

# 2023-2029年中国超硬刀具 市场评估与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国超硬刀具市场评估与投资前景分析报告》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.cction.com/report/202304/349383.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

超硬刀具材料，尤其是金刚石，其种类较多。立方氮化硼有CBN单品粉，用于制作磨具；还有PCBN聚晶片及PCBN聚晶复合片，用于制作刀具及其他工具。立方氮化硼是人造的。中企顾问网发布的《2023-2029年中国超硬刀具市场评估与投资前景分析报告》共七章。首先介绍了超硬刀具行业市场发展环境、超硬刀具整体运行态势等，接着分析了超硬刀具行业市场运行的现状，然后介绍了超硬刀具市场竞争格局。随后，报告对超硬刀具做了重点企业经营状况分析，最后分析了超硬刀具行业发展趋势与投资预测。您若想对超硬刀具产业有个系统的了解或者想投资超硬刀具行业，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 中国超硬刀具行业发展综述1.1 超硬刀具行业概述1.1.1 超硬刀具定义1.1.2 超硬刀具产品分类1.1.3 超硬刀具行业在国民经济中的地位1.2 超硬刀具行业发展环境分析1.2.1 行业政策环境分析（1）行业主管部门和监管体制（2）行业法律法规（3）行业政策及规划（4）行业标准（5）政策环境对行业的影响分析1.2.2 行业经济环境分析（1）全球经济环境情况（2）国内GDP情况（3）制造业发展情况（4）经济环境对行业的影响分析1.2.3 行业技术环境分析（1）行业技术现状（2）行业领先技术（3）技术环境对行业的影响分析1.3 超硬刀具行业发展机遇和挑战1.3.1 超硬刀具行业发展机遇1.3.2 超硬刀具行业发展挑战 第二章 全球超硬刀具行业发展现状及优秀企业案例分析2.1 全球超硬刀具行业发展总览2.1.1 全球超硬刀具行业发展历程2.1.2 全球超硬刀具行业市场规模（1）全球刀具市场规模（2）全球机床市场规模（3）全球刀具/机床比情况（4）全球超硬刀具行业市场规模2.1.3 全球超硬刀具行业竞争情况2.2 日本超硬刀具行业发展现状及优秀企业案例分析2.2.1 超硬刀具行业发展历程2.2.2 超硬刀具行业发展现状2.2.3 超硬刀具行业优秀企业案例（1）日本三星钻石工业株式会社（2）日本住友电气工业株式会社（3）日本京瓷株式会社2.3 美国超硬刀具行业发展现状及优秀企业案例分析2.3.1 超硬刀具行业发展历程2.3.2 超硬刀具行业发展现状2.3.3 超硬刀具行业优秀企业案例（1）美国肯纳金属公司2.4 其他主要国家超硬刀具行业发展现状及优秀企业案例分析2.4.1 超硬刀具行业发展历程2.4.2 超硬刀具行业发展现状2.4.3 超硬刀具行业优秀企业案例（1）瑞典山特维克集团（2）韩国新韩金刚石工业株式会社 第三章 中国超硬刀具行业发展现状分析3.1 中国超硬刀具行业发展现状总览3.1.1 中国超硬刀具行业发展历程分析3.1.2 中国超硬刀具行业所处生命周期3.2 中国超硬刀具行业市场规模3.2.1 中国刀具市场规模3.2.2 中国机床市场规模3.2.3 中国刀具/机床比情况（1）中国超硬刀具行业市场规模3.3 中国超硬刀具行业竞争

格局3.3.1 超硬刀具行业地区竞争格局3.3.2 超硬刀具行业企业竞争格局3.4 中国超硬刀具行业市场容量预测3.4.1 中国机床市场规模预测3.4.2 全球与中国刀具/机床比对比分析3.4.3 中国刀具行业市场容量预测3.4.4 中国超硬刀具行业市场容量预测 第四章 超硬刀具产业链及细分产品分析4.1 超硬刀具产业链总览4.1.1 超硬刀具产业链概述4.1.2 超硬刀具细分产品上游行业概述（1）金刚石原材料供应情况（2）PCBN原材料供应情况4.2 超硬刀具行业细分产品市场现状分析4.2.1 超硬刀具行业细分产品市场结构4.2.2 金刚石超硬刀具市场现状分析（1）产品性能特点（2）主要产品大类（3）应用领域分布（4）市场发展现状（5）竞争情况分析（6）发展趋势分析4.2.3 PCBN超硬刀具市场现状分析（1）产品性能特点（2）主要产品大类（3）应用领域分析（4）市场发展现状（5）竞争情况分析（6）发展趋势分析 第五章 超硬刀具行业下游应用及需求分析5.1 超硬刀具下游应用领域分析5.2 超硬刀具在电子信息领域的应用5.2.1 电子信息行业发展现状分析（1）行业产销情况（2）企业竞争格局5.2.2 电子信息行业对超硬刀具的需求特点（1）电子信息用刀具材料（2）电子信息用刀具结构（3）电子信息企业刀具购买因素（4）超硬刀具在电子信息领域的应用总结5.2.3 电子信息行业对超硬刀具的需求趋势5.3 超硬刀具在汽车制造领域的应用5.3.1 汽车制造行业发展现状分析（1）行业产销情况（2）企业竞争格局5.3.2 汽车制造行业对超硬刀具的需求特点（1）汽车制造业用刀具材料（2）汽车制造业用刀具结构（3）汽车制造业刀具消费情况（4）汽车制造企业刀具购买因素（5）汽车制造企业刀具满意品牌（6）超硬刀具在汽车制造领域的应用总结5.3.3 汽车制造行业对超硬刀具的需求趋势5.4 超硬刀具在航空领域的应用5.4.1 航空产业发展现状分析（1）行业产销情况（2）企业竞争格局5.4.2 航空产业对超硬刀具的需求特点（1）航空业刀具需求结构（2）选购刀具的影响因素（3）购买刀具后关注的因素（4）切削加工技术要求及国产刀具应用情况（5）航空工业对刀具的新要求（6）超硬刀具在汽车制造领域的应用总结5.4.3 航空工业对超硬刀具的需求趋势 第六章 中国超硬刀具行业领先企业经营情况6.1 中国超硬刀具行业领先企业总体经营情况6.2 超硬刀具行业国内代表企业经营情况分析6.2.1 北京沃尔德金刚石工具股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.2 威海威硬工具股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.3 富耐克超硬材料股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.4 南京三超新材料股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.5 长沙岱勒新材料科技股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.6 郑州市钻石精密制造有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争

优势分析6.2.7 深圳市中天超硬工具股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.8 江苏建帮超硬刀具有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.9 苏州阿诺精密切削技术有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析6.2.10 河南黄河旋风股份有限公司经营情况分析（1）企业发展简况分析（2）企业产品服务分析（3）企业发展现状分析（4）企业竞争优势分析 第七章 中国超硬刀具行业发展趋势与投资战略规划7.1 中国超硬刀具行业驱动因素分析7.1.1 政策因素7.1.2 经济因素7.1.3 技术因素7.2 中国超硬刀具行业发展前景及趋势7.2.1 中国超硬刀具行业整体发展前景分析7.2.2 中国超硬刀具行业发展趋势预判（1）企业竞争趋势（2）产品趋势预判（3）技术趋势预判7.3 超硬刀具行业投资特性分析7.3.1 超硬刀具行业进入壁垒分析7.3.2 超硬刀具行业盈利模式分析7.3.3 超硬刀具行业盈利因素分析7.4 中国超硬刀具行业投资风险分析7.4.1 超硬刀具行业政策风险7.4.2 超硬刀具行业技术风险7.4.3 超硬刀具行业供求风险7.5 中国超硬刀具行业投资战略分析 部分图表目录：图表1：2022年超硬刀具行业相关适用法律法规汇总表2：2022年超硬刀具行业政策汇总表3：2019-2022年中国GDP增长走势图（单位：亿元，%）图表4：2022年中国主要经济指标增长及预测（单位：%）图表5：2019-2022年中国制造业规模以上企业销售收入及增长情况（单位：亿元，%）图表6：2019-2022年中国制造业规模以上企业利润总额及增长情况（单位：亿元，%）图表7：2019-2022年中国制造业细分行业规模以上企业销售收入及利润总额（单位：亿元）图表8：超硬刀具产业链图表9：金刚石刀具性能特点图表10：切削刀具的金刚石材料优缺点图表11：金刚石刀具主要种类图表12：各种金刚石刀具的性能比较图表13：金刚石刀具下游应用分布（单位：%）图表14：金刚石刀具主要应用领域（单位：%）图表15：PCD木工刀具主要加工对象分布（单位：%）更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/349383.html>