

# 中国工程起重机市场现状分析与发展机会分析报告（2015-2020）

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《中国工程起重机市场现状分析与发展机会分析报告（2015-2020）》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/zhuanongshebei/200723200723.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

### 第一章 工程起重机的相关概述

#### 1.1 工程起重机的基本介绍

##### 1.1.1 起重机的定义

##### 1.1.2 起重机的一般构成

##### 1.1.3 工程起重机的分类状况

##### 1.1.4 工程起重机的主要参数

##### 1.1.5 工程起重机的作业特征

#### 1.2 工程起重机的主要类型简述

##### 1.2.1 主要类型简介

##### 1.2.2 塔式起重机

##### 1.2.3 履带式起重机

##### 1.2.4 轮胎起重机

##### 1.2.5 随车起重机

##### 1.2.6 汽车起重机

##### 1.2.7 全地面起重机

### 第二章 世界工程起重机行业分析

#### 2.1 世界工程起重机行业发展概况

##### 2.1.1 世界工程起重机行业发展回顾

##### 2.1.2 世界工程起重机产品发展特征

##### 2.1.3 世界工程起重机行业盛行联合之风

##### 2.1.4 世界移动式起重机企业格局透析

#### 2.2 部分国家工程起重机的发展

##### 2.2.1 俄国车载起重机市场需求旺盛

##### 2.2.2 比利时起重机市场富有特色

##### 2.2.3 澳大利亚起重机市场状况解析

##### 2.2.4 印度塔式起重机行业发展状况

##### 2.2.5 新加坡起重机市场管理状况

### 第三章 中国工程起重机行业分析

#### 3.1 中国工程起重机行业发展状况

##### 3.1.1 中国工程起重机行业的发展优势

##### 3.1.2 中国工程起重机产业发展历程回顾

##### 3.1.3 中国工程起重机行业发展成就综述

##### 3.1.4 中国起重机制造厂商产能扩张状况

3.1.5 我国工程起重机行业并购情况透析

3.1.6 我国工程起重机行业企业效率评析

3.2 工程起重机行业运行综述

3.2.1 中国工程起重机行业发展回顾

3.2.2 中国起重机消费者满意度分析

3.2.3 中国工程起重机行业发展分析

3.2.4 中国工程起重机行业发展态势剖析

3.3 全国及主要省份起重机产量分析

3.4 中国起重机行业竞争状况分析

第四章 中国起重运输设备制造行业财务状况

4.1 中国起重运输设备制造行业经济规模

4.2 中国起重运输设备制造行业盈利能力指标分析

4.3 中国起重运输设备制造行业营运能力指标分析

4.4 中国起重运输设备制造行业偿债能力指标分析

第五章 履带起重机行业分析

5.1 国际履带起重机行业的发展

5.1.1 全球履带起重机行业的发展历程

5.1.2 发达国家履带起重机的基本状况

5.1.3 国外大型履带起重机的技术研发动态

5.2 中国履带起重机行业发展状况

5.2.1 中国履带起重机行业的发展现状

5.2.2 中国履带起重机行业的发展特征

5.2.3 中国履带式起重机发展态势良好

5.3 国内履带起重机市场格局透析

第六章 塔式起重机行业分析

6.1 塔式起重机行业发展状况分析

6.1.1 世界塔式起重机行业发展状况

6.1.2 中国塔式起重机发展历程回顾

6.1.3 中国塔式起重机市场销量逐步增长

6.1.4 中国塔式起重机发展特点分析

6.1.5 中国塔式起重机行业集中度提高

6.2 塔机进入国际市场的要求及对策

6.2.1 塔机国际贸易的背景

6.2.2 塔机国际市场准入的分类

6.2.3 塔机国际市场准入的流程

6.2.4 塔机国际市场准入的技术要求

6.2.5 塔机国际市场准入的应对策略

6.3 中国塔式起重机发展的问题与对策

第七章 汽车起重机行业分析

7.1 汽车起重机行业发展概述

7.1.1 中国汽车起重机行业发展回顾

7.1.2 中国汽车起重机行业发展现状

7.1.3 国IV汽车起重机发展形势分析

7.1.4 促进汽车起重机行业发展的建议

7.2 汽车起重机行业代理制发展综述

7.2.1 汽车起重机行业代理制的发展简况

7.2.2 汽车起重机行业的高速发展催生代理制

7.2.3 中小企业成为代理制持续成长的驱动力

7.2.4 汽车起重机行业代理制存在的困扰

7.2.5 汽车起重机行业代理制成熟道路漫长

7.3 汽车起重机的相关技术研究

第八章 随车起重机行业分析

8.1 随车起重机行业发展综述

8.1.1 世界随车起重机行业发展状况分析

8.1.2 中国随车起重机行业总体运行态势

8.1.3 中国随车起重机市场整体发展综述

8.1.4 中国随车起重机市场产品结构分析

8.1.5 中国随车起重机市场火爆的原因分析

8.2 随车起重机行业竞争分析

8.2.1 中国随车起重机行业的竞争格局

8.2.2 中国主要随车起重机企业及产品

8.2.3 随车起重机企业以差异化竞争求突围

8.2.4 随车起重机积极抢滩高端市场

8.3 随车起重机行业发展的的问题与对策

8.3.1 我国随车起重机行业存在的主要问题

8.3.2 随车起重机行业发展的主要障碍

8.3.3 中国随车起重机生产企业的强盛之路

第九章 其他轮式工程起重机行业分析

9.1 轮式起重机总体发展状况

9.1.1 世界轮式起重机的发展历程回顾

- 9.1.2 欧洲主要轮式起重机制造商分析
- 9.1.3 亚洲主要轮式起重机制造商分析
- 9.1.4 轮式起重机行业的发展机会来临
- 9.1.5 积极推进轮式起重机产品升级
- 9.1.6 针对性开发大吨位轮式起重机市场
- 9.2 全地面起重机
  - 9.2.1 全路面起重机市场的崛起和发展
  - 9.2.2 全地面起重机的技术发展概述
  - 9.2.3 世界全地面起重机行业发展状况
  - 9.2.4 中国全地面起重机的发展历程
  - 9.2.5 中国全地面起重机的发展制约
  - 9.2.6 中国全地面起重机行业动态
- 9.3 越野轮胎起重机
  - 9.3.1 世界越野轮胎起重机发展状况分析
  - 9.3.2 我国越野轮胎起重机行业发展迅猛
  - 9.3.3 中国成功研制大型越野轮胎起重机
  - 9.3.4 大吨位越野轮胎集装箱起重机的发展潜力
- 第十章 工程起重机进出口情况
  - 10.1 中国履带起重机的进出口状况概述
    - 10.1.1 我国履带起重机企业出口的三大要点
    - 10.1.2 中国履带起重机产品在海外市场销售状况
    - 10.1.3 中国履带起重机产品应顺应国际安全标准
  - 10.2 履带式起重机行业进出口情况
  - 10.3 塔式起重机行业进出口情况
  - 10.4 通用桥式起重机行业进出口情况
- 第十一章 工程起重机租赁市场分析
  - 11.1 工程机械租赁的基本概述
  - 11.2 工程起重机租赁市场现状
    - 11.2.1 发展状况
    - 11.2.2 产业特点
    - 11.2.3 塔式起重机租赁市场
    - 11.2.4 履带式起重机租赁市场
  - 11.3 工程起重机租赁市场竞争状况
    - 11.3.1 潜在进入者的威胁
    - 11.3.2 供应商议价能力

11.3.3 消费者议价能力

11.3.4 替代品的威胁

11.3.5 同行业竞争程度

11.3.6 主要企业市场状况

11.4 工程机械租赁存在的问题及对策

第十二章 国外重点企业经营状况分析

12.1 利勃海尔集团

(1) 公司简介

(2) 经营状况分析

(3) 最新动向

12.2 马尼托瓦克集团

(1) 公司简介

(2) 经营状况分析

(3) 最新动向

12.3 特雷克斯公司

(1) 公司简介

(2) 经营状况分析

(3) 最新动向

12.4 德国德马格起重集团

(1) 公司简介

(2) 经营状况分析

(3) 最新动向

12.5 日本多田野株式会社

(1) 公司简介

(2) 经营状况分析

(3) 最新动向

第十三章 国内重点企业经营状况分析

13.1 徐工集团工程机械股份有限公司

13.1.1 公司简介

13.1.2 企业核心竞争力

13.1.3 经营效益分析

13.1.4 业务经营分析

13.2 上海振华重工(集团)股份有限公司

13.2.1 公司简介

13.2.2 企业核心竞争力

### 13.2.3 经营效益分析

### 13.2.4 业务经营分析

## 13.3 中联重科股份有限公司

### 13.3.1 公司简介

### 13.3.2 企业核心竞争力

### 13.3.3 经营效益分析

### 13.3.4 业务经营分析

## 13.4 三一集团有限公司

### 13.4.1 公司简介

### 13.4.2 企业核心竞争力

### 13.4.3 经营效益分析

### 13.4.4 业务经营分析

## 13.5 辽宁抚挖重工机械股份有限公司

### 13.5.1 公司简介

### 13.5.2 抚挖重工起重机发展状况分析

### 13.5.3 抚挖重工履带起重机新改革

### 13.5.4 抚挖重工的经营思路分析

## 第十四章 工程起重机行业发展前景及趋势预测分析

### 14.1 中国工程机械业发展前景展望

#### 14.1.1 工程机械“十二五”投资前景看好

#### 14.1.2 城市基础设施建设利好工程机械行业

#### 14.1.3 工程机械行业国外市场前景分析

#### 14.1.4 工程机械行业节能环保趋势分析

#### 14.1.5 工程机械主要产品的发展趋势

### 14.2 中国工程起重机行业前景预测

#### 14.2.1 工程起重机行业面临发展良机

#### 14.2.2 未来中国起重机械的发展方向

#### 14.2.3 中国工程起重机行业发展前景乐观

#### 14.2.4 2015-2020年中国起重运输设备制造行业预测分析

### 14.3 工程起重机细分市场未来发展趋势

#### 14.3.1 微型起重机市场将迎来发展机遇

#### 14.3.2 未来汽车起重机行业发展趋势展望

#### 14.3.3 中国随车起重机行业的发展方向预测

#### 14.3.4 履带式起重机发展前景广阔

#### 14.3.5 塔式起重机市场未来发展走向



图表详见正文 . . . . .

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/200723200723.html>