

# 2016-2022年中国起重运输 设备行业全景调研及投资策略报告

## 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年中国起重运输设备行业全景调研及投资策略报告》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/K77161D28V.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

起重运输设备行业隶属于通用设备制造业，是我国装备制造业的重要组成部分。行业产品应用领域广泛，主要涵盖船舶、煤炭、水路交通、公路交通、铁路交通、房地产等市场。起重运输设备制造行业所涵盖产品众多。起重运输设备行业是专业性较强的技术、资金密集行业，行业集中度较高，行业低价竞争激烈。由于起重运输机械使用的广泛性、基础性和重要性，使许多工业发达国家把起重运输技术作为发展重点之一。而国际市场需求量的不断增长更促进了这一领域的发展。我国国民经济的发展离不开起重运输设备，各行各业的发展都需要采用大量多品种、高质量、高可靠性的起重运输机械。近年来，起重运输设备行业尽管承受着经济危机的冲击，但整体上仍然呈快速增长态势，充分验证了在经济平稳增长状态下，机械行业增长周期较长的持续性；同时，由于该行业产品属于基础装备制造业，适用领域极为广泛，且大部分产品均应用于基础设施、基础行业和物流仓储设施的建设，具有较强的抗风险能力。尤其是市场对高端起重产品的需求，更是呈现出一种刚性需求的态势。

起重运输工程技术是现代化工业中最薄弱，最迫切需要解决的领域之一，但也是最具潜力，最有发展前途的领域之一。正是由于起重运输设备使用的广泛性、基础性和重要性，使许多工业发达国家把起重运输技术作为发展重点之一。而国际市场需求量的不断增长更促进了这一领域的发展。我国国民经济的发展也离不开起重运输设备，各行各业的发展，都需要采用大量多品种、高质量、高可靠性的起重运输机械。如发电厂的输煤系统、冶金行业的物料搬运系统、汽车工业的自动化输送线和AGV系统、机械工业CIMS、FMS中的自动搬运系统和自动化立体库、建筑行业的物料提升和搬运系统等。因此本行业在我国的国民经济发展中起着越来越重要的作用。

国内起重运输设备市场的基本竞争格局是：高端市场主要由跨国企业占据，国内重点大型企业也在一些特定领域获得了一些市场；中端市场的参与者包括国内的大型企业及少数制造工艺优良、管理水平较高的中小企业；众多的规模小、技术薄弱、管理不善的企业缺乏产品创新，产品质量不高、附加值低，经济效益较差，处于行业低端市场，竞争激烈。受国际市场经济周期低谷影响，投资暂时有所放缓，外资企业纷纷进入我国市场，本来数量就少的大型龙头将会面对国际知名企业的挑战。由于产能的过剩和需求的下降，大型企业企业也开始裁员。同时，中联重科、三一重工等龙头企业纷纷进行海外布局，期待能在国际市场获得突破。

从中长期来看，我国起重运输市场前景是广阔的。城市化和现代化是起重运输机械市场需求的来源。中国的城市化进程还远没有完成，装备制造业还有相对较长并且稳定的发展期。

城市化要求交通、物流等基础设施配套能力也要现代化。以水运市场为例，《国务院关于加快长江等内河水运发展的意见》中明确了要利用10年左右的时间，建成畅通、高效、平安、绿色的现代化内河水运体系；2020年，全国内河水运货运量达到30亿吨以上，建成1.9万公里国家高等级航道；实现长江等内河主要港口和部分地区重要港口建成规模化、专业化、现代化港区，加快上海国际航运中心建设，推进武汉长江中游航运中心和重庆长江上游航运中心建设。这一政策的出台，将我国水运市场带进了加速发展时期，起重运输设备制造行业必将被催热，尤其是大型起重机械。

我国尚处于起重运输设备初步发展阶段。行业标准不健全，各地方的行业组织缺乏，致使各种起重运输设备标准不统一，相互衔接配套差。起重运输设备供应商数量众多，但大部分企业规模偏小，实力较弱，尤其是技术研发投入不足，导致产品质量与技术水平难以快速提升。应用企业只重视单一设备的质量与选型，没有全盘考虑整个起重运输系统如何达到最优化。绝大多数企业仍将价格作为选择起重运输设备的首要因素，而忽视了对产品内在品质与安全指标的考察。部分企业对起重运输设备的作用缺乏足够的认识，在系统规划、设计时带有盲目性，造成设备使用上的不便或资源的浪费。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国起重运输设备行业全景调研及投资策略报告》。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、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。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。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分 起重运输设备产业环境透视

第一章 起重运输设备行业发展综述

第一节 起重运输设备行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要产品分类

三、行业特性及在国民经济中的地位

## 第二节 起重运输设备行业产业链分析

### 一、产业链结构分析

### 二、与上下游行业之间的关联性

### 三、行业产业链上游相关行业分析

#### 1、钢铁行业发展状况分析

(1) 钢材市场运营及价格走势

(2) 铸件市场运营及价格走势

(3) 锻件市场运营及价格走势

#### 2、有色金属行业发展状况分析

(1) 铜材市场运营及价格走势

(2) 铝材市场运营及价格走势

#### 3、起重运输设备主要零部件市场分析

(1) 电动机行业发展状况分析

(2) 液压件行业发展状况分析

(3) 其他零部件发展状况分析

### 四、行业下游产业链相关行业分析

#### 1、冶金行业发展现状

#### 2、船舶工业发展现状

#### 3、航空工业发展现状

#### 4、煤炭行业发展现状

#### 5、汽车产业发展现状

#### 6、房地产行业发展现状

#### 7、仓储物流行业发展现状

#### 8、机械加工行业发展现状

#### 9、港口集装箱行业发展现状

#### 10、大型基础设施建设发展状况分析

(1) 水利建设

(2) 公路建设

(3) 铁路建设

(4) 管道建设

(5) 通信建设

## 第二章 起重运输设备行业市场环境及影响分析（PEST）

### 第一节 起重运输设备行业政治法律环境（P）

#### 一、行业管理体制分析

#### 二、行业主要法律法规

- 1、《中华人民共和国特种设备安全法》
- 2、《起重机械制造监督检验规则》
- 3、《起重机械使用管理规则》
- 4、《新兴能源产业振兴规划》
- 5、《国务院关于进一步加强对企业起重机械生产工作的通知》

#### 三、行业相关发展规划

- 1、&quot;十二五&quot;机械工业发展总体规划
- 2、高端装备制造业&quot;十二五&quot;规划

#### 四、政策环境对行业的影响

### 第二节 行业经济环境分析（E）

#### 一、宏观经济形势分析

- 1、国际宏观经济形势分析
- 2、国内宏观经济形势分析

#### 二、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节 行业社会环境分析（S）

#### 一、起重运输设备产业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

#### 三、起重运输设备产业发展对社会发展的影响

### 第四节 行业技术环境分析（T）

#### 一、起重运输设备技术分析

#### 二、起重运输设备技术发展水平

#### 三、起重运输设备技术发展分析

- 1、基于物联网技术的塔式起重机无线远程监控系统
- 2、基于有限元的起重运输设备变幅销轴优化设计

#### 四、行业主要技术发展趋势

#### 五、技术环境对行业的影响

## 第三章 国际起重运输设备行业发展分析

## 第一节 全球起重运输设备市场总体情况分析

- 一、全球起重运输设备行业的发展特点
- 二、全球起重运输设备市场结构
- 三、全球起重运输设备行业发展分析
- 四、全球起重运输设备行业竞争格局

## 第二节 国际重点起重运输设备企业在华发展分析

### 一、欧洲起重运输设备企业在华发展分析

- 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）

### 二、北美洲起重运输设备企业在华发展分析

- 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

### 三、亚洲起重运输设备企业在华发展分析

- 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

## 第三节 全球主要国家（地区）市场分析

- 一、德国起重运输设备市场分析
- 二、美国起重运输设备市场分析
- 三、日本起重运输设备市场分析
- 四、韩国起重运输设备市场分析

## 第二部分 起重运输设备行业深度分析

### 第四章 我国起重运输设备行业运行现状分析

#### 第一节 我国起重运输设备行业发展状况分析

- 一、我国起重运输设备行业发展阶段
- 二、我国起重运输设备行业发展特点分析
- 三、我国起重运输设备行业商业模式分析

## 第二节 起重运输设备行业发展现状

### 一、我国起重运输设备行业市场规模

### 二、我国起重运输设备行业发展分析

#### 1、国内品牌迅速发展

#### 2、产品模块化、组合化和标准化

### 三、中国起重运输设备企业发展分析

#### 1、行业迅猛崛起，为自动化企业带来新生机

#### 2、整合行业资源，携手电商欲全速发展

#### 3、起重运输设备企业竞争加剧

## 第三节 起重运输设备市场情况分析

### 一、起重运输设备市场总体概况

#### 1、起重运输（物料搬运）设备国内市场概况

#### 2、起重运输（物料搬运）设备国际市场概况

### 二、中国起重运输设备产品市场发展分析

## 第四节 我国起重运输设备市场价格走势分析

### 一、起重运输设备市场价格影响因素

### 二、起重运输设备产品价格走势分析

## 第五章 我国起重运输设备行业整体发展分析

### 第一节 中国起重运输设备行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、人员规模状况分析

#### 三、行业资产规模分析

### 第二节 我国起重运输设备市场供需分析

#### 一、全国起重运输设备行业供给情况分析

#### 二、各地区起重运输设备行业供给情况分析

#### 三、全国起重运输设备行业需求情况分析

#### 四、各地区起重运输设备行业需求情况分析

#### 五、全国起重运输设备行业产销率分析

### 第三节 起重运输设备行业进出口市场分析

#### 一、起重运输设备行业进出口综述

#### 二、起重运输设备行业出口市场分析



- 1、行业出口整体情况
- 2、行业出口产品结构
- 三、起重运输设备行业进口市场分析
  - 1、行业进口整体情况
  - 2、行业进口产品结构
- 第四节 中国起重运输设备行业财务指标总体分析
  - 一、行业盈利能力分析
  - 二、行业偿债能力分析
  - 三、行业营运能力分析
  - 四、行业发展能力分析

### 第三部分 起重运输设备市场全景调研

#### 第六章 起重运输设备行业上游原材料市场分析

##### 第一节 钢材市场分析

- 一、钢材市场供需分析
  - 1、钢材产量分析
  - 2、钢材销量分析
- 二、钢材市场价格走势
- 三、钢材市场对起重运输设备行业的影响

##### 第二节 铜材市场分析

- 一、铜材市场供需分析
  - 1、铜材产量分析
  - 2、铜材销量分析
- 二、铜材市场价格走势
- 三、铜材市场对起重运输设备行业的影响

##### 第三节 铝材市场分析

- 一、铝材市场供需分析
  - 1、铝材产量分析
  - 2、铝材销量分析
- 二、铝材市场价格走势
- 三、铝材市场对起重运输设备行业的影响

##### 第四节 铸件市场分析

## 一、铸件市场供需分析

### 1、铸件产量分析

### 2、铸件销量分析

## 二、铸件市场价格走势

## 三、铸件市场对起重运输设备行业的影响

## 第五节 锻件市场分析

### 一、锻件市场供需分析

#### 1、锻件产量分析

#### 2、锻件销量分析

### 二、锻件市场价格走势

### 三、锻件市场对起重运输设备行业的影响

## 第六节 电动机行业市场分析

### 一、电动机行业市场运营情况分析

### 二、电动机行业对起重运输设备行业的影响

## 第七节 液压件行业市场分析

### 一、液压件行业市场运营情况分析

### 二、液压件行业对起重运输设备行业的影响

## 第七章 起重运输设备行业下游主要应用市场分析

### 第一节 水利建设行业对起重运输设备的需求分析

#### 一、水利建设行业发展现状分析

#### 二、水利建设行业对起重运输设备的需求分析

##### 1、水利建设行业对起重运输设备的需求特点

##### 2、水利建设行业对起重运输设备的需求规模

##### 三、水利建设行业对起重运输设备的需求前景预测

### 第二节 通信建设行业对起重运输设备的需求分析

#### 一、通信建设行业发展现状分析

#### 二、通信建设行业对起重运输设备的需求分析

##### 1、通信建设行业对起重运输设备的需求特点

##### 2、通信建设行业对起重运输设备的需求规模

##### 三、通信建设行业对起重运输设备的需求前景预测

### 第三节 管道建设行业对起重运输设备的需求分析

- 一、管道建设行业发展现状分析
  - 二、管道建设行业对起重运输设备的需求分析
    - 1、管道建设行业对起重运输设备的需求特点
    - 2、管道建设行业对起重运输设备的需求规模
  - 三、管道建设行业对起重运输设备的需求前景预测
- #### 第四节 公路建设行业对起重运输设备的需求分析
- 一、公路建设行业发展现状分析
  - 二、公路建设行业对起重运输设备的需求分析
    - 1、公路建设行业对起重运输设备的需求特点
    - 2、公路建设行业对起重运输设备的需求规模
  - 三、公路建设行业对起重运输设备的需求前景预测
- #### 第五节 铁路建设行业对起重运输设备的需求分析
- 一、铁路建设行业发展现状分析
  - 二、铁路建设行业对起重运输设备的需求分析
    - 1、铁路建设行业对起重运输设备的需求特点
    - 2、铁路建设行业对起重运输设备的需求规模
  - 三、铁路建设行业对起重运输设备的需求前景预测
- #### 第六节 汽车产业对起重运输设备的需求分析
- 一、汽车产业对起重运输设备的需求分析
  - 二、汽车产业用起重运输设备竞争情况
  - 三、影响汽车产业对起重运输设备需求的因素
- #### 第七节 房地产行业对起重运输设备的需求分析
- 一、房地产行业对起重运输设备的需求分析
  - 二、房地产行业用起重运输设备竞争情况
  - 三、影响房地产行业对起重运输设备需求的因素
- #### 第八节 航空工业对起重运输设备的需求分析
- 一、航空工业对起重运输设备的需求分析
  - 二、航空工业用起重运输设备竞争情况
  - 三、影响航空工业对起重运输设备需求的因素
- #### 第九节 煤炭行业对起重运输设备的需求分析
- 一、煤炭行业对起重运输设备的需求分析
  - 二、煤炭行业用起重运输设备竞争情况

### 三、影响煤炭行业对起重运输设备需求的因素

#### 第十节 机械加工行业对起重运输设备的需求分析

##### 一、机械加工行业对起重运输设备的需求分析

##### 二、机械加工行业用起重运输设备竞争情况

##### 三、影响机械加工行业对起重运输设备需求的因素

#### 第十一节 仓储物流行业对起重运输设备的需求分析

##### 一、仓储物流行业对起重运输设备的需求分析

##### 二、仓储物流行业用起重运输设备竞争情况

##### 三、影响仓储物流行业对起重运输设备需求的因素

#### 第十二节 冶金行业对起重运输设备的需求分析

##### 一、冶金行业对起重运输设备的需求分析

##### 二、冶金行业用起重运输设备竞争情况

##### 三、影响冶金行业对起重运输设备需求的因素

#### 第十三节 船舶工业对起重运输设备的需求分析

##### 一、船舶工业对起重运输设备的需求分析

##### 二、船舶工业用起重运输设备竞争情况

##### 三、影响船舶工业对起重运输设备需求的因素

#### 第十四节 港口集装箱行业对起重运输设备的需求分析

##### 一、港口集装箱行业对起重运输设备的需求分析

##### 二、港口集装箱行业用起重运输设备竞争情况

##### 三、影响港口集装箱行业对起重运输设备需求的因素

## 第八章 中国起重运输设备行业细分产品市场分析

### 第一节 起重机械市场分析

#### 一、起重机械市场分析

##### 1、工程起重机

###### (1) 汽车起重机

###### (2) 履带式起重机

###### (3) 轮胎起重机

###### (4) 全地面起重机

###### (5) 随车起重机

##### 2、桥、门式起重机

### 3、塔式起重机

#### 二、轻小型起重设备市场分析

#### 三、升降机市场分析

#### 四、工作平台市场分析

#### 五、机械式停车设备市场分析

### 第二节 电梯及自动扶梯市场分析

#### 一、垂直电梯

#### 二、自动扶梯

#### 三、自动人行道市场分析

### 第三节 工业搬运车辆市场分析

#### 一、叉车

#### 二、搬运车

### 第四节 其他起重运输设备市场分析

#### 一、输送机械市场分析

#### 二、散料装卸机械市场分析

#### 三、仓储机械市场分析

## 第四部分 起重运输设备行业竞争格局分析

### 第九章 起重运输设备行业重点区域市场分析

#### 第一节 浙江省市场分析及预测

##### 一、浙江省起重运输设备行业运行情况分析

##### 二、浙江省起重运输设备产品市场结构分析

##### 三、浙江省起重运输设备企业分析

###### 1、企业集中度分析

###### 2、企业盈利情况分析

##### 四、浙江省起重运输设备行业发展前景预测

#### 第二节 江苏省市场分析及预测

##### 一、江苏省起重运输设备行业运行情况分析

##### 二、江苏省起重运输设备产品市场结构分析

##### 三、江苏省起重运输设备企业分析

###### 1、企业集中度分析

###### 2、企业盈利情况分析

#### 四、江苏省起重运输设备行业发展前景预测

##### 第三节 山西省市场分析及预测

###### 一、山西省起重运输设备行业运行情况分析

###### 二、山西省起重运输设备产品市场结构分析

###### 三、山西省起重运输设备企业分析

###### 1、企业集中度分析

###### 2、企业盈利情况分析

#### 四、山西省起重运输设备行业发展前景预测

##### 第四节 湖南省市场分析及预测

###### 一、湖南省起重运输设备行业运行情况分析

###### 二、湖南省起重运输设备产品市场结构分析

###### 三、湖南省起重运输设备企业分析

###### 1、企业集中度分析

###### 2、企业盈利情况分析

#### 四、湖南省起重运输设备行业发展前景预测

##### 第五节 四川省市场分析及预测

###### 一、四川省起重运输设备行业运行情况分析

###### 二、四川省起重运输设备产品市场结构分析

###### 三、四川省起重运输设备企业分析

###### 1、企业集中度分析

###### 2、企业盈利情况分析

#### 四、四川省起重运输设备行业发展前景预测

##### 第六节 山东省市场分析及预测

###### 一、山东省起重运输设备行业运行情况分析

###### 二、山东省起重运输设备产品市场结构分析

###### 三、山东省起重运输设备企业分析

###### 1、企业集中度分析

###### 2、企业盈利情况分析

#### 四、山东省起重运输设备行业发展前景预测

##### 第七节 河南省市场分析及预测

###### 一、河南省起重运输设备行业运行情况分析

###### 二、河南省起重运输设备产品市场结构分析

### 三、河南省起重运输设备企业分析

- 1、企业集中度分析
- 2、企业盈利情况分析

### 四、河南省起重运输设备行业发展前景预测

## 第十章 2015年起重运输设备行业竞争形势及策略

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

#### 一、起重运输设备行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
  - 2、潜在进入者分析
  - 3、替代品威胁分析
  - 4、供应商议价能力
  - 5、客户议价能力
  - 6、竞争结构特点总结
- #### 二、起重运输设备行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

#### 三、起重运输设备行业集中度分析

#### 四、起重运输设备行业SWOT分析

- 1、起重运输设备行业优势分析
- 2、起重运输设备行业劣势分析
- 3、起重运输设备行业机会分析
- 4、起重运输设备行业威胁分析

### 第二节 中国起重运输设备行业竞争格局综述

#### 一、起重运输设备行业竞争概况

- 1、中国起重运输设备行业品牌竞争格局
- 2、起重运输设备业未来竞争格局和特点
- 3、起重运输设备市场进入及竞争对手分析

#### 二、中国起重运输设备行业竞争力分析

#### 三、中国起重运输设备产品竞争力优势分析

#### 四、起重运输设备行业主要企业竞争力分析

### 第三节 起重运输设备行业竞争格局分析

- 一、国内外起重运输设备竞争分析
- 二、我国起重运输设备市场竞争分析
- 三、我国起重运输设备市场集中度分析
- 四、国内主要起重运输设备企业动向

## 第十一章 2015年起重运输设备行业领先企业经营形势分析

### 第一节 中国起重运输设备企业总体发展状况分析

- 一、起重运输设备企业主要类型
- 二、起重运输设备企业资本运作分析
- 三、起重运输设备企业国际竞争力分析

### 第二节 中国领先起重运输设备企业经营形势分析

#### 一、太原重工股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业研发能力分析
- 10、企业产品出口分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

#### 二、上海振华重工（集团）股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析



- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业科技创新分析
- 10、企业生产基地分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 三、大连华锐重工集团股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业经营模式分析
- 10、企业五大研制基地
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 四、株洲天桥起重机股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业先进技术优势分析
- 10、企业拓展业务新空间
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 五、中联重科股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业打造“两型”产业
- 10、企业混合所有制发展
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 六、三一重工股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业国际化增长分析
- 10、企业新经营方略分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 七、徐工集团工程机械股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析

- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业加速海外并购分析
- 10、企业科研实力分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

#### 八、内蒙古北方重型汽车股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业科研开发分析
- 10、企业服务承包模式
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

#### 九、芜湖起重运输机器有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业研发制造分析
- 10、企业产品应用分析
- 11、企业经营优劣势分析

12、企业最新发展动向

#### 十、湖北宜都宜运机电工程有限公司

1、企业发展概况

2、企业产品结构分析

3、企业销售网络及分布

4、企业经营情况分析

5、企业盈利能力分析

6、企业偿债能力分析

7、企业运营能力分析

8、企业发展能力分析

9、企业出口形势分析

10、企业科技创新发展

11、企业经营优劣势分析

12、企业最新发展动向

#### 十一、厦门厦工机械股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业产品结构分析

3、企业销售网络及分布

4、企业经营情况分析

5、企业盈利能力分析

6、企业偿债能力分析

7、企业运营能力分析

8、企业发展能力分析

9、企业应用案例分析

10、企业引领行业发展

11、企业经营优劣势分析

12、企业最新发展动向

#### 十二、湖南长重机器股份有限公司

1、企业发展概况

2、企业产品结构分析

3、企业销售网络及分布

4、企业经营情况分析

- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业股份制改革分析
- 10、企业投融资分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 十三、哈尔滨重型机器有限责任公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业资本运作分析
- 10、企业战略合作分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 十四、卫华集团有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业转型升级分析
- 10、企业项目建设情况

11、企业经营优劣势分析

12、企业最新发展动向

#### 十五、山起重型机械股份公司

1、企业发展概况

2、企业产品结构分析

3、企业销售网络及分布

4、企业经营情况分析

5、企业盈利能力分析

6、企业偿债能力分析

7、企业运营能力分析

8、企业发展能力分析

9、企业研发制造分析

10、企业生产规模分析

11、企业经营优劣势分析

12、企业最新发展动向

#### 十六、广州起重机械有限公司

1、企业发展概况

2、企业产品结构分析

3、企业销售网络及分布

4、企业经营情况分析

5、企业盈利能力分析

6、企业偿债能力分析

7、企业运营能力分析

8、企业发展能力分析

9、企业主要客户分析

10、企业先进技术分析

11、企业经营优劣势分析

12、企业最新发展动向

#### 十七、宁夏天地奔牛银起设备有限公司

1、企业发展概况

2、企业产品结构分析

3、企业销售网络及分布

- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业工艺装备分析
- 10、企业产品研发分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

#### 十八、河南省矿山起重机有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业国内外业绩分析
- 10、企业研发实力分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

#### 十九、豫飞重工集团有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业市场“三体系”分析

- 10、企业项目投资分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十、江苏三马起重机械制造有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业高位嫁接新变革
- 10、企业资本运作分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十一、无锡华东重型机械股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业研发能力分析
- 10、企业IPO项目分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十二、象王重工股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析



- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业生产规模分析
- 10、企业竞争力评价
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 二十三、河南重工起重机集团有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业技术工艺分析
- 10、企业质保体系分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 二十四、河南华东起重机集团有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析

- 9、企业经营体系分析
- 10、企业销售业绩分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十五、浙江众擎起重机械制造有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业品牌优势分析
- 10、企业生产规模分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十六、德马格起重机械（上海）有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业产品应用分析
- 10、企业资本运作分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十七、上海机电股份有限公司

- 1、企业发展概况

- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业着眼更新改造市场
- 10、企业投资结构分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十八、康力电梯股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业发力中高端市场分析
- 10、企业加速海外扩张
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 二十九、江南嘉捷电梯股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析

- 8、企业发展能力分析
- 9、企业技术力量分析
- 10、企业品牌建设分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

### 三十、沈阳博林特电梯集团股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售网络及分布
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业偿债能力分析
- 7、企业运营能力分析
- 8、企业发展能力分析
- 9、企业全面预算管理系统
- 10、企业技术与设备分析
- 11、企业经营优劣势分析
- 12、企业最新发展动向

## 第五部分 起重运输设备行业发展前景展望

### 第十二章 2016-2022年起重运输设备行业前景及趋势预测

#### 第一节 2016-2022年起重运输设备市场发展前景

- 一、2016-2022年起重运输设备市场发展潜力
- 二、2016-2022年起重运输设备市场发展前景展望
- 三、2016-2022年起重运输设备细分行业发展前景分析
  - 1、技术引进成本降低
  - 2、产品吨位两极化发展
  - 3、智能化科技化人性化
  - 4、电子商务带来新的机遇

#### 第二节 2016-2022年起重运输设备市场发展趋势预测

- 一、2016-2022年起重运输设备行业发展趋势
  - 1、技术发展趋势分析

- (1) 重点产品专用化、大型化和高效化
- (2) 系列产品模块化、组合化和实用化
- (3) 产品性能自动化、智能化、网络系统化和数字集成化
- (4) 产品设计微机化、精确化、快速化和全面化
- (5) 通用产品小型化、轻型化、节能化和多样化
- (6) 产品构造新型化、美观化、宜人化和综合化

## 2、产品发展趋势分析

### 二、2016-2022年起重运输设备市场规模预测

### 三、2016-2022年起重运输设备行业应用趋势预测

### 四、2016-2022年细分市场发展趋势预测

## 第三节 2016-2022年中国起重运输设备行业供需预测

### 一、2016-2022年中国起重运输设备行业供给预测

### 二、2016-2022年中国起重运输设备行业需求预测

### 三、2016-2022年中国起重运输设备行业供需平衡预测

## 第十三章 2016-2022年起重运输设备行业投资及风险分析

### 第一节 起重运输设备行业投资特性分析

#### 一、起重运输设备行业进入壁垒分析

##### 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

#### 二、起重运输设备行业盈利因素分析

#### 三、起重运输设备行业盈利模式分析

### 第二节 2016-2022年起重运输设备行业发展的影响因素

#### 一、有利因素

#### 二、不利因素

### 第三节 起重运输设备行业投融资情况

#### 一、行业资金渠道分析

#### 二、固定资产投资分析

#### 三、兼并重组情况分析

#### 四、起重运输设备行业投资现状分析

##### 第四节 2016-2022年起重运输设备行业投资机会

###### 一、产业链投资机会

###### 二、细分市场投资机会

###### 三、重点区域投资机会

##### 四、起重运输设备行业投资机遇

##### 第五节 2016-2022年起重运输设备行业投资风险及防范

###### 一、政策风险及防范

###### 二、技术风险及防范

###### 三、供求风险及防范

###### 四、宏观经济波动风险及防范

###### 五、关联产业风险及防范

###### 六、产品结构风险及防范

###### 七、企业生产规模风险及防范

###### 八、其他风险及防范

#### 第六部分 起重运输设备行业发展战略研究

##### 第十四章 2016-2022年起重运输设备行业面临的困境及对策

###### 第一节 起重运输设备行业面临的困境

###### 一、中国起重运输设备行业发展的主要困境

###### 二、起重运输设备市场增速放缓

###### 三、市场利润下滑产能过剩渐现

###### 第二节 起重运输设备企业面临的困境及对策

###### 一、重点起重运输设备企业面临的困境及对策

###### 二、中小起重运输设备企业发展困境及策略分析

###### 三、国内起重运输设备企业的出路分析

###### 第三节 中国起重运输设备行业存在的问题及对策

###### 一、中国起重运输设备行业存在的问题

###### 1、设计手段不完善、工艺水平较低

###### 2、专业化协作水平较低

###### 3、交货期长

###### 二、起重运输设备行业发展的建议对策

- 1、把握国家投资的契机
  - 2、竞争性战略联盟的实施
  - 3、企业自身应对策略
- 三、市场的重点客户战略实施
- 1、实施重点客户战略的必要性
  - 2、合理确立重点客户
  - 3、重点客户战略管理

## 第十五章 起重运输设备行业发展战略研究

### 第一节 起重运输设备行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国起重运输设备品牌的战略思考

- 一、起重运输设备品牌的重要性
- 二、起重运输设备实施品牌战略的意义
- 三、起重运输设备企业品牌的现状分析
- 四、我国起重运输设备企业的品牌战略
- 五、起重运输设备品牌战略管理的策略

### 第三节 起重运输设备经营策略分析

- 一、起重运输设备市场细分策略
- 二、起重运输设备市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、起重运输设备新产品差异化战略

### 第四节 起重运输设备行业投资战略研究

- 一、2016-2022年起重运输设备行业投资战略
- 二、2016-2022年细分行业投资战略

图表目录：

图表：起重运输设备行业产业链结构

图表：2013-2015年中国各基础设施资金来源情况

图表：2013-2015年钢铁下游分行业用钢占比

图表：“十二五”期间行业兼并重组形势

图表：三大经济体的基础金属消费占比情况

图表：中国一次能源消费比例

图表：2013-2015年中国原煤产量情况

图表：2013-2015年中国煤炭进口量及变化

图表：2013-2015年中国汽车总销量及增速

图表：2015年汽车产业企业数量、从业人数变化情况

图表：2015年汽车产业销售收入及工业总产值情况

图表：2013-2015年汽车产业资产负债规模变化趋势

图表：2013-2015年中国船舶产量情况

图表：2013-2015年新船价格指数

图表：2013-2015年航空行业运输周转量增速

图表：2013-2015年飞机架数及增速

图表：2013-2015年三大航空公司购机计划

图表：2013-2015年港口集装箱吞吐量

图表：2013-2015年港口货物吞吐量

图表：2013-2015年国内和国际钢价走势变动情况比较

图表：2013-2015年中国主要钢材品种价格走势比较

图表：2015年钢铁铸件行业企业数量、从业人数变化

图表：2013-2015年钢铁铸件行业工业总产值及增长率

图表：2013-2015年全球起重运输设备行业市场规模

图表：2013-2015年全球起重运输设备市场分布图

图表：2013-2015年中国起重运输设备行业市场规模

图表：2013-2015年起重运输设备行业工业总产值

图表：2013-2015年起重运输设备行业经营效益

图表：2013-2015年起重运输设备行业盈利能力

图表：2013-2015年起重运输设备行业运营能力

图表：2013-2015年起重运输设备行业偿债能力



图表：2013-2015年起重运输设备行业发展能力  
图表：2013-2015年起重运输设备行业主要经济指标  
图表：2013-2015年起重运输设备行业需求分析  
图表：2013-2015年起重运输设备行业进口数据  
图表：2013-2015年起重运输设备行业出口数据  
图表：2013-2015年起重运输设备行业集中度  
图表：2013-2015年新开工投资增速及计划总投资增速  
图表：中国装备制造业“3+2”承接区域格局  
图表：2015年起重运输设备制造行业销售集中度变化  
图表：2015年中国起重运输设备行业区域市场情况  
图表：2015年中国起重运输设备行业经济类型占比  
图表：起重机机械分类  
图表：工程起重机产品结构  
图表：前十位汽车起重机国内销售区域市场占有率  
图表：2016-2022年起重运输设备行业市场规模预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业工业总产值预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业销售产值预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业产销率预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业进口预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业出口预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业集中度预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业利润总额预测  
图表：2016-2022年起重运输设备行业三费总额预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/K77161D28V.html>