

2016-2022年中国压路机制造市场动向调研及十三五发展趋势前瞻报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国压路机制造市场动向调研及十三五发展趋势前瞻报告》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/diaochang/242758242758.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

中国报告网发布的《2016-2022年中国压路机制造市场动向调研及十三五发展趋势前瞻报告》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：中国压路机制造行业发展综述

1.1 压路机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 压路机制造行业统计标准

1.2.1 压路机制造行业统计部门和统计口径

1.2.2 压路机制造行业统计方法

1.2.3 压路机制造行业数据种类

1.3 压路机制造行业供应链分析

1.3.1 压路机制造行业上下游产业供应链简介

1.3.2 压路机制造行业主要下游产业链分析

(1) 高速公路行业发展状况

(2) 铁路行业发展状况分析

(3) 大坝建设情况分析

(4) 体育场馆建设情况分析

(5) 机场建设情况分析

(6) 港口码头建设情况分析

(7) 大型市政工程建设情况分析

1.3.3 压路机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) 发动机行业发展状况
- (3) 液压系统及元件行业发展状况
- (4) 轴承行业发展状况
- (5) 变速箱行业发展状况分析
- (6) 其他零配件发展状况分析

第二章：2012年以来压路机制造行业发展状况分析

2.1 中国压路机制造行业发展状况分析

2.1.1 中国压路机制造行业发展总体概况

2.1.2 中国压路机制造行业发展主要特点

2.1.3 2013年压路机制造行业经营情况分析

- (1) 2013年压路机制造行业经营效益分析
- (2) 2013年压路机制造行业盈利能力分析
- (3) 2013年压路机制造行业运营能力分析
- (4) 2013年压路机制造行业偿债能力分析
- (5) 2013年压路机制造行业发展能力分析

2.2 2012年以来压路机制造行业经济指标分析

2.2.1 压路机制造行业主要经济效益影响因素

2.2.2 2012年以来压路机制造行业经济指标分析

2.2.3 2012年以来不同规模企业经济指标分析

2.2.4 2012年以来不同性质企业经济指标分析

2.2.5 2012年以来不同地区企业经济指标分析

2.3 2012年以来压路机制造行业供需平衡分析

2.3.1 2012年以来全国压路机制造行业供给情况分析

- (1) 2012年以来全国压路机制造行业总产值分析
- (2) 2012年以来全国压路机制造行业产成品分析

2.3.2 2012年以来各地区压路机制造行业供给情况分析

- (1) 2012年以来总产值排名前10个地区分析
- (2) 2012年以来产成品排名前10个地区分析

2.3.3 2012年以来全国压路机制造行业需求情况分析

- (1) 2012年以来全国压路机制造行业销售产值分析
- (2) 2012年以来全国压路机制造行业销售收入分析

2.3.4 2012年以来各地区压路机制造行业需求情况分析

- (1) 2012年以来销售产值排名前10个地区分析
- (2) 2012年以来销售收入排名前10个地区分析

2.3.5 2012年以来全国压路机制造行业产销率分析

2.4 2013年压路机制造行业运营状况分析

2.4.1 2013年产业规模分析

2.4.2 2013年资本/劳动密集度分析

2.4.3 2013年压路机制造行业产销分析

2.4.4 2013年成本费用结构分析

2.4.5 2013年压路机制造行业盈亏分析

第三章：压路机制造行业市场环境分析

3.1 行业政策环境分析

3.1.1 行业相关政策及标准

3.1.2 压路机制造行业发展规划

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 压路机制造行业技术环境分析

3.4.1 行业技术水平与技术特点

3.4.2 国内外压路机技术对比

(1) 主要压路机制造厂家产品技术参数

(2) 国内外压路机技术差距比较

1) 产品可靠性

2) 产品基本性能

3) 工业设计创新能力

4) 产品品种

第四章：压路机制造行业市场竞争状况分析

4.1 行业总体市场竞争状况分析

4.2 行业国际市场竞争状况分析

4.2.1 国际压路机市场发展状况

4.2.2 国际压路机市场竞争状况分析

4.2.3 国际压路机市场发展趋势分析

4.2.4 跨国公司在投资布局

(1) 德国宝马格 (BOMAG)

- (2) 瑞典戴纳派克 (DYNAPAC)
- (3) 英格索兰 (IngersollRand)
- (4) 瑞士安迈 (Ammann)
- (5) 日本酒井 (SAKAI)
- 4.2.5 跨国公司在中国的竞争策略分析
- 4.3 行业国内市场竞争状况分析
 - 4.3.1 国内压路机制造企业竞争格局
 - (1) 行业集中度分析
 - (2) 品牌集中度分析
 - 4.3.2 国内压路机制造行业竞争结构分析
 - (1) 产品价格竞争
 - (2) 产品链与服务竞争
 - (3) 渠道的竞争
 - (4) 商务条件的竞争
 - 4.3.3 国内压路机制造行业市场规模分析
 - 4.3.4 压路机制造行业议价能力分析
 - 4.3.5 国内压路机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 压路机制造行业投资兼并与重组整合概况
 - 4.4.2 国际压路机制造企业投资兼并与重组整合
 - 4.4.3 国内压路机制造企业投资兼并与重组整合
 - 4.4.4 压路机制造行业投资兼并与重组整合特征判断
- 4.5 行业不同经济类型企业特征分析
 - 4.5.1 不同经济类型企业特征情况
 - 4.5.2 行业经济类型集中度分析
- 第五章：压路机制造行业主要产品市场分析
 - 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 静碾压路机市场分析
 - 5.2.2 轮胎压路机市场分析
 - 5.2.3 振动压路机市场分析
 - 5.2.4 冲击压路机市场分析
 - 5.3 行业主要产品营销渠道与策略

5.3.1 行业产品营销渠道存在的问题

5.3.2 行业产品营销渠道发展趋势与策略

第六章：压路机制造行业重点区域市场分析

6.1 行业总体区域结构特征分析

6.1.1 行业区域结构总体特征

6.1.2 行业区域分布特点分析

6.2 华北地区压路机制造行业发展分析及预测

6.2.1 华北地区高速公路建设及规划

6.2.2 华北地区铁路及高铁建设及规划

6.2.3 华北地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.2.4 华北地区压路机制造企业发展分析

6.3 东北地区压路机制造行业发展分析及预测

6.3.1 东北地区高速公路建设及规划

6.3.2 东北地区铁路建设及规划

6.3.3 东北地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.3.4 东北地区压路机制造企业发展分析

6.4 华东地区压路机制造行业发展分析及预测

6.4.1 华东地区高速公路建设及规划

6.4.2 华东地区铁路及高铁建设及规划

6.4.3 华东地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.4.4 华东地区压路机制造企业发展分析

6.5 华南地区压路机制造行业发展分析及预测

6.5.1 华南地区高速公路建设及规划

6.5.2 华南地区铁路及高铁建设及规划

6.5.3 华南地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.5.4 华南地区压路机制造企业发展分析

6.6 华中地区压路机制造行业发展分析及预测

6.6.1 华中地区高速公路建设及规划

6.6.2 华中地区铁路及高铁建设及规划

6.6.3 华中地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.6.4 华中地区压路机制造企业发展分析

6.7 西南地区压路机制造行业发展分析及预测

6.7.1 西南地区高速公路建设及规划

6.7.2 西南地区铁路建设及规划

6.7.3 西南地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.7.4 西南地区压路机制造企业发展分析

6.8 西北地区压路机制造行业发展分析及预测

6.8.1 西北地区高速公路建设及规划

6.8.2 西北地区铁路建设及规划

6.8.3 西北地区压路机制造行业经济运行状况分析

6.8.4 西北地区压路机制造企业发展分析

第七章：压路机制造行业进出口市场分析

7.1 压路机制造行业进出口状况综述

7.2 压路机制造行业出口市场分析

7.2.1 行业出口整体情况

7.2.2 行业出口产品结构

7.3 压路机制造行业进口市场分析

7.3.1 行业进口整体情况

7.3.2 行业进口产品结构

7.4 压路机制造行业进出口前景及建议

7.4.1 压路机制造行业出口前景及建议

7.4.2 压路机制造行业进口前景及建议

第八章：压路机制造行业主要企业生产经营分析

8.1 压路机制造企业发展总体状况分析

8.1.1 压路机制造行业企业规模

8.1.2 压路机制造行业工业产值状况

8.1.3 压路机制造行业销售收入和利润

8.1.4 主要压路机制造企业创新能力分析

8.2 压路机制造行业领先企业个案分析

8.2.1 徐工集团工程机械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业盈利能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业组织架构分析

(8) 企业产品结构及新产品动向

(9) 企业销售渠道与网络

(10) 企业经营状况SWOT分析

(11) 企业投资兼并与重组分析

(12) 企业最新发展动向分析

8.2.2 第一拖拉机股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业组织架构分析

(8) 企业产品结构及新产品动向

(9) 企业销售渠道与网络

(10) 企业经营状况SWOT分析

(11) 企业最新发展动向分析

8.2.3 山推工程机械股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业组织架构分析

(8) 企业产品结构及新产品动向

(9) 企业销售渠道与网络

(10) 企业经营状况SWOT分析

(11) 企业最新发展动向分析

8.2.4 厦工(三明)重型机器有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况SWOT分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

8.2.5 江阴柳工道路机械有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况SWOT分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

8.2.6 常林股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析

8.2.7 三一重工股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析

8.2.8 江麓机电科技有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况SWOT分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

8.2.9 戴纳派克(中国)压实摊铺设备有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营状况SWOT分析
 - (6) 企业投资兼并与重组分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 8.2.10 沃尔沃建筑设备（中国）有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营状况SWOT分析
 - (6) 企业投资兼并与重组分析
 - (7) 企业最新发展动向分析
- 8.2.11 鼎盛天工工程机械股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 主要经济指标分析
 - (3) 企业盈利能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业偿债能力分析
 - (6) 企业发展能力分析
- 8.2.12 宝马格（中国）工程机械有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业销售渠道与网络
 - (5) 企业经营状况SWOT分析
 - (6) 企业最新发展动向分析
- 8.2.13 中国龙工控股有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
 - (2) 主要经济指标分析
 - (3) 企业盈利能力分析
 - (4) 企业运营能力分析
 - (5) 企业偿债能力分析
 - (6) 企业发展能力分析
 - (7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业投资兼并与重组分析

(11) 企业最新发展动向分析

8.2.14 安迈工程设备（上海）有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

8.2.15 酒井工程机械（上海）有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业投资兼并与重组分析

(7) 企业最新发展动向分析

8.2.16 维特根（中国）机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业投资兼并与重组分析

(7) 企业最新发展动向分析

8.2.17 郑州宇通重工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售服务体系分析

(5) 企业经营状况SWOT分析

8.2.18 江苏骏马压路机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

8.2.19 英格索兰（无锡）道路机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营状况SWOT分析

(5) 企业投资兼并与重组分析

8.2.20 朝阳朝工机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况SWOT分析

(7) 企业最新发展动向分析

8.2.21 山东临工工程机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况SWOT分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

8.2.22 徐州徐工路友工程机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业投资兼并与重组分析

8.2.23 陕西中大机械集团有限责任公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况SWOT分析
- (7) 企业最新发展动向分析

8.2.24 福田雷沃国际重工股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业产品结构及新产品动向
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况SWOT分析

8.2.25 山东公路机械厂经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析

8.3 压路机设备租赁及维修行业领先企业分析

8.3.1 北京市政路桥管理养护集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主要业务方向
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业工程项目情况
- (5) 企业最新发展动向分析

8.3.2 徐州功路桥机械设备有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主要业务方向
- (3) 企业工程项目情况
- (4) 企业最新发展动向分析

8.3.3 浙江宏基租赁有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析

(2) 企业主要业务方向

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业工程项目情况

(5) 企业最新发展动向分析

8.3.4 上海庞源建筑机械租赁有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主要业务方向

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业工程项目情况

(5) 企业最新发展动向分析

8.3.5 北京中建正和建筑机械施工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主要业务方向

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业工程项目情况

(5) 企业最新发展动向分析

8.3.6 中国一冶机械化施工分公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主要业务方向

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业工程项目情况

(5) 企业最新发展动向分析

8.3.7 上海富升建筑机械施工有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主要业务方向

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业工程项目情况

8.3.8 广西顺大建筑机械设备租赁有限责任公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主要业务方向

(3) 企业工程项目情况

第九章：压路机制造行业发展趋势分析与预测

9.1 中国压路机市场发展趋势

9.1.1 压路机市场发展趋势分析

(1) 压路机制造行业产品类型发展趋势

(2) 压路机制造行业技术研发趋势

9.1.2 中国压路机市场规模需求预测

9.2 压路机制造行业投资特性分析

9.2.1 压路机制造行业进入壁垒分析

9.2.2 压路机制造行业盈利模式分析

9.2.3 压路机制造行业盈利因素分析

9.3 中国压路机制造行业投资风险

9.3.1 压路机制造行业政策风险

9.3.2 压路机制造行业技术风险

9.3.3 压路机制造行业供求风险

9.3.4 压路机制造行业宏观经济波动风险

9.3.5 压路机制造行业关联产业风险

9.3.6 压路机制造行业产品结构风险

9.3.7 企业生产规模及所有制风险

9.3.8 压路机制造行业其他风险

9.4 中国压路机制造行业投资建议

9.4.1 压路机制造行业投资现状分析

9.4.2 压路机制造行业主要投资建议

图表目录

图表1：压路机系列与分类（单位：吨）

图表2：2003年以来压路机制造行业工业总产值占GDP比重（单位：亿元，%）

图表3：压路机制造行业产业链示意图

图表4：部分省市公路投资建设及未来发展情况

图表5：2012年以来铁路新开工项目情况（单位：亿元，公里，亿元/公里）

图表6：2008年以来铁路固定资产投资占全国固定资产投资比例（单位：%）

图表7：2004年以来中国钢铁产量及增长变化情况（单位：万吨，%）

图表8：中国主要钢铁产品产量情况（单位：万吨，%）

图表9：重点统计单位钢材产销率及库存逐月走势（单位：万吨，%）

图表10：2012年以来国内钢材价格指数情况

图表11：2012年以来国内钢材综合价格指数（单位：元/吨）

图表12：2012年以来国内主要品种钢材价格对比（单位：元/吨，%）

图表13：主要品种钢材价格及指数环比涨跌幅度（单位：元/吨，%）

图表14：2005年以来轴承制造行业销售收入及增长率走势（单位：亿元，%）

图表15：2006年以来压实机械销量对比图（单位：台，%）

图表16：压实机械逐月销量情况（单位：台）

图表17：2012年以来压路机制造行业经营效益分析（单位：个，人，万元，%）

图表18：2012年以来中国压路机制造行业盈利能力分析（单位：%）

图表19：2012年以来中国压路机制造行业运营能力分析（单位：次）

图表20：2012年以来中国压路机制造行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表21：2012年以来中国压路机制造行业发展能力分析（单位：%）

图表22：2012年以来压路机制造行业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表23：2012年以来中国大型压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表24：2012年以来中国中型压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表25：2012年以来中国小型压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表26：2007年以来不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表27：2007年以来不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表28：2007年以来不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表29：2007年以来不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表30：2012年以来国有压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表31：2012年以来集体压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表32：2012年以来股份合作压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表33：2012年以来股份制压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表34：2012年以来私营压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表35：2012年以来外商和港澳台投资压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表36：2012年以来其他性质压路机制造企业主要经济指标统计表（单位：万元，个，%）

图表37：2007年以来不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表38：2007年以来不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表39：2007年以来不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表40：2007年以来不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表41：2012年以来居前的10个省市销售收入统计表（单位：万元，%）

图表42：2012年以来居前的10个省市销售收入比重图（单位：%）

图表43：2012年以来居前的10个省市资产总额统计表（单位：万元，%）

图表44：2012年以来居前的10个省市资产总额比重图（单位：%）

图表45：2012年以来居前的10个省市负债统计表（单位：万元，%）

图表46：2012年以来居前的10个省市负债比重图（单位：%）

图表47：2012年以来居前的10个省市销售利润统计表（单位：万元，%）

图表48：2012年以来居前的10个省市销售利润比重图（单位：%）

图表49：2012年以来居前的10个省市利润总额统计表（单位：万元，%）

图表50：2012年以来居前的10个省市利润总额比重图（单位：%）

图表51：2012年以来居前的10个省市产成品统计表（单位：万元，%）

图表52：2012年以来居前的10个省市产成品比重图（单位：%）

图表53：2012年以来居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表（单位：个）

图表54：2012年以来居前的10个省市企业单位数比重图（单位：%）

图表55：2012年以来居前的10个亏损省市亏损总额统计表（单位：万元，%）

图表56：2012年以来居前的10个亏损省市亏损总额比重图（单位：%）

图表57：2005年以来压路机制造行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%）

图表58：2005年以来压路机制造行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表59：2012年以来工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表60：年工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表61：2012年以来产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表62：年产成品居前的10个地区比重图（单位：%）

图表63：2005年以来压路机制造行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表64：2005年以来压路机制造行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表65：2012年以来销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表66：年销售产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表67：2012年以来销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表68：年销售收入居前的10个地区比重图（单位：%）

图表69：2002年以来全国压路机制造行业产销率变化趋势图（单位：%）

图表70：压路机制造行业产业规模分析（单位：家，万人，亿元，%）

图表71：压路机制造行业产业规模分析（按经济类型划分）（单位：家，万人，亿元，%）

图表72：压路机制造行业产业规模分析（重点地区划分）（单位：家，万人，亿元，%）

图表73：压路机制造行业资本/劳动密集度分析（单位：万元/人，万元/单位，%）

图表74：压路机制造行业资本/劳动密集度分析（按经济类型划分）（单位：万元/人，万元/单位，%）

图表75：压路机制造行业资本/劳动密集度分析（重点地区划分）（单位：万元/人，万元/单位）

图表76：压路机制造行业产销情况（单位：亿元，%）

图表77：压路机制造行业产销情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）

图表78：压路机制造行业产销情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）

- 图表79：压路机制造行业成本费用情况（单位：亿元，%）
- 图表80：压路机制造行业成本费用结构情况（单位：%）
- 图表81：压路机制造行业成本费用情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）
- 图表82：压路机制造行业成本费用情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）
- 图表83：压路机制造行业盈亏情况（单位：亿元，%）
- 图表84：压路机制造行业盈亏情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%）
- 图表85：压路机制造行业盈亏情况（重点地区划分）（单位：亿元，%）
- 图表86：2012年以来压路机制造行业主要政策法规动向
- 图表87：工程机械及专用车辆产品质量检验最新标准目录（压实机械、桩工机械类）
- 图表88：欧洲主要国家及五国债务状况（单位：亿欧元，%）
- 图表89：各国紧缩计划主要内容及目标
- 图表90：美国经济引擎——消费增长（单位：%）
- 图表91：日德经济引擎——出口反弹（单位：%）
- 图表92：主要国家经济复苏情况-GDP同比（单位：%）
- 图表93：2007年以来GDP和三次产业累计增长速度（单位：%）
- 图表94：2008年以来工业增加值月度增长速度（单位：%）
- 图表95：2008年以来固定资产投资和房地产开发投资累计增速走势（单位：%）
- 图表96：2008年以来社会消费品零售额月度增长速度势
- 图表97：2008年以来CPI和PPI月度涨幅
- 图表98：2008年以来月度外贸进出口增长速度（单位：亿美元，%）
- 图表99：2008年以来货币月度供应量增长速度（单位：%）
- 图表100：工程机械完成投资及同比增长情况（单位：%）
- 图表101：中国工程机械产值增速（单位：%）
- 图表102：中国工程机械行业主要指标（单位：亿元，%）
- 图表103：2002年以来工程机械行业进出口贸易额及增长（单位：亿美元，%）
- 图表104：2009年以来世界经济增长趋势（单位：%）
- 图表105：静碾光轮压路机主要厂家与产品
- 图表106：全液压单钢轮振动压路机主要厂家与产品
- 图表107：机械驱动单钢轮振动压路机主要厂家与产品
- 图表108：双钢轮振动压路机主要厂家与产品
- 图表109：轮胎振动压路机主要厂家与产品
- 图表110：中国各类型压路机销量占世界比重（单位：%）
- 图表111：世界主要压路机制造商销量统计（单位：台）
- 图表112：2006年以来国内压路机市场竞争格局分析（单位：台，%）
- 图表113：中国主要压路机制造行业企业市场占有率分布（单位：%）

图表114：2003年以来中国压路机制造行业市场规模变化走势图（单位：亿元，%）

图表115：2009年以来国内钢材价格指数情况

图表116：近年来国际建筑工程机械制造企业在中国的投资兼并与重组整合情况

图表117：压路机制造行业企业的所有制结构特征（单位：家，万元）

图表118：压路机制造行业不同经济类型企业的财务状况比较（一）（单位：%、倍、次）

图表119：压路机制造行业不同经济类型企业的财务状况比较（二）（单位：%）

图表120：中国压路机制造行业不同经济类型企业销售收入比较（单位：亿元）

.....略

图片详见报告正文.....（GY LX）

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，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/242758242758.html>