

2018年中国养护机械行业分析报告- 市场深度分析与投资前景研究

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《2018年中国养护机械行业分析报告-市场深度分析与投资前景研究》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/jixie/328925328925.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

1、养护技术及机械设备的现状

当前由于我国大规模的公路建设时间比较短，养护技术及机械设备与国外具有很大的差距，目前已不能满足日益增长的公路养护的需要，主要表现在：

--养护材料的研发缓慢，材料生产设备工艺及技术水平落后。目前我国的乳化沥青改性剂、乳化剂的质量不稳定、使用范围小、生产批量小，生产的乳化沥青质量不高.不能满足使用要求。

--预防性养护技术正处在重新认识和推广的过程。预防性养护技术虽然已经引起管理部门和专家、学者们的高度重视，但其使用和推广正处在起步阶段，与之相配套的机械设备的技术水平、实用性能与国外相比还有很大的差距，也不能满足预防性养护技术使用和推广的需要。

--矫正性养护目前应用最多，工作量最大是坑槽修补，其技术多为传统的热补，其机械设备是国产的、小型的机械和机具。近几年来虽然开发了一些新设备，但可靠性、实用性较差，技术水平低，难以满足养护的需要。裂缝也是我国公路常见的病害之一，其养护机械和所使用材料的种类也不多，机具简陋，劳动强度大，效率低。

--路面翻新技术在我国目前采用的是传统的冷铣削摊铺技术，冷再生技术和机械设备基本是空白。仅有450马力中置式的冷铣刨机，其技术水平相当于发达国家上世纪90年代末期的技术水平。

2、养护机械市场需求

当前，我国养护机械市场呈上升趋势，尤其属于养护工程中的一些主导设备的需求也在不断提升，如路况检测设备、稀浆封层机、沥青路面修补机、多功能作业的多功能养护车、铣刨机、就地热再生设备、除雪机械、除草机械、划线机等。

图：山猫滑移装载机去除标线

然而，我国公路养护机械自身有着品种多、批量不大、需求复杂、作业工况复杂、性能要求高、开发起来较为困难等特点，小型公路养护设备品种繁多，但大型的、性能优良的关键性养护设备仍主要依赖进口，诸如铣刨机、路面修补机、稀浆封层机、冷（热）再生设备及一机多能（具有清扫、除雪、挖掘、破碎、压实等功能）的国产养护机械发展薄弱。

近年来，以徐工道路为代表的国内企业正奋起直追，在养护机械领域发力，不断加强技术进步和产业升级，正逐步形成以企业为中心的养护技术创新体系。徐工有着20年研发生产铣刨机械历史，铣刨机产品涵盖3大类、6种规格、10种型号，销量、占有率连续9年稳居国内第一。徐工2017年7月发布中国龙“三新”系列铣刨机，6款铣刨机以高端、世界级品牌为定位，具备了发动机转速控制、CAN总线、快换转子、精确找平、智能温控等多个国际领先

的先进技术，在铣刨深度等38个参数领先国外知名品牌，是徐工铣刨机集中发布技术领先优势最多的一次。

随着我国公路养护需求的不断释放，以及国家产业政策的调整、科技创新的力度不断加强，公路养护机械行业正随着公路建设事业的步伐逐步发展成为技术先进、型号齐全、具有相当规模的蓝海市场，我国公路养护机械市场的发展将迎来更加广阔的发展空间。

根据交通运输部规划研究院战略与政策研究所介绍，“十三五”期间我国公路行业建设投资在GDP中的占比将逐步下降，建设需求开始逐步降低，但养护需求快速上升。“十四五”期间，大部分省市公路建设与养护的需求将达到总体平衡，东部一些地区养护需求甚至将超过建设需求。2010-2014年，中央和地方财政主要支出项目中，公路养护财政支出在分别为450亿、541亿、522亿、576亿元、742亿元，正逐年增长，且近几年将迎来高峰期。

图：美通筑机LMT5318TFCW沥青纤维碎石同步封层车在北京施工

而公路养护财政支出，更多的体现在养护机械设备上。随着人力成本的增长，以及道路养护机械技术的不断进步，我国公路养护正全面步入“机械化时代”。庞大的养护需求为我国公路养护机械的发展迎来契机。

以养护设备中的铣刨机为例，据统计，2017年6月，纳入统计的11家铣刨机骨干企业合计销售铣刨机75台，相比去年同期增长7%，其中轮胎式46台，履带式29台。上半年，铣刨机累计销量为448台，同比增长22.74%。

观研天下发布的《2018年中国养护机械行业分析报告-市场深度分析与投资前景研究》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。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、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。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，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。

报告大纲

第一章 宏观经济环境分析

第一节 全球宏观经济分析

一、2015-2017年全球宏观经济运行概况

二、2018-2024年全球宏观经济趋势预测

第二节 中国宏观经济环境分析

一、2015-2017年中国宏观经济运行概况

二、2018-2024年中国宏观经济趋势预测

第三节 养护机械行业发展概述

一、养护机械定义

二、养护机械应用

第四节 养护机械行业发展概况

一、全球养护机械行业发展概况

二、养护机械国内行业现状阐述

第二章 2018-2024年全球养护机械行业供给情况分析 & 趋势

第一节 2015-2017年全球养护机械行业市场供给分析

一、养护机械整体供给情况分析

二、养护机械重点区域供给分析

第二节 养护机械行业供给关系因素分析

一、需求变化因素

二、政策变动因素

第三节 2018-2024年全球养护机械行业市场供给趋势

一、养护机械整体供给情况趋势分析

二、养护机械重点区域供给趋势分析

第三章 2015-2017年中国养护机械市场供需分析

第一节 2015-2017年养护机械产能分析

一、2015-2017年中国养护机械产能回顾

二、2018年中国养护机械产能预测

三、2015-2017年中国养护机械产能利用率分析

第二节 2015-2017年养护机械产量分析

一、2015-2017年中国养护机械产量回顾

二、2018年中国养护机械产量预测

三、2015-2017年中国养护机械增长率

第三节 2015-2017年养护机械市场需求分析

一、2015-2017年中国养护机械市场需求量回顾

二、2018年中国养护机械市场需求量预测

第四章 中国养护机械产业链结构分析

第一节 中国养护机械产业链结构

一、产业链概况

二、特征

第二节 中国养护机械产业链演进趋势

一、产业链生命周期分析

二、产业链价值流动分析

三、演进路径与趋势

第三节 中国养护机械产业链竞争分析

第五章 2018-2024年中国养护机械行业市场经营情况分析

第一节 2015-2017年中国养护机械行业市场规模分析

第二节 2015-2017年中国养护机械行业基本特点分析

第三节 2015-2017年中国养护机械行业销售收入分析

第四节 2015-2017年中国养护机械行业市场集中度分析

第五节 2015-2017年中国养护机械行业市场占有率分析

第六节 2018-2024年中国养护机械行业市场规模预测

第六章 2018-2024年中国养护机械行业区域市场分析

第一节 2018-2024年华北地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第二节 2018-2024年东北地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第三节 2018-2024年华东地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第四节 2018-2024年华南地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第五节 2018-2024年华中地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第六节 2018-2024年西南地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第七节 2018-2024年西北地区养护机械行业分析

一、2015-2017年行业发展现状分析

二、2015-2017年市场供给情况分析

三、2015-2017年市场需求情况分析

四、2018-2024年行业发展前景预测

第七章 2015-2017中国养护机械行业成本费用分析

第一节 2015-2017年养护机械行业产品销售成本分析

一、2015-2017年行业销售成本总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第二节 2015-2017年养护机械行业销售费用分析

一、2015-2017年行业销售费用总额分析

二、不同规模企业销售费用比较分析

三、不同所有制企业销售费用比较分析

第三节 2015-2017年养护机械行业管理费用分析

一、2015-2017年行业管理费用总额分析

二、不同规模企业管理费用比较分析

三、不同所有制企业管理费用比较分析

第四节 2015-2017年养护机械行业财务费用分析

一、2015-2017年行业财务费用总额分析

二、不同规模企业财务费用比较分析

三、不同所有制企业财务费用比较分析

第八章 2015-2017年养护机械行业相关行业市场运行综合分析

第一节 2015-2017年养护机械行业上游运行分析

- 一、行业上游介绍
- 二、行业上游发展状况分析
- 三、行业上游对养护机械行业影响力分析

第二节 2015-2017年养护机械行业下游运行分析

- 一、行业下游介绍
- 二、行业下游发展状况分析
- 三、行业下游对养护机械行业影响力分析

第九章 2018-2024年中国养护机械产品价格分析

第一节 2015-2017年中国养护机械历年价格回顾

第二节 中国养护机械当前市场价格

- 一、产品当前价格分析
- 二、产品未来价格预测

第三节 中国养护机械价格影响因素分析

- 一、全球金融危机影响
- 二、人民币汇率变化影响
- 三、其它

第四节 2018-2024年养护机械行业未来价格走势预测

第十章 2018-2024年中国养护机械进出口分析

第一节 养护机械近年进出口概况

第二节 分国别进出口概况

第三节 中国养护机械行业历史进出口总量变化

- 一、2015-2017年养护机械行业进口总量变化
- 二、2015-2017年养护机械行业出口总量变化
- 三、2015-2017年养护机械进出口差量变动情况

第四节 中国养护机械行业历史进出口结构变化

- 一、2015-2017年养护机械行业进口来源情况分析
- 二、2015-2017年养护机械行业出口去向分析

第五节 中国养护机械行业进出口态势展望

- 一、中国养护机械进出口的主要影响因素分析
- 二、2018-2024年中国养护机械行业进口态势展望
- 三、2018-2024年中国养护机械行业出口态势展望

第十一章 养护机械行业竞争格局分析

第一节 养护机械行业集中度分析

一、养护机械市场集中度分析

二、养护机械企业集中度分析

三、养护机械区域集中度分析

第二节 养护机械行业竞争格局分析

一、2017年养护机械行业竞争分析

二、2017年中外养护机械产品竞争分析

三、2017年国内外养护机械竞争分析

四、2017年我国养护机械市场竞争分析

五、2017年我国养护机械市场集中度分析

六、国内主要企业动向

第十二章 重点企业经营状况分析（企业可自选）

第一节 公司一

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第二节、公司二

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第三节、公司三

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第四节、公司四

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第五节、公司五

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第十三章 2018-2024年养护机械行业投资价值评估

第一节 2015-2017年养护机械行业产销分析

第二节 2015-2017年养护机械行业成长性分析

第三节 2015-2017年养护机械行业经营能力分析

一、应收账款周转率分析

二、存货账款周转率分析

三、总资产周转率分析

第四节 2015-2017年养护机械行业盈利能力分析

一、主营业务利润率分析

二、总资产收益率分析

第五节 2015-2017年养护机械行业偿债能力分析

一、短期偿债能力分析

二、长期偿债能力分析

第六节 2018-2024年我国养护机械行业产值预测

第七节 2018-2024年我国养护机械行业销售收入预测

第八节 2018-2024年我国养护机械行业总资产预测

第十四章 2018-2024年中国养护机械行业发展预测分析

第一节 2018-2024年中国养护机械产业宏观预测

一、2018-2024年中国养护机械行业宏观预测

二、2018-2024年中国养护机械工业发展展望

三、中国养护机械业发展状况预测分析

第二节 2018-2024年中国养护机械市场形势分析

一、2018-2024年中国养护机械生产形势分析预测

二、影响中国养护机械市场运行的因素分析

第三节 2018-2024年中国养护机械市场趋势分析

一、2018-2024年中国养护机械市场趋势总结

二、2018-2013年中国养护机械发展趋势分析

三、2018-2024年中国养护机械市场发展空间

四、2018-2024年中国养护机械产业政策趋向

第十五章 2018-2024年中国养护机械行业投资风险

第一节 养护机械投资现状分析

一、2015-2017年总体投资及结构

二、2015-2017年投资规模情况

三、2015-2017年投资增速情况

四、2015-2017年分行业投资分析

五、2015-2017年分地区投资分析

六、2015-2017年外商投资情况

第二节 养护机械行业投资效益分析

一、2015-2017年养护机械行业投资状况分析

二、2015-2017年养护机械行业投资效益分析

三、2018-2024年养护机械行业投资趋势预测

四、2018-2024年养护机械行业的投资方向

五、2018-2024年养护机械行业投资的建议

第十六章 养护机械行业投资战略

第一节 养护机械市场发展潜力分析

一、市场空间

二、竞争格局变化

三、渠道规划与建设变化

第二节 养护机械行业发展趋势分析

一、品牌格局趋势

二、渠道分布趋势

三、消费趋势分析

第三节 养护机械行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

第十七章 养护机械行业市场预测及行业项目投资建议

第一节 中国营销企业投资运作模式分析

第二节 外销与内销优势分析

第三节 项目投资建议

一、技术应用注意事项

二、项目投资注意事项

三、品牌策划注意事项

四、销售注意事项

(GYWWJP)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/328925328925.html>