

# 2020年中国压路机市场分析报告- 市场深度调研与发展趋势分析

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《2020年中国压路机市场分析报告-市场深度调研与发展趋势分析》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/482895482895.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 压路机相关概述

##### 1.1 工程机械基本介绍

###### 1.1.1 工程机械的定义

###### 1.1.2 工程机械的分类

###### 1.1.3 压实机械的概念及种类

##### 1.2 压路机的分类

###### 1.2.1 按压实原理分

###### 1.2.2 按工作质量大小分

###### 1.2.3 按压路机用途分

###### 1.2.4 按结构型式分

#### 第二章 2017-2020年工程机械行业发展分析

##### 2.1 2017-2020年国际工程机械行业发展概况

###### 2.1.1 世界工程机械行业发展综况

###### 2.1.2 2018年全球工程机械行业发展状况

###### 2.1.3 2019年全球工程机械市场发展状况

###### 2.1.4 2020年全球工程机械市场发展动态

###### 2.1.5 世界工程机械再制造市场运行概况

##### 2.2 2017-2020年中国工程机械行业发展分析

###### 2.2.1 中国工程机械行业发展的四个阶段

###### 2.2.2 国内工程机械产业发展成就回顾

###### 2.2.3 我国工程机械市场产品发展的主要特点

###### 2.2.4 中国工程机械产业融资租赁业务发展势头迅猛

###### 2.2.5 我国工程机械企业积极布局海外市场

###### 2.2.6 国内工程机械行业在俄罗斯市场拓展空间大

##### 2.3 2017-2020年工程机械行业发展现状

###### 2.3.1 2020年中国工程机械行业运行情况

###### 2.3.2 2020年中国工程机械行业国际化进程加速

###### 2.3.3 2020年中国工程机械行业的发展

###### 2.3.4 2020年中国工程机械行业产销动态

##### 2.4 中国工程机械行业发展存在的问题及措施建议

- 2.4.1 我国工程机械行业发展面临的困难
- 2.4.2 我国工程机械行业并购的渠道障碍
- 2.4.3 国内工程机械再制造产业运行存在的问题及建议
- 2.4.4 制约国内路面压实机械市场盈利的因素及其提升策略
- 2.4.5 我国小型工程机械企业的发展对策分析

### 第三章 2017-2020年压路机行业发展分析

- 3.1 2017-2020年压路机行业发展概况
  - 3.1.1 世界主要压路机制造企业发展状况
  - 3.1.2 世界现代压路机产品发展特点
  - 3.1.3 我国压路机行业“十二五”发展回顾
  - 3.1.4 国内压路机产品畅销非洲市场
  - 3.1.5 我国高铁建设推动压路机产业升级
  - 3.1.6 我国压路机市场竞争渐趋激烈化
- 3.2 2017-2020年中国压路机行业发展分析
  - 3.2.1 2019年我国压路机市场运行分析
  - 3.2.2 2020年我国压路机市场运行分析
  - 3.2.3 2020年我国压路机市场运行态势分析
- 3.3 2017-2020年全国压实机械产量分析
  - 3.3.1 2017-2020年全国压实机械产量趋势
  - 3.3.2 2018年全国压实机械产量情况
  - 3.3.3 2019年全国压实机械产量情况
  - 3.3.4 2020年全国压实机械产量情况
  - 3.3.5 压实机械产量分布情况
- 3.4 2017-2020年中国二手压路机行业发展分析
  - 3.4.1 我国二手压路机行业发展态势良好
  - 3.4.2 中国二手压路机变速箱发展状况
  - 3.4.3 我国二手压路机行业发展的措施建议
- 3.5 中国压路机行业发展存在的问题及措施建议
  - 3.5.1 压路机行业制造技术仍需提升
  - 3.5.2 国产压路机抗衡洋品牌配套件是软肋
  - 3.5.3 我国压路机智能化发展对策

### 第四章 2017-2020年压路机细分市场发展分析

- 4.1 振动压路机

#### 4.1.1 世界智能型振动压路机的发展阶段

#### 4.1.2 国际振动压路机技术运行状况

#### 4.1.3 我国二手振动压路机行业发展特点

### 4.2 冲击式压路机

#### 4.2.1 冲击式压路机的发明及作用

#### 4.2.2 冲击式压路机的构成及工作原理

#### 4.2.3 冲击式压路机的工程应用分析

### 4.3 轮胎压路机

#### 4.3.1 轮胎压路机的特性

#### 4.3.2 轮胎压路机的压实原理

#### 4.3.3 轮胎压路机的充气负荷原理

#### 4.3.4 我国轮胎压路机应用简况

## 第五章 捣固机械及压路机进出口数据分析

### 5.1 捣固机械及压路机主要进口来源国家分析

#### 5.1.1 捣固机械及压路机主要进口来源国家分析

#### 5.1.2 捣固机械及压路机主要进口来源国家分析

#### 5.1.3 捣固机械及压路机主要进口来源国家分析

### 5.2 捣固机械及压路机主要出口目的国家分析

#### 5.2.1 捣固机械及压路机主要出口目的国家分析

#### 5.2.2 捣固机械及压路机主要出口目的国家分析

#### 5.2.3 捣固机械及压路机主要出口目的国家分析

### 5.3 不同省份捣固机械及压路机进口数据分析

#### 5.3.1 不同省份捣固机械及压路机进口数据分析

#### 5.3.2 不同省份捣固机械及压路机进口数据分析

#### 5.3.3 不同省份捣固机械及压路机进口数据分析

### 5.4 不同省份捣固机械及压路机出口数据分析

#### 5.4.1 不同省份捣固机械及压路机出口数据分析

#### 5.4.2 不同省份捣固机械及压路机出口数据分析

#### 5.4.3 不同省份捣固机械及压路机出口数据分析

## 第六章 压路机重点企业财务状况分析

### 6.1 徐州工程机械集团有限公司

#### 1、企业发展简况分析

#### 2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.2 三一重工股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.3 中联重科股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.4 山推工程机械股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.5 广西柳工机械股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.6 厦门厦工机械股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.7 湖南山河智能机械股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

6.8 常林股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

### 3、企业发展现状分析

### 4、企业竞争优势分析

## 6.9 中国龙工控股有限公司

### 1、企业发展简况分析

### 2、企业产品服务分析

### 3、企业发展现状分析

### 4、企业竞争优势分析

## 第七章 对压路机行业投资前景及未来发展趋势预测分析

### 7.1 中国工程机械行业投资前景及规划

#### 7.1.1 我国工程机械产业投资的政策机遇盘点

#### 7.1.2 我国工程机械海外市场新发展催生投资新机遇

#### 7.1.3 未来基础设施建设规划给工程机械行业发展带来投资机会

#### 7.1.4 我国工程机械行业出口市场前景探析

#### 7.1.5 未来中国工程机械工业规划解析

### 7.2 中国压路机行业投资前景及未来发展趋势

#### 7.2.1 我国压路机行业投资潜力大

#### 7.2.2 未来我国压路机市场中心将逐渐转移

#### 7.2.3 未来国内压路机行业发展格局及竞争趋势

### 7.3 对2021-2026年压路机行业发展预测分析

#### 7.3.1 2021-2026年压路机行业收入预测

#### 7.3.2 2021-2026年压路机行业利润预测

#### 7.3.3 2021-2026年压路机行业产值预测

#### 7.3.4 2021-2026年压路机行业产量预测

## 附录

### 附录一 《机械工业标准化管理办法》

## 图表目录

图表 压实机械的系列与分类

图表 拖式轮胎压路机按质量分类

图表 光轮压路机按质量分类

图表 振动压路机按质量分类

图表 徐工XD132双钢轮振动压路机

图表 徐工科技XP302轮胎压路机

图表 山推SR26-5全液压单缸轮振动压路机

图表 山推SR20M振动式压路机

图表 洛阳机械LRS235H轮胎压路机

图表 柳工628H单钢轮压路机

图表 柳工612T全液压双钢轮压路机

图表 中国常林YZ12HD全液压双驱振动压路机

图表 鼎盛天工YZ14JC型压路机

图表 鼎盛天工YL30型压路机

图表 三一YL25C全液压轮胎压路机

图表 三一YZ12CA全液压单钢轮压路机

图表 三一YZ26C全液压单钢轮压路机

图表详见报告正文 . . . . . ( GYSYL )

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国压路机市场分析报告-市场深度调研与发展趋势分析》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家关投资公司及政府部门准确把握统计数据，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家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。本研究报告采用的行



业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/482895482895.html>