



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国刀具行业市场 专项调研及投资前景分析报告

一、调研说明

《2018-2024年中国刀具行业市场专项调研及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/295374.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

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 刀具相关概述

1.1 刀具基本概念

1.1.1 刀具的定义

1.1.2 刀具的分类

1.1.3 刀具的结构

1.2 刀具其它相关介绍

1.2.1 影响刀具磨损的事项

1.2.2 刀具的涂层技术

1.2.3 高速铣削刀具的安全性技术

第二章 2015-2018年世界刀具行业发展分析

2.1 2015-2018年世界刀具行业发展综述

2.1.1 全球刀具发展的历史

2.1.2 世界刀具行业发展概况

2.1.3 国外螺纹刀具发展解析

2.1.4 美国刀具行业发展现状

2.2 2015-2018年日本刀具行业发展概况

2.2.1 日本切削工具行业发展浅析

2.2.2 日本刀具市场需求分析

2.2.3 日本刀具表面光滑技术发展情况

第三章 2015-2018年中国刀具行业发展分析

3.1 2015-2018年刀具行业发展概况

3.1.1 中国刀具产业发展概述

3.1.2 我国数控刀具行业发展迅猛

3.1.3 我国刀具市场需求解析

3.1.4 我国组合刀具发展综述

- 3.2 刀具行业不同角度发展剖析
 - 3.2.1 航空工业需求方面
 - 3.2.2 加工挑战方面
 - 3.2.3 切削技术方面
 - 3.3 2015-2018年中国金属切削工具产量分析
 - 3.3.1 2016年全国及主要省份金属切削工具产量分析
 - 3.3.2 2017年全国及主要省份金属切削工具产量分析
 - 3.3.3 2018年全国及主要省份金属切削工具产量分析
 - 3.4 刀具技术发展进展
 - 3.4.1 我国刀具业抢占高端市场的技术要求
 - 3.4.2 PCBN刀具技术进展状况
 - 3.4.3 刀具相关新技术进展分析
 - 3.4.4 我国刀具行业提升技术水平之策
 - 3.5 刀具行业发展存在的问题
 - 3.5.1 国内刀具行业发展面临的主要问题
 - 3.5.2 我国刀具业发展的突出矛盾
 - 3.5.3 制约我国刀具行业发展的因素
 - 3.5.4 国内刀具行业发展的两大不足
 - 3.6 刀具行业发展的对策
 - 3.6.1 我国刀具行业发展的三大建议
 - 3.6.2 刀具行业应对金融危机的具体措施
 - 3.6.3 国产刀具应对国外品牌发展之策
 - 3.6.4 刀具业与制造业应积极共建合作机制
- #### 第四章 中国切削工具制造业财务状况
- 4.1 中国切削工具制造业经济规模
 - 4.1.1 2011-2018年切削工具制造业销售规模
 - 4.1.2 2011-2018年切削工具制造业利润规模
 - 4.1.3 2011-2018年切削工具制造业资产规模
 - 4.2 中国切削工具制造业盈利能力指标分析
 - 4.2.1 2011-2018年切削工具制造业亏损面
 - 4.2.2 2011-2018年切削工具制造业销售毛利率
 - 4.2.3 2011-2018年切削工具制造业成本费用利润率

- 4.2.4 2011-2018年切削工具制造业销售利润率
- 4.3 中国切削工具制造业营运能力指标分析
 - 4.3.1 2011-2018年切削工具制造业应收账款周转率
 - 4.3.2 2011-2018年切削工具制造业流动资产周转率
 - 4.3.3 2011-2018年切削工具制造业总资产周转率
- 4.4 中国切削工具制造业偿债能力指标分析
 - 4.4.1 2011-2018年切削工具制造业资产负债率
 - 4.4.2 2011-2018年切削工具制造业利息保障倍数
- 4.5 中国切削工具制造业财务状况综合分析
 - 4.5.1 切削工具制造业财务状况综合评价
 - 4.5.2 影响切削工具制造业财务状况的经济因素分析
- 第五章 江苏省切削工具制造行业经济运行分析
 - 5.1 江苏省在行业中的规模及地位变化
 - 5.1.1 规模变化分析
 - 5.1.2 地位变化分析
 - 5.2 江苏省切削工具制造行业整体运营状况
 - 5.2.1 行业总体规模分析
 - 5.2.2 行业产值分析
 - 5.2.3 行业经营效益分析
 - 5.3 江苏省切削工具制造行业财务状况分析
 - 5.3.1 偿债能力分析
 - 5.3.2 盈利能力分析
 - 5.3.3 营运能力分析
 - 5.3.4 发展能力分析
 - 5.4 江苏省切削工具制造行业重点企业对比分析
 - 5.4.1 重点企业行业地位分析
 - 5.4.2 重点企业经营效益对比分析
- 第六章 广东省切削工具制造行业经济运行分析
 - 6.1 广东省在行业中的规模及地位变化
 - 6.1.1 规模变化分析
 - 6.1.2 地位变化分析
 - 6.2 广东省切削工具制造行业整体运营状况

- 6.2.1 行业总体规模分析
- 6.2.2 行业产值分析
- 6.2.3 行业经营效益分析
- 6.3 广东省切削工具制造行业财务状况分析
 - 6.3.1 偿债能力分析
 - 6.3.2 盈利能力分析
 - 6.3.3 营运能力分析
 - 6.3.4 发展能力分析
- 6.4 广东省切削工具制造行业重点企业对比分析
 - 6.4.1 重点企业行业地位分析
 - 6.4.2 重点企业经营效益对比分析

第七章 山东省切削工具制造行业经济运行分析

- 7.1 山东省在行业中的规模及地位变化
 - 7.1.1 规模变化分析
 - 7.1.2 地位变化分析
- 7.2 山东省切削工具制造行业整体运营状况
 - 7.2.1 行业总体规模分析
 - 7.2.2 行业产值分析
 - 7.2.3 行业经营效益分析
- 7.3 山东省切削工具制造行业财务状况分析
 - 7.3.1 偿债能力分析
 - 7.3.2 盈利能力分析
 - 7.3.3 营运能力分析
 - 7.3.4 发展能力分析
- 7.4 山东省切削工具制造行业重点企业对比分析
 - 7.4.1 重点企业行业地位分析
 - 7.4.2 重点企业经营效益对比分析

第八章 河北省切削工具制造行业经济运行分析

- 8.1 河北省在行业中的规模及地位变化
 - 8.1.1 规模变化分析
 - 8.1.2 地位变化分析
- 8.2 河北省切削工具制造行业整体运营状况

- 8.2.1 行业总体规模分析
- 8.2.2 行业产值分析
- 8.2.3 行业经营效益分析
- 8.3 河北省切削工具制造行业财务状况分析
 - 8.3.1 偿债能力分析
 - 8.3.2 盈利能力分析
 - 8.3.3 营运能力分析
 - 8.3.4 发展能力分析
- 8.4 河北省切削工具制造行业重点企业对比分析
 - 8.4.1 重点企业行业地位分析
 - 8.4.2 重点企业经营效益对比分析

第九章 浙江省切削工具制造行业经济运行分析

- 9.1 浙江省在行业中的规模及地位变化
 - 9.1.1 规模变化分析
 - 9.1.2 地位变化分析
- 9.2 浙江省切削工具制造行业整体运营状况
 - 9.2.1 行业总体规模分析
 - 9.2.2 行业产值分析
 - 9.2.3 行业经营效益分析
- 9.3 浙江省切削工具制造行业财务状况分析
 - 9.3.1 偿债能力分析
 - 9.3.2 盈利能力分析
 - 9.3.3 营运能力分析
 - 9.3.4 发展能力分析
- 9.4 浙江省切削工具制造行业重点企业对比分析
 - 9.4.1 重点企业行业地位分析
 - 9.4.2 重点企业经营效益对比分析

第十章 2015-2018年刀具材料行业发展分析

- 10.1 刀具材料行业发展概况
 - 10.1.1 刀具的材料概述
 - 10.1.2 我国金属刀具材料发展综述
 - 10.1.3 干切削刀具材料研发概况

- 10.1.4 超硬刀具材料发展浅析
- 10.2 高速钢刀具
 - 10.2.1 高速钢概述
 - 10.2.2 高速钢刀具材料发展历史
 - 10.2.3 中国高速钢行业的集中度解析
 - 10.2.4 中国高速钢出口机会增多
 - 10.2.5 高速钢刀具材料未来发展展望
- 10.3 硬质合金
 - 10.3.1 硬质合金概述
 - 10.3.2 我国硬质合金行业发展回顾
 - 10.3.3 我国硬质合金行业的发展现状
 - 10.3.4 硬质合金刀具是国内刀具业的发展方向
- 10.4 陶瓷
 - 10.4.1 陶瓷行业发展概况
 - 10.4.2 陶瓷刀具市场分析
 - 10.4.3 新型陶瓷刀具材料应用和发展趋向
- 第十一章 刀具行业前景预测
 - 11.1 刀具行业发展趋势
 - 11.1.1 全球刀具市场发展趋向
 - 11.1.2 我国刀具业发展趋势
 - 11.1.3 刀具产品发展方向
 - 11.2 刀具行业发展的前景展望
 - 11.2.1 我国刀具行业增长潜力看好
 - 11.2.2 组合刀具应用前景乐观
 - 11.2.3 刀具行业中长期发展前景预测
 - 11.3 2018-2024年我国刀具行业预测分析
 - 11.3.1 2018-2024年我国刀具行业收入预测
 - 11.3.2 2018-2024年我国刀具行业利润预测
 - 11.3.3 2018-2024年我国刀具行业产值预测
- 第十二章 重点企业经营状况分析
 - 12.1 江苏天工集团有限公司
 - 12.1.1 公司发展状况分析

- 12.1.2 公司总体规模与盈利状况
- 12.1.3 公司偿债能力分析
- 12.1.4 公司营运能力分析
- 12.1.5 公司获利能力分析
- 12.1.6 公司成长能力分析
- 12.2 株洲钻石切削刀具股份有限公司
 - 12.2.1 公司发展状况分析
 - 12.2.2 公司总体规模与盈利状况
 - 12.2.3 公司偿债能力分析
 - 12.2.4 公司营运能力分析
 - 12.2.5 公司获利能力分析
 - 12.2.6 公司成长能力分析
- 12.3 江苏丹工实业总公司
 - 12.3.1 公司发展状况分析
 - 12.3.2 公司总体规模与盈利状况
 - 12.3.3 公司偿债能力分析
 - 12.3.4 公司营运能力分析
 - 12.3.5 公司获利能力分析
 - 12.3.6 公司成长能力分析
- 12.4 贵州西南工具（集团）有限公司
 - 12.4.1 公司发展状况分析
 - 12.4.2 公司总体规模与盈利状况
 - 12.4.3 公司偿债能力分析
 - 12.4.4 公司营运能力分析
 - 12.4.5 公司获利能力分析
 - 12.4.6 公司成长能力分析
- 12.5 超美精密工业（惠州）有限公司
 - 12.5.1 公司发展状况分析
 - 12.5.2 公司总体规模与盈利状况
 - 12.5.3 公司偿债能力分析
 - 12.5.4 公司营运能力分析
 - 12.5.5 公司获利能力分析

12.5.6 公司成长能力分析

12.6 上海工具厂有限公司（本部）

12.6.1 公司发展状况分析

12.6.2 公司总体规模与盈利状况

12.6.3 公司偿债能力分析

12.6.4 公司营运能力分析

12.6.5 公司获利能力分析

12.6.6 公司成长能力分析

图表目录：

图表 2016年全国金属切削工具产量数据

图表 2016年江苏省金属切削工具产量数据

图表 2016年浙江省金属切削工具产量数据

图表 2016年广东省金属切削工具产量数据

图表 2016年上海市金属切削工具产量数据

图表 2016年黑龙江省金属切削工具产量数据

图表 2016年湖南省金属切削工具产量数据

图表 2018年全国金属切削工具产量数据

图表 2017年江苏省金属切削工具产量数据

图表 2017年浙江省金属切削工具产量数据

图表 2017年广东省金属切削工具产量数据

图表 2017年上海市金属切削工具产量数据

图表 2017年黑龙江省金属切削工具产量数据

图表 2017年河北省金属切削工具产量数据

图表 2017年山东省金属切削工具产量数据

图表 2018年全国金属切削工具产量数据

图表 2018年江苏省金属切削工具产量数据

图表 2018年浙江省金属切削工具产量数据

图表 2018年天津市金属切削工具产量数据

图表 2018年广东省金属切削工具产量数据

图表 2018年上海市金属切削工具产量数据

图表 2018年山东省金属切削工具产量数据

图表 2018年黑龙江省金属切削工具产量数据

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/295374.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。