

# 2018-2024年中国压实机械 行业市场分析与投资趋势预测报告

## 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

《2018-2024年中国压实机械行业市场分析与投资趋势预测报告》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/M93271CDVW.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

压实机械，利用机械力使土壤、碎石等填层密实的土方机械。广泛用于地基、道路、飞机场、堤坝等工程。

压实机械按工作原理分为：静力碾压式，有取代静力碾压式压实机的趋势。冲击式，振动式和复合作用式等。

静力碾压式压实机械：利用碾轮的重力作用,使被压层产生永久变形而密实。其碾轮分为：光碾、槽碾、羊足碾和轮胎碾等。光碾压路机压实的表面平整光滑，使用最广，适用于各种路面、垫层、飞机场道面和广场等工程的压实。槽碾、羊足碾单位压力较大,压实层厚,适用于路基、堤坝的压实。轮胎式压路机轮胎气压可调节，可增减压重，单位压力可变，压实过程有揉搓作用，使压实层均匀密实，且不伤路面，适用于道路、广场等垫层的压实。

冲击式压实机械：依靠机械的冲击力压实土壤。有利用二冲程内燃机原理工作的火力夯，利用离心力原理工作的蛙夯和利用连杆机构及弹簧工作的快速冲击夯等。其特点是夯实厚度较大，适用于狭小面积及基坑的夯实。

振动式压实机械：以机械激振力使材料颗粒在共振中重新排列而密实，如板式振动压实机。其特点是振动频率高，对粘结性低的松散土石，如砂土、碎石等压实效果较好。

复合作用压实机械：有碾压和振动作用的振动压路机，碾压和冲击作用的冲击式压路碾等。

振动作用的振动式压路机，系在压路机上加装激振器而成，为如今发展迅速的机型，有取代静力碾压式压实机的趋势。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国压实机械行业市场分析与投资趋势预测报告》共九章。首先介绍了压实机械相关概念及发展环境，接着分析了中国压实机械规模及消费需求，然后对中国压实机械市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国压实机械面临的机遇及发展前景。您若想对中国压实机械有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一章 2014-2016年中国压实机械行业运行环境分析

## 第一节 2014-2016年中国经济发展环境分析

### 一、2014-2016年中国宏观经济运行情况

### 二、中国经济复苏路径

### 三、2016年宏观经济走势分析与预测

### 四、2016年中央宏观经济政策预测-将维持扩张

## 第二节 2014-2016年中国压实机械行业政策环境分析

### 一、建筑施工机械租赁行业管理办法

### 二、压实机械政策分析

### 三、进出口政策分析

## 第三节 2014-2016年中国压实机械行业社会环境分析

## 第二章 2014-2016年全球压实机械行业运行动态分析

### 第一节 2014-2016年全球压实机械行业发展综述

#### 一、全球压实机械发展的历程透视

#### 二、国外压实机械的新技术新产品新趋势

#### 三、全球压实机械产销旺盛

### 第二节 2014-2016年全球压实机械行业主要市场分析

## 第三章 2014-2016年中国压实机械行业运行态势分析

### 第一节 2014-2016年中国压实机械行业发展简述

#### 一、国产压实机械的技术水平

#### 二、国产压实机械产品可靠性

#### 三、国产压实机械价格水平

### 第二节 2014-2016年中国压实机械行业运行动态分析

#### 一、压实机械新产品的研发

#### 二、中国压实机械产品发展概况

### 第三节 2014-2016年中国压实机械行业发展的的问题及对策

#### 一、热衷于大吨

#### 二、压路机产品性能好孬不分

#### 三、过分追求“物美价廉”;

#### 四、用户群体多元化

## 第四章 2014-2016年中国压实机械行业市场运行态势分析

### 第一节 2014-2016年中国压实机械行业市场特点分析

- 一、我国仍然是压路机的一个大市场
- 二、由过热发展转为平稳发展
- 三、竞争将更加激烈

### 第二节 2014-2016年中国压实机械行业市场动态分析

- 一、近几年销售业绩及产品销售结构
- 二、工程压实机械市场出现“三变”;
- 三、市场需求是压实机械行业繁荣的动力

### 第三节 2014-2016年中国压实机械行业细分产品市场分析

## 第五章 2014-2016年中国建筑工程用机械制造行业主要指标分析

### 第一节 2014-2016年中国建筑工程用机械制造行业总体数据分析

- 一、2014年中国建筑工程用机械制造行业全部企业数据分析
- 二、2015年中国建筑工程用机械制造行业全部企业数据分析
- 三、2016年中国建筑工程用机械制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2014-2016年中国建筑工程用机械制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2014年中国建筑工程用机械制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2015年中国建筑工程用机械制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2016年中国建筑工程用机械制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2014-2016年中国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2014年中国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2015年中国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2016年中国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2014-2016年中国压实机械产量数据统计分析

### 第一节 2014年中国压实机械产量数据分析

- 一、2014年全国压实机械产量数据分析
- 二、2014年压实机械重点省市数据分析

### 第二节 2015年中国压实机械产量数据分析

- 一、2015年全国压实机械产量数据分析
- 二、2015年压实机械重点省市数据分析

### 第三节 2016年中国压实机械产量数据分析

#### 一、2016年全国压实机械产量数据分析

#### 二、2016年压实机械重点省市数据分析

## 第七章 2014-2016年中国压实机械行业市场竞争格局分析

### 第一节 2014-2016年中国压实机械行业竞争现状分析

#### 一、压实机械竞争格局变化分析

#### 二、我国压实机械的国际市场竞争能力

#### 三、压实机械价格竞争分析

### 第二节 2014-2016年中国压实机械行业区域竞争分析

### 第三节 2014-2016年中国压实机械企业提升竞争力策略分析

## 第八章 中国压实机械行业重点企业分析

### 第一节 徐州工程机械科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第二节 广西柳工机械股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第三节 山推工程机械股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第四节 中国一拖集团有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第五节 戴纳派克（中国）压实摊铺设备有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第六节 厦工集团三明重型机器有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第七节 湖南江麓机械集团有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业经营状况分析

### 第八节 宝马格(上海)压实机械有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第九节 英格索兰(无锡)道路机械有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

### 第十节 常州常林俱进道路机械有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营状况分析

## 第九章 2018-2024年中国压实机械行业发展及投资分析 (ZY ZM)

### 第一节 2018-2024年中国压实机械行业发展前景分析

#### 一、今后几年国产压实机械发展趋势

#### 二、中国压实机械配套件发展趋势分析

#### 三、压实机械技术发展方向分析

### 第二节 2018-2024年中国压实机械行业市场预测分析

### 第三节 2018-2024年中国压实机械行业投资分析

#### 一、中国压实机械行业投资环境分析

#### 二、中国压实机械行业投资机会分析

#### 三、中国压实机械行业投资风险分析

### 图表目录：

图表：1992-2016年我国GDP增速走势

图表：2001-2016年我国工业增加值增速走势

图表：2012-2016年我国投资、消费、出口增长走势

图表：1997-2016年我国CPI、PPI走势图

图表：2012-2016年我国进出口贸易走势图

图表：1996-2016年我国货币供应量走势图

图表：2012-2016年我国新增贷款及增速

图表：中国经济增长复苏路径

图表：2016年CPI预测

图表：2016年宏观经济各项指标预测

图表：1979-2016年中国财政赤字率

图表：1998-2016年中国财政负债率

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/M93271CDVW.html>