

2019-2025年中国铣创机行业 市场运营态势与深度调研咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国铣刨机行业市场运营态势与深度调研咨询报告》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/Q36189521G.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

据中国工程机械工业协会路面与压实机械分会统计，2014年12月份全国13家主要铣刨机生产企业当月销售铣刨机28台，同比增加19台，增长211%。其中主要机型中500<B<1000轮胎式2台，1000<B<1100轮胎16台，1200<B<1500轮胎式1台；2000<B<2100履带式9台。主要企业中，维特根15台，徐工道路9台，三一路机2台。1至12月份累计销售铣刨机481台，同比增加237台，增长97.1%。

2015年铣刨机累计销量594台，同比增加113台，增长23.5%

根据中国工程机械工业协会路面与压实机械分会统计，2016年12月参加统计的12家主要企业共销售铣刨机35台，其中轮胎式23台，履带式12台。本月销售数量排名前三位的企业分别为维特根21台，徐工10台，卡特彼勒3台。

2016年全年参加统计的12家主要企业共销售铣刨机605台，其中轮胎式400台，履带式205台。同比2015年增长2%；2016年度销售数量排名前三位的企业分别为维特根364台，徐工159台，三一35台。

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2016年同期增长7%，其中轮胎式46台，履带式29台。2017年上半年，铣刨机累计销量为448台，同比增长22.74%。从品牌竞争情况看，维特根一枝独秀，2017年5月销量为48台，2017年上半年累计销量为304台，分别占到总销量64%与68%；徐工道路居次席，2017年5月销售19台，2017年上半年累计销售101台，维特根与徐工道路销量占到总销量9成以上。从区域上看，江苏、浙江、山东上半年销量超过40台，之后为河北、河南、北京、辽宁。

2017年9月，纳入统计的11家铣刨机骨干企业合计销售铣刨机56台(轮胎式与履带式各29台)，同比增长16.67%。2017年1-9月份，铣刨机累计销量为624台，同比增长23.08%。

从区域看，山东省前三季度铣刨机累计销量最多，为61台，其次为江苏、浙江，分别为59台、54台，之后为河北、河南、广东、北京、辽宁，销量在30台以上。

2017年1-9月铣刨机累计销售624台，同比增长23.08%

铣刨机市场维特根与徐工道路领先行业企业，2017年1-9月份两家企业合计销量占比达到90%以上。其中，维特根累计销售424台，占总销量67.95%；徐工道路销售138台，占比为22.11%。前三季度，铣刨机累计出口12台。2014-2017年中国铣刨机行业销量统计表年份销量（台）2014年4812015年5942016年6052017年1-9月624数据来源：公开资料，智研数据研究中心整理2017年1-9月中国铣刨机行业部分地区销量统计表地区销量（台）山东省61江苏59浙江54河北、河南、广东、北京、辽宁30以上数据来源：公开资料，智研数据研究中心整理2017年1-9月中国铣刨机行业企业销量统计表销量（台）维特根424徐工道路138其他企业62

数据来源：公开资料，智研数据研究中心整理

未来公路养护对各类现代化机械设备的需求将会越来越大。随着高速公路大修期的到来和公路交通行业以及城市管理部门对现代化养护方式的认可，对路面铣刨机的需求将会逐年增加，并且会以很快的速度增加。国外进口产品尽管性能先进，但价格昂贵、维修服务不便，因此可以预计国产沥青路面铣刨机将具有较广阔的市场前景。国内生产企业应抓住机遇，使国产沥青路面铣刨机尽快形成完整的系列，并不断提高产品的使用性能和可靠性，为用户提供经济、实用、高质量的铣刨机。

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国铣刨机行业市场运营态势与深度调研咨询报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 铣刨机概述

第一节 铣刨机定义

第二节 铣刨机行业发展历程

第三节 铣刨机分类情况

第四节 铣刨机产业链分析

一、产业链模型介绍

二、铣刨机产业链模型分析

第二章 2017年中国铣刨机行业发展环境分析

第一节 2017年中国经济环境分析

一、宏观经济

二、工业形势

三、固定资产投资

第二节 铣刨机行业相关政策

一、国家“十三五”产业政策

二、其他相关政策

三、出口关税政策

第三节 2017年中国铣刨机行业发展社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、工业发展形势分析

第三章 中国铣刨机生产现状分析

第一节 铣刨机行业总体规模

第一节 铣刨机产量概况

一、2011-2017年产量分析

二、2019-2025年产量预测

第三节 铣刨机市场容量概况

一、2011-2017年市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2019-2025年市场容量预测

第四节 铣刨机产业的生命周期分析

第五节 铣刨机产业供需情况

第四章 铣刨机国内产品价格走势及影响因素分析

第一节 国内产品2011-2017年价格回顾

第二节 国内产品当前市场价格及评述

第三节 国内产品价格影响因素分析

第四节 2019-2025年国内产品未来价格走势预测

第五章 2017年我国铣刨机行业发展现状分析

第一节 我国铣刨机行业发展现状

一、铣刨机行业品牌发展现状

二、铣刨机行业需求市场现状2014-2017年中国铣刨机行业销量走势图 数据来源：公开资料，智研数据研究中心整理2017年1-9月中国铣刨机行业企业销量占比图 数据来源：公开资料，智研数据研究中心整理

三、铣刨机市场需求层次分析

四、我国铣刨机市场走向分析

第二节 中国铣刨机产品技术分析

一、2017年铣刨机产品技术变化特点

二、2017年铣刨机产品市场的新技术

三、2017年铣刨机产品市场现状分析

第三节 中国铣刨机行业存在的问题

第四节 中国铣刨机市场分析及思考

一、铣刨机市场特点

二、铣刨机市场分析

三、铣刨机市场变化的方向

四、中国铣刨机行业发展的新思路

五、对中国铣刨机行业发展的思考

第六章 2017年中国铣刨机行业发展概况

第一节 2017年中国铣刨机行业发展态势分析

第二节 2017年中国铣刨机行业发展特点分析

第三节 2017年中国铣刨机行业市场供需分析

第七章 铣刨机行业市场竞争策略分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 铣刨机市场竞争策略分析

一、铣刨机市场增长潜力分析

二、铣刨机产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第三节 铣刨机企业竞争策略分析

一、2017年我国铣刨机市场竞争趋势

二、2017年铣刨机行业竞争格局展望

三、2017年铣刨机行业竞争策略分析

第八章 铣刨机行业投资与发展前景分析

第一节 2017年铣刨机行业投资情况分析

一、2017年总体投资结构

二、2017年投资规模情况

三、2017年投资增速情况

四、2017年分地区投资分析

第二节 铣刨机行业投资机会分析

一、铣刨机投资项目分析

二、可以投资的铣刨机模式

三、铣刨机投资机会

四、铣刨机投资新方向

第九章 2019-2025年中国铣刨机行业发展前景预测分析

第一节 2019-2025年中国铣刨机行业发展预测分析

一、未来铣刨机发展分析

二、未来铣刨机行业技术开发方向

三、总体行业整体规划及预测

第二节 2019-2025年中国铣刨机行业市场前景分析

一、产品差异化是企业发展的方向

二、渠道重心下沉

第十章 铣刨机上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

第二节 主要原材料2011-2017价格及供应情况

第三节 2019-2025年主要原材料未来价格及供应情况预测

第十一章 铣刨机行业上下游行业分析

第一节 上游行业分析

一、发展现状

二、发展趋势预测

- 三、行业新动态及其对铣刨机行业的影响
- 四、行业竞争状况及其对铣刨机行业的意义
- 第二节 下游行业分析
 - 一、发展现状
 - 二、发展趋势预测
 - 三、市场现状分析
 - 四、行业新动态及其对铣刨机行业的影响
 - 五、行业竞争状况及其对铣刨机行业的意义

第十二章 2019-2025年铣刨机行业发展趋势及投资风险分析

- 第一节 当前铣刨机存在的问题
- 第二节 铣刨机未来发展预测分析
 - 一、中国铣刨机发展方向分析
 - 二、2019-2025年中国铣刨机行业发展规模
 - 三、2019-2025年中国铣刨机行业发展趋势预测
- 第三节 2019-2025年中国铣刨机行业投资风险分析
 - 一、市场竞争风险
 - 二、原材料压力风险分析
 - 三、技术风险分析
 - 四、政策和体制风险
 - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第十三章 铣刨机国内重点生产厂家分析

- 第一节 维特根(中国)机械有限公司
 - 一、企业基本概况
 - 二、企业经营状况分析
 - 三、企业发展战略分析
- 第二节 徐州工程机械集团有限公司
 - 一、企业基本概况
 - 二、企业经营状况分析
 - 三、企业发展战略分析
- 第三节 湖南三一路面机械有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第四节 卡特彼勒(中国)投资有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第十四章 铣刨机地区销售分析

第一节 中国铣刨机区域销售市场结构变化

第二节 铣刨机“东北地区”销售分析

一、2012-2017年东北地区销售规模

二、东北地区“规格”销售分析

三、2012-2017年东北地区“规格”销售规模分析

第三节 铣刨机“华北地区”销售分析

一、2012-2017年华北地区销售规模

二、华北地区“规格”销售分析

三、2012-2017年华北地区“规格”销售规模分析

第四节 铣刨机“中南地区”销售分析

一、2012-2017年中南地区销售规模

二、中南地区“规格”销售分析

三、2012-2017年中南地区“规格”销售规模分析

第五节 铣刨机“华东地区”销售分析

一、2012-2017年华东地区销售规模

二、华东地区“规格”销售分析

三、2012-2017年华东地区“规格”销售规模分析

第六节 铣刨机“西北地区”销售分析

一、2012-2017年西北地区销售规模

二、西北地区“规格”销售分析

三、2012-2017年西北地区“规格”销售规模分析

第十五章 2019-2025年中国铣刨机行业投资战略研究

第一节 2019-2025年中国铣刨机行业投资策略分析

一、铣刨机投资策略

二、铣刨机投资筹划策略

三、铣刨机品牌竞争战略

第二节 2019-2025年中国铣刨机行业品牌建设策略

一、铣刨机的规划

二、铣刨机的建设

三、铣刨机业成功之道

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议

第一节 中国铣刨机行业市场发展趋势预测

第二节 铣刨机产品投资机会

第三节 铣刨机产品投资趋势分析

第四节 项目投资建议

一、行业投资环境考察

二、投资风险及控制策略

三、产品投资方向建议

四、项目投资建议

1、技术应用注意事项

2、项目投资注意事项

3、生产开发注意事项

4、销售注意事项

图表目录

图表：铣刨机产业链结构图

图表：2010-2017年国内生产总值及增长率

图表：2010-2017年CPI指数趋势

图表：2010-2017年工业总产值及增速

图表：2017年我国工业增加值情况

图表：2017年主要产品市场容量统计

图表：我国国内生产总值预测

图表：我国固定资产投资预测

图表：2011-2017年我国铣刨机市场规模统计表
图表：2011-2017年我国铣刨机市场规模及增长率变化图
图表：2011-2017年我国铣刨机产能统计表
图表：2011-2017年我国铣刨机产能及增长率变化图
图表：2011-2017年中国铣刨机产能及增长率预测
图表：2011-2017年我国铣刨机市场容量统计表
图表：2011-2017年我国铣刨机市场容量及增长率变化图
图表：2011-2017年中国铣刨机产能利用率变化
图表：2011-2017年中国铣刨机市场容量及增长率预测
图表：铣刨机行业生命周期的判断
图表：2011-2017年铣刨机国内平均经销价格
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Q36189521G.html>