

2023-2029年中国锯片行业 前景展望与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国锯片行业前景展望与投资战略研究报告》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/202210/322223.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

锯片是用于切割固体材料的薄片圆形刀具的统称。锯片可分为：用于石材切割的金刚石锯片；用于金属材料切割的高速钢锯片（不镶嵌硬质合金刀头的）；用于实木、家具、人造板、铝合金、铝型材、散热器、塑料、塑钢等切割的硬质合金锯片。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国锯片行业前景展望与投资战略研究报告》共十一章。首先介绍了锯片行业市场发展环境、锯片整体运行态势等，接着分析了锯片行业市场运行的现状，然后介绍了锯片市场竞争格局。随后，报告对锯片做了重点企业经营状况分析，最后分析了锯片行业发展趋势与投资预测。您若想对锯片产业有个系统的了解或者想投资锯片行业，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 2017-2022年世界锯片产业运行状况透析

第一节 2017-2022年世界锯片产业发展综述

- 一、星烁推出世界最大直径金刚石锯片
- 二、中国金刚石锯片在国外市场需求分析
- 三、世界锯片产业市场分析

第二节 2017-2022年世界主要国家锯片产业分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

第三节 2023-2029年世界锯片产业发展趋势分析

第二章 2017-2022年中国锯片产业运行环境分析

第一节 2017-2022年中国锯片产业政策环境分析

- 一、冶金用金属冷切圆锯片行业标准
- 二、切削供给产业政策分析
- 三、进出口政策分析

第二节 2017-2022年中国宏观经济环境分析

一、2017-2022年中国GDP分析

二、2017-2022年中国城乡家庭人均可支配收入

三、2017-2022年中国恩格尔系数

四、2017-2022年中国工业发展形势分析

第三节 2017-2022年中国锯片产业社会环境分析

第三章 2017-2022年中国锯片产业运行形势解读

第一节 2017-2022年中国锯片产业发展概述

一、金刚石锯片刀头的工艺选择

二、影响金刚石锯片寿命的因素有哪些

三、对高档进口锯片研磨的说明

第二节 2017-2022年中国锯片产业运行走势分析

一、磨料磨具护航金刚石锯片成主流

二、金蝶签约唐山冶金锯片

三、黑旋风金刚石锯片基体项目投资建设

第三节 2017-2022年中国锯片所属产业市场进出口数据分析

第四章 2017-2022年中国合金锯片产业市场运行动态分析

第一节 合金圆锯片在磨削时诸多因素不可忽略

一、基体变形大、厚薄不一致、内孔公差大

二、磨齿机构对磨齿影响

三、焊接因素

四、砂轮质量及粒度宽度影响

五、磨头进给速度

六、磨头进给量，选用砂轮粒度对进刀量有极其重要意义

七、磨削心

八、拔齿机构不可忽视

九、夹片机构

十、磨削行程

十一、程序选择

十二、冷却液磨齿好坏决定在于磨削液

第二节 合金圆锯片产生各种锈蚀不能忽略

- 一、喷砂锈蚀
- 二、磨削或抛光造成基体生锈
- 三、烘干或打标工艺流程失误
- 四、防锈油中水份未去除
- 五、合金锯片镀硬铬

第三节 2017-2022年国内锯业未来生产发展转机

第四节 2017-2022年中国锯业自动化是发展必然之路

第五章 2017-2022年中国切削工具制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2017-2022年（按季度更新）中国切削工具制造所属行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量
- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长
- 五、投资资产增长性
- 六、行业从业人数调查分析

第二节 2017-2022年（按季度更新）中国切削工具制造所属行业投资价值测算

- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率
- 四、2023-2029年切削工具制造盈利能力预测

第三节 2017-2022年（按季度更新）中国切削工具制造所属行业产销率调查

- 一、工业总产值
- 二、工业销售产值
- 三、产销率调查
- 四、2023-2029年切削工具制造产品产销衔接预测

第四节 2017-2022年（按季度更新）切削工具制造所属行业出口交货值数据

- 一、出口交货值增长
- 二、出口交货值占工业产值的比重

第六章 2017-2022年中国金属切削工具所属行业产量数据统计分析

第一节 2020年全国金属切削工具产量数据分析

一、2020年全国金属切削工具产量数据

二、2020年重点省市金属切削工具产量数据

第二节 2021年全国金属切削工具产量数据分析

一、2021年全国金属切削工具产量数据

二、2021年重点省市金属切削工具产量数据

第三节 2022年全国金属切削工具产量数据分析

一、2022年全国金属切削工具产量数据

二、2022年重点省市金属切削工具产量数据

第四节 全国金属切削工具产量增长性分析

第七章 2017-2022年中国锯片产业市场竞争格局分析

第一节 2017-2022年中国锯片产业竞争现状分析

一、锯片品牌竞争分析

二、锯片成本竞争分析

三、丹阳加大金刚石锯片市场竞争力

第二节 2017-2022年中国锯片产业市场格局分析

一、锯片生产企业集中分析

二、锯片市场集中度分析

第三节 2017-2022年中国锯片产业提升竞争力策略分析

第四节 2023-2029年中国锯片产业竞争格局预测分析

第八章 中国锯片产业优势企业竞争力分析

第一节 圣戈班磨料磨具（上海）有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第二节 北京安泰钢研超硬材料制品有限责任公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第三节 宜昌黑旋风锯业有限责任公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第四节 河北星烁锯业股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第五节 天龙制锯（中国）有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第六节 郑泰集团有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第七节 浙江万利超硬材料有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第八节 丹阳华昌钻石工具制造有限公司

一、公司简介

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来战略分析

第九节 丹阳市友和实业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司未来战略分析

第十节 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司未来战略分析

第九章 2017-2022年中国金属切削工具产业市场运行态势分析

第一节 2017-2022年中国切削工具制造业市场动态分析

- 一、青岛保税区崛起精密切削工具产业集群
- 二、“株钻”刀具占国产品牌市场第一
- 三、中国高速钢刀具生产研发水平仍需提高
- 四、西夏墅投建切削工具技术创新服务平台

第二节 2017-2022年中国切削工具制造行业竞争现状分析

- 一、提高切削效率提升竞争力
- 二、外资制造业纷纷抢滩国内市场
- 三、人民币升值使得中国出口切削工具的竞争力下降

第三节 2017-2022年中国切削工具制造行业发展存在问题分析

第十章 2023-2029年中国锯片产业发展前景预测分析

第一节 2023-2029年中国锯片产业前景展望分析

- 一、锯片产业市场供需预测分析
- 二、锯片进出口预测分析
- 三、锯片产业发展趋势分析

第二节 2023-2029年中国切削工具制造行业盈利预测分析

- 一、资产利润率走势预测
- 二、销售利润率走势预测
- 三、成本费用利润率走势预测

第三节 2023-2029年中国锯片产业生产技术的发展方向分析

第十一章 2023-2029年中国锯片产业投资机会与风险分析

第一节 2023-2029年中国锯片产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、贸易战影响分析

第二节 2023-2029年中国锯片产业投资机会分析

第三节 2023-2029年中国锯片产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

第四节 投资建议

部分图表目录:

图表：2017-2022年中国切削工具制造行业企业数量增长趋势图

图表：2017-2022年中国切削工具制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表：2017-2022年中国切削工具制造行业总体销售额增长趋势图

图表：2017-2022年中国切削工具制造行业总体利润总额增长

图表：2017-2022年中国切削工具制造行业总体从业人数分析

图表：2017-2022年中国切削工具制造行业投资资产增长性分析

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业企业数量统计表

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业企业数量分布图

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业销售收入统计表

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业销售收入分布图

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业利润总额统计表

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业利润总额分布图

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表：2022年底中国各省市切削工具制造行业资产统计表（数据均可更新至最新月份）

图表：2022年底中国各省市切削工具制造行业资产分布图（数据均可更新至最新月份）

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业资产增长速度对比图

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业工业总产值（数据均可更新至最新月份）

图表：2022年中国各省市切削工具制造行业工业销售产值

图表：2022年切削工具制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202210/322223.html>