

2021-2027年中国刀具行业竞争格局分析及市场前景趋势报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国刀具行业竞争格局分析及市场前景趋势报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202011/910594.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

刀具是机械制造中用于切削加工的工具，又称切削工具。绝大多数的刀具是机用的，但也有手用的。由于机械制造中使用的刀具基本上都用于切削金属材料，所以“刀具”一词一般就理解为金属切削刀具。切削木材用的刀具则称为木工刀具。还有特别应用的一类刀具，用于地质勘探、打井、矿山钻探，称为矿山刀具。

智研咨询发布的《2021-2027年中国刀具行业竞争格局分析及市场前景趋势报告》共十三章。首先介绍了刀具行业市场发展环境、刀具整体运行态势等，接着分析了刀具行业市场运行的现状，然后介绍了刀具市场竞争格局。随后，报告对刀具做了重点企业经营状况分析，最后分析了刀具行业发展趋势与投资预测。您若想对刀具产业有个系统的了解或者想投资刀具行业，本报告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 刀具相关概述

第一节 刀具基础概述

一、刀具范围界定

二、刀具的类型划分及其特点

三、刀具的结构

四、刀具的材料

第二节 刀具其它相关介绍

一、影响刀具磨损的事项

二、刀具的涂层技术

三、高速铣削刀具的安全性技术

第二章 2016-2020年世界刀具行业整体运营状况分析

第一节 2016-2020年世界刀具行业环境解析

第二节 2016-2020年世界刀具行业市场发展格局

一、世界刀具市场特征分析

二、世界刀具品牌综述

三、发达国家硬质合金刀具占刀具的主导地位

四、全球刀具市场竞争格局

第三节 2016-2020年世界主要国家刀具市场运行分析

一、美国市场消耗各种材料刀具对比分析

二、日本

三、德国精密刀具市场动态分析

第四节 2021-2027年世界刀具行业发展趋势分析

第三章 2016-2020年中国刀具行业市场发展环境解析

第一节 2016-2020年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、中国经济发展预测分析

第二节 2016-2020年中国刀具市场政策环境分析

一、刀具市场新政策解析

二、相关行业政策

三、法律法规

第三节 2016-2020年中国刀具市场技术环境分析

一、刀具的涂层技术

二、数控高速切削即将成为新工艺

三、高速切削技术

第四章 2016-2020年中国刀具产业运行态势剖析

第一节 2016-2020年中国刀具行业发展动态分析

一、MAPAL高效能精密加工刀具解析

二、西夏墅投建切削工具技术创新服务平台

三、黑龙江省高速高效切削刀具研制达到国际先进水平

四、阳江刀具产量占全国70% 深受消费者喜爱

五、上海山高刀具公司推出六款最新产品

六、京瓷陶瓷刀具累计出货量过千万

七、建成粤西首家五金刀具创新中心

八、河南宏大精密刀具公司汽车精密刀具产品链项目开工

九、新型涂层类刀具推动制造业变大变强

十、京瓷在CIMT展出各种标准和非标准刀具

十一、中国不锈钢刀具出口意大利受阻

十二、以刀具为代表的工具租赁市场潜力广阔

第二节 2016-2020年中国刀具产业运营状况分析

一、中国工具工业界加快结构调整和产业升级的进程

二、数控刀具业发展迅猛

三、鄂州市金钢石刀具产业集群分析

四、国内数控刀具生产企业情况

五、保税区崛起精密切削工具产业集群

第三节 2016-2020年中国数控刀具运营分析

一、数控刀具材料种类解析

二、多渠道促进国产数控刀具进步

三、国内数控刀具业面临巨大威胁

四、我国数控刀具发展对策

第四节 2016-2020年中国刀具产业热点问题探讨

一、产业结构落后国产机床不得不配“洋刀”

二、科技技术含量低

三、产品附加价值低

四、服务与国际不接轨

五、企业信息化道路闭塞

六、资源浪费严重

第五章 2016-2020年中国切削工具制造所属行业数据监测分析

第一节 2016-2020年中国切削工具制造所属行业总体数据分析

一、中国切削工具制造行业全部企业数据分析

第二节 2016-2020年中国切削工具制造所属行业不同规模企业数据分析

一、中国切削工具制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2020年中国切削工具制造所属行业不同所有制企业数据分析

一、中国切削工具制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2016-2020年中国刀具相关产量数据统计分析

第一节 2016-2020年中国金属切削工具产量数据统计分析

一、中国金属切削工具产量数据分析

二、中国金属切削工具产量增长性分析

第二节 2016-2020年中国金属切削机床产量数据统计分析

一、中国金属切削机床产量数据分析

二、中国金属切削机床产量数据分析

三、中国金属切削机床产量增长性分析

第七章 2016-2020年中国刀具业内热点产品运营态势分析

第一节 2016-2020年中国刀具运行动态分析

一、高速钢刀具产量及同比分析

二、数控刀具品牌排行

第二节 2016-2020年中国高效切削刀具市场发展分析

一、中国刀具市场销售额分析

二、国外切削工具在中国的年销售额分析

三、硬质合金刀具销售及所占刀具销售比重

第三节 2016-2020年中国刀具进出口贸易市场分析

- 一、中国刀具产品进口总量及同比分析
- 二、效硬质合金刀具却不得不依靠大量进口
- 三、影响刀具市场供需的因素分析

第八章 2016-2020年中国刀具市场竞争格局透析

第一节 2016-2020年中国刀具市场竞争动态

- 一、中国刀具行业竞争更加激烈
- 二、硬质合金刀具业面临新竞争
- 三、中国五大主流派系共同分割着中国刀具市场蛋糕

第二节 2016-2020年中国刀具行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业的集中分布

第三节 2016-2020年世界刀具巨头力拓中国市场透析

- 一、新式复合刀具倍出建立刀具新势力
- 二、日本刀具企业对华的投资在迅速增加
- 三、肯纳深耕中国刀具市场

第四节 2021-2027年中国刀具行业竞争趋势分析

第九章 世界品牌刀具企业营运状况浅析

第一节 山特维克公司

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行销售情况
- 三、国际化发展战略分析

第二节 肯纳

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行销售情况
- 三、国际化发展战略分析

第三节 瓦格纳

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行销售情况
- 三、国际化发展战略分析

第四节 三菱

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行销售情况
- 三、国际化发展战略分析

第五节 住友

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行销售情况
- 三、国际化发展战略分析

第六节 东芝

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行销售情况
- 三、国际化发展战略分析

第十章 中国刀具优势企业竞争力及关键性数据分析

第一节 江苏天工集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第二节 成都成量工具有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第三节 博深工具股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第四节 青岛地恩地机电科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第五节 钴领（常州）刀具有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第十一章 2016-2020年中国刀具材料所属行业运行分析

第一节 刀具材料行业发展概况

- 一、刀具的材料概述
- 二、我国金属刀具材料发展综述
- 三、干切削刀具材料研发概况
- 四、超硬刀具材料发展浅析

第二节 高速钢刀具

- 一、高速钢概述
- 二、高速钢刀具材料发展历史
- 三、中国高速钢行业的集中度解析
- 四、中国高速钢出口机会增多
- 五、高速钢刀具材料未来发展展望

第三节 硬质合金

- 一、硬质合金概述
- 二、硬质合金市场产品流通结构
- 三、国外硬质合金在中国的市场
- 四、硬质合金产能
- 五、硬质合金出口创汇
- 六、装备和工艺技术不断提高
- 七、废硬质合金回收利用成绩显著
- 八、中国硬质合金工业发展优劣势分析
- 九、硬质合金刀具是国内刀具业的发展方向

第四节 陶瓷

- 一、陶瓷行业发展概况
- 二、陶瓷刀具市场分析
- 三、新型陶瓷刀具材料应用和发展趋向

第十二章 2021-2027年中国刀具行业发展趋势与前景展望分析

第一节 2021-2027年中国刀具行业发展前景分析

- 一、中国将成为全球最大的工具市场
- 二、中国高效刀具市场发展潜力巨大
- 三、国产刀具高端领域产品待开发
- 四、金属切削机床行业发展势头良好

第二节 2021-2027年中国刀具行业发展趋势分析

- 一、刀具发展的主流方向
- 二、新型刀具材料发展趋势分析
- 三、切削技术发展趋势分析

四、数控刀具未来的发展走向

第三节 2021-2027年中国刀具行业市场预测分析

一、切削工具及金属切削机床产量预测分析

二、刀具消费情况预测分析

三、刀具进出口贸易预测分析

第四节 2021-2027年中国刀具市场盈利预测分析

第十三章 2021-2027年中国刀具行业投资战略研究 (ZY TL)

第一节 2016-2020年中国刀具行业投资环境分析

第二节 2021-2027年中国刀具行业投资机会分析

一、数控刀具迎来良好发展机遇

二、刀具发展带来发动机汽缸体加工的新景象

三、超硬材料刀具商机无限

第三节 2021-2027年中国刀具行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、金融风险

四、市场运营机制风险

第四节 投资建议

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/910594.html>