净利润一览：

中国报告网发布的《2017-2022年中国起重运输设备行业竞争现状及发展策略分析报告》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。

### 第一章：中国起重运输设备制造行业发展综述

#### 1.1 起重运输设备制造行业定义及分类

##### 1.1.1 行业概念及定义

##### 1.1.2 行业主要产品大类

##### 1.1.3 行业在国民经济中的地位

#### 1.2 起重运输设备制造行业统计标准

##### 1.2.1 起重运输设备制造行业统计部门和统计口径

##### 1.2.2 起重运输设备制造行业统计方法

##### 1.2.3 起重运输设备制造行业数据种类

#### 1.3 起重运输设备制造行业供应链分析

##### 1.3.1 起重运输设备制造行业上下游产业供应链简介

### 1.3.2 起重运输设备制造行业主要下游产业链分析

- (1) 大型基础设施建设发展状况分析
- (2) 房地产行业
- (3) 仓储物流行业
- (4) 机械加工行业
- (5) 冶金行业
- (6) 煤炭行业
- (7) 汽车产业
- (8) 船舶工业
- (9) 航空工业
- (10) 港口集装箱

### 1.3.3 起重运输设备制造行业上游产业供应链分析

- (1) 钢铁行业发展状况分析
- (2) 有色金属行业发展状况分析
- (3) 起重运输设备制造行业主要零部件市场分析

## 第二章：2016年起重运输设备制造行业发展状况分析

### 2.1 中国起重运输设备制造行业发展状况分析

#### 2.1.1 中国起重运输设备制造行业发展总体概况

#### 2.1.2 中国起重运输设备制造行业发展主要特点

#### 2.1.3 2016年起重运输设备制造行业经营情况分析

- (1) 2016年起重运输设备制造行业经营效益分析
- (2) 2016年起重运输设备制造行业盈利能力分析
- (3) 2016年起重运输设备制造行业运营能力分析
- (4) 2016年起重运输设备制造行业偿债能力分析
- (5) 2016年起重运输设备制造行业发展能力分析

### 2.2 2014-2016年起重运输设备制造行业经济指标分析

#### 2.2.1 2014-2016年起重运输设备制造行业经济指标分析

#### 2.2.2 2014-2016年不同规模企业经济指标分析

#### 2.2.3 2014-2016年不同性质企业经济指标分析

#### 2.2.4 2014-2016年不同地区企业经济指标分析

### 2.3 2014-2016年起重运输设备制造行业供需平衡分析

#### 2.3.1 2014-2016年全国起重运输设备制造行业供给情况分析

- (1) 2014-2016年全国起重运输设备制造行业总产值分析
- (2) 2014-2016年全国起重运输设备制造行业产成品分析

#### 2.3.2 2014-2016年各地区起重运输设备制造行业供给情况分析

- (1) 2014-2016年总产值排名前10个地区分析
  - (2) 2014-2016年产成品排名前10个地区分析
  - 2.3.3 2014-2016年全国起重运输设备制造行业需求情况分析
    - (1) 2014-2016年全国起重运输设备制造行业销售产值分析
    - (2) 2014-2016年全国起重运输设备制造行业销售收入分析
  - 2.3.4 2014-2016年各地区起重运输设备制造行业需求情况分析
    - (1) 2014-2016年销售产值排名居前的10个地区分析
    - (2) 2014-2016年销售收入排名居前的10个地区分析
  - 2.3.5 2014-2016年全国起重运输设备制造行业产销率分析
- 第三章：起重运输设备制造行业市场环境分析
- 3.1 行业政策环境分析
    - 3.1.1 行业主管部门及监管体制
    - 3.1.2 行业相关政策动向
      - (1) 《起重机械使用管理规则》
      - (2) 新《特种设备安全监察条例》
      - (3) 关于加强工程建设招投标监管工作意见出台
      - (5) 改革有利于起重运输设备生产企业技术改造
      - (6) 提高出口退税率
      - (7) 进口税直接免重大技术装备自主化受益
      - (8) 起重运输设备或将受益于《新兴能源产业振兴规划》
    - 3.1.3 行业相关发展规划
      - (1) 装备制造业振兴规划
      - (2) “十三五”机械工业发展总体规划
      - (3) 高端装备“十三五”规划有望 出台
  - 3.2 行业经济环境分析
    - 3.2.1 国际宏观经济环境分析
    - 3.2.2 国内宏观经济环境分析
    - 3.2.3 行业宏观经济环境分析
  - 3.3 行业贸易环境分析
    - 3.3.1 行业贸易环境发展现状
    - 3.3.2 行业贸易环境发展趋势
  - 3.4 行业技术环境分析
    - 3.4.1 行业技术现状
    - 3.4.2 行业国内外技术差距
    - 3.4.3 行业技术发展趋势

## 第四章：起重运输设备制造行业市场竞争状况分析

### 4.1 国际起重运输设备市场竞争状况分析

#### 4.1.1 国际起重运输设备市场发展状况

#### 4.1.2 国际起重运输设备市场竞争格局分析

#### 4.1.3 国际起重运输设备制造行业发展趋势分析

#### 4.1.4 跨国公司在华的竞争策略分析

### 4.2 外资起重运输设备制造企业在华竞争分析

#### 4.2.1 美洲起重运输设备制造企业

(1) 美国马尼托瓦克 (manitowoc)

(2) 美国特雷克斯 (terex)

(3) 美国奥的斯公司

#### 4.2.2 欧洲起重运输设备制造企业

(1) 德国利勃海尔 (liebherr)

(2) 德国德马格 (demag)

(3) 芬兰通力电梯集团 (kone)

(4) 瑞士迅达集团 (schindler)

#### 4.2.3 亚洲起重运输设备制造企业

(1) 日本日立集团

(2) 三菱重工株式会社

(3) 韩国现代集团

(4) 日本神户制钢株式会社

### 4.3 行业国内市场竞争状况分析

#### 4.3.1 国内起重运输设备制造行业竞争格局分析

#### 4.3.2 国内起重运输设备制造行业集中度分析

(1) 行业销售集中度分析

(2) 行业资产集中度分析

(3) 行业利润集中度分析

#### 4.3.3 国内起重运输设备制造行业市场规模分析

#### 4.3.4 起重运输设备制造行业议价能力分析

#### 4.3.5 国内起重运输设备制造行业潜在威胁分析

### 4.4 行业投资兼并与重组整合分析

#### 4.4.1 起重运输设备制造行业投资兼并与重组整合概况

#### 4.4.2 国际起重运输设备制造行业投资兼并与重组整合

#### 4.4.3 国内起重运输设备制造行业投资兼并与重组整合

#### 4.4.4 起重运输设备制造行业投资兼并与重组整合特征判断

#### 4.5 行业区域竞争分析

##### 4.5.1 行业区域结构总体特征

##### 4.5.2 行业区域集中度分析

#### 4.6 行业不同经济类型企业竞争分析

##### 4.6.1 行业不同经济类型企业特征情况

##### 4.6.2 行业经济类型集中度分析

### 第五章：起重运输设备制造行业主要产品分析

#### 5.1 行业主要产品结构特征

##### 5.1.1 行业产品结构特征分析

##### 5.1.2 行业产品市场发展概况

#### 5.2 行业主要产品市场分析

##### 5.2.1 起重机械市场分析

###### (1) 起重机市场分析

###### (2) 轻小型起重设备市场分析

###### (3) 升降机市场分析

###### (4) 工作平台市场分析

###### (5) 机械式停车设备市场分析

##### 5.2.2 电梯及自动扶梯市场分析

###### (1) 垂直电梯

###### (2) 自动扶梯

###### (3) 自动人行道市场分析

##### 5.2.3 工业搬运车辆市场分析

###### (1) 叉车

###### (2) 搬运车

##### 5.2.4 输送机械市场分析

##### 5.2.5 散料装卸机械市场分析

##### 5.2.6 仓储机械市场分析

##### 5.2.7 其他搬运设备市场分析

### 第六章：起重运输设备制造行业进出口市场分析

#### 6.1 起重运输设备制造行业进出口状况综述

#### 6.2 起重运输设备制造行业出口市场分析

##### 6.2.1 2016年行业出口分析

###### (1) 行业出口整体情况

###### (2) 行业出口产品结构

##### 6.2.2 2016年行业出口分析

- (1) 行业出口整体情况
- (2) 行业出口产品结构
- 6.3 起重运输设备制造行业进口市场分析
  - 6.3.1 2016年行业进口分析
    - (1) 行业进口整体情况
    - (2) 行业进口产品结构
  - 6.3.2 2016年行业进口分析
    - (1) 行业进口整体情况
    - (2) 行业进口产品结构
- 6.4 起重运输设备制造行业进出口前景及建议
  - 6.4.1 行业出口前景及建议
  - 6.4.2 行业进口前景及建议
- 第七章：起重运输设备制造行业主要企业生产经营分析
  - 7.1 起重运输设备制造企业发展总体状况分析
    - 7.1.1 起重运输设备制造行业企业规模
    - 7.1.2 起重运输设备制造行业工业产值状况
    - 7.1.3 起重运输设备制造行业销售收入和利润
    - 7.1.4 主要起重运输设备制造企业创新能力分析
  - 7.2 领先起重机械制造企业个案分析
    - 7.2.1 上海振华重工（集团）股份有限公司
      - (1) 企业概况
      - (2) 主营产品概况
      - (3) 公司运营情况
      - (4) 公司优劣势分析
    - 7.2.2 太原重工股份有限公司
      - (1) 企业概况
      - (2) 主营产品概况
      - (3) 公司运营情况
      - (4) 公司优劣势分析
    - 7.2.3 大连重工起重集团有限公司
      - (1) 企业概况
      - (2) 主营产品概况
      - (3) 公司运营情况
      - (4) 公司优劣势分析
    - 7.2.4 山东华夏集团有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

#### 7.2.5沈阳北方交通重工集团有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

#### 7.2.6江麓机电科技有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

#### 7.2.7卫华集团有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

#### 7.2.8山东鸿达建工集团有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

#### 7.2.9诺尔起重设备（中国）有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

#### 7.2.10科尼起重设备（上海）有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营产品概况
- (3) 公司运营情况
- (4) 公司优劣势分析

### 第八章：起重运输设备制造行业发展趋势分析与预测

## 8.1 中国起重运输设备制造行业发展趋势

### 8.1.1 行业发展趋势分析

### 8.1.2 行业发展前景预测

## 8.2 起重运输设备制造行业投资特性分析

### 8.2.1 行业进入壁垒分析

(1) 技术壁垒

(2) 生产资质壁垒

(3) 行业标准壁垒

(4) 资金壁垒

(5) 人才壁垒

### 8.2.2 行业盈利模式分析

### 8.2.3 行业盈利因素分析

(1) 有利因素

(2) 不利因素

## 8.3 中国起重运输设备制造行业投资风险

### 8.3.1 政策风险

### 8.3.2 技术风险

### 8.3.3 供求风险

### 8.3.4 宏观经济波动风险

### 8.3.5 关联产业风险

### 8.3.6 产品结构风险

### 8.3.7 企业生产规模及所有制风险

### 8.3.8 其他风险

## 8.4 中国起重运输设备制造行业投资建议

### 8.4.1 行业投资现状分析

### 8.4.2 行业主要投资建议

图表目录：

图表 1 2006-2016年中国全社会水利建设投资计划规模（单位：亿元，%）

图表 2 2016年9月中国广义乘用车产销情况分析

图表 3 2016年9月中国轿车销量排行榜1-120名完整版

图表 4 2016年9月全国SUV销量排行榜

图表 5 2016年9月全国MPV销量排行榜

图表 6 2016年1-9月国内六大地区商用车(客车部分)销售情况分析

图表 7 2016年1-9月前十家客车生产企业销量排名

图表 8 2016年1-9月中国品牌汽车分车型前十家生产企业销售排名

图表 9 大型锻件行业产业链

图表 10 我国大型锻件行业主要企业

图表 11 我国与欧美发达国家的年人均铜消费量的比值如下图所示：

图表 12 2014-2016年我国起重运输设备制造行业总资产利润率

图表 13 2014-2016年我国起重运输设备制造行业销售利润率

图表 14 2014-2016年我国起重运输设备制造行业净资产周转率

图表 15 2014-2016年我国起重运输设备制造行业资产负债率

图表 16 2014-2016年我国起重运输设备制造行业总资产周转率

图表 17 2014-2016年我国起重运输设备制造行业销售收入及增长情况

图表 18 2014-2016年我国起重运输设备制造行业销售收入及增长对比

图表 19 2014-2016年9月我国起重运输设备制造行业不同规模企业销售收入分布图

图表 20 2014-2016年9月我国起重运输设备制造行业不同所有制企业销售收入分布图

( GYZX )

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/jixie/284454284454.html>