

2024-2030年中国金刚石线锯行业市场竞争态势及 前景战略研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国金刚石线锯行业市场竞争态势及前景战略研判报告》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/1152277.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解金刚石线锯行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国金刚石线锯行业市场竞争态势及前景战略研判报告》（以下简称《报告》）。报告对中国金刚石线锯市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保金刚石线锯行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年金刚石线锯行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能金刚石线锯从业者抢跑转型赛道。

金刚石线锯又称为金刚线，是指利用电镀工艺或树脂结合的方法将金刚石磨料固定在金属丝上的一种切割线，主要用来切割高硬脆材料如单晶硅、多晶硅、蓝宝石、磁性材料和硬质合金等。

金刚石线锯（金刚线）主要分为树脂金刚石线和电镀金刚石线，由于制造工艺的限制，树脂金刚石线难以满足行业细线化、高强度等趋势，影响客户切割效率和硅片质量，电镀金刚石线已成为行业发展主流，目前主要应用于光伏晶硅、半导体晶硅、蓝宝石、磁性材料等硬脆材料切割，不同领域对金刚石线的性能和规格要求存在差异。

在2014年之前，由于技术先发优势，全球范围内具有竞争优势的金刚石线供应商主要集中于日本，代表性企业有旭金刚石工业株式会社、中村超硬株式会社、瑞德株式会社、联合材料株式会社等，其中以旭金刚石和中村超硬等为主。

随着光伏产业链逐步转移至我国，以美畅股份、高测股份、岱勒新材、三超新材等为代表的国内金刚石线生产企业，相继突破电镀金刚石线技术，产品规格降至80线及以下，打破了日本企业多年来的技术垄断。电镀金刚石线价格持续降低，在单晶硅切割领域的渗透率提升，国内厂商凭借价格优势逐步抢占市场份额，日本进口金刚石线开始退出中国市场。

2018年5月，国家发展改革委、财政部、国家能源局联合发布《关于2018年光伏发电有关事项的通知》（以下简称“光伏531 新政”），明确提出提高光伏行业发展质量、加快光伏发电补贴退坡、实行竞价上网等三方面要求，给产业链各企业的经营业绩造成较大不利影响。硅片厂商扩产计划取消或延后，金刚石线需求短期内出现回落，国外高成本、国内落后产能加速退出中国市场。2020年以来，“双碳”目标持续推进，随着度电成本的进一步下降，光伏相对传统火电的经济性优势将逐步显现。受益于下游行业的增长，金刚石线未来市场需求有望持续增长。

金刚石线目前主要应用于光伏晶硅片和蓝宝石片的切割，尤其是用于单晶硅片切割生产，光

伏行业的需求动向基本决定了金刚石线的需求发展趋势。随着金刚石线锯国产替代的快速推进，近年来国内金刚石线锯价格降幅较大，产业规模从2017年的109.78亿元下降至2021年的60.21亿元。2022年随着国内光伏产业爆发式增长，我国金刚石线锯规模增长至85.56亿元。

金刚石线锯最早是由国外厂商率先进行研发生产，而随着光伏产业链逐步转移至我国，以美畅股份、高测股份、岱勒新材、三超新材等为代表的国内金刚石线锯生产企业，持续投入钻研相关技术，相继突破了电镀金刚石线锯技术，打破了日本厂商的技术垄断。随着国产品牌技术进步和成本优化，目前国产品牌已凭借价格优势迅速抢占日本厂商的市场份额。

2022年，全球新增光伏装机量大幅增长，金刚石线的市场需求也大幅增长，美畅股份跟随市场情况积极投产、扩产，使2022年度的金刚石线产量与销量都有大幅增长。2022年，美畅股份金刚石线业务实现营业收入36.19亿元，同比增长98.4%，市占率居于业内保持前列。

《2024-2030年中国金刚石线锯行业市场竞争态势及前景战略研判报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是金刚石线锯领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 金刚石线锯行业发展综述

第一节 金刚石线锯行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要产品分类

三、行业主要商业模式

第二节 金刚石线锯行业特征分析

一、产业链分析

二、金刚石线锯行业在国民经济中的地位

三、金刚石线锯行业生命周期分析

1、行业生命周期理论基础

2、金刚石线锯行业生命周期

第三节 金刚石线锯行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 2023年中国金刚石线锯所属行业运行环境分析

第一节 金刚石线锯行业政治法律环境分析

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、行业相关发展规划

第二节 金刚石线锯行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 三、产业宏观经济环境分析

第三节 金刚石线锯行业社会环境分析

- 一、金刚石线锯产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、金刚石线锯产业发展对社会发展的影响

第四节 金刚石线锯行业技术环境分析

- 一、金刚石线锯技术分析
- 二、金刚石线锯技术发展水平
- 三、行业主要技术发展趋势预测分析

第三章 2023年中国金刚石线锯所属行业运行分析

第一节 金刚石线锯所属行业发展状况分析

- 一、金刚石线锯行业发展阶段
- 二、金刚石线锯行业发展总体概况
- 三、金刚石线锯行业发展特点分析

第二节 金刚石线锯所属行业发展现状分析

- 一、金刚石线锯行业市场规模
- 二、金刚石线锯行业发展分析
- 三、金刚石线锯企业发展分析

第三节 区域市场分析

一、区域市场分布总体状况分析

二、重点省市市场分析

第四节 金刚石线锯细分产品市场分析

一、细分产品特色

二、细分产品市场规模及增速

三、重点细分产品市场前景预测分析

第五节 金刚石线锯产品价格分析

一、金刚石线锯价格走势

二、影响金刚石线锯价格的关键因素分析

三、2024-2030年金刚石线锯产品价格变化趋势预测分析

四、主要金刚石线锯企业价位及价格策略

第四章 2023年中国金刚石线锯所属行业整体运行指标分析

第一节 金刚石线锯所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 金刚石线锯所属行业产销情况分析

一、金刚石线锯所属行业工业总产值

二、金刚石线锯所属行业工业销售产值

三、金刚石线锯所属行业产销率

第三节 金刚石线锯所属行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第五章 2023年中国金刚石线锯所属行业供需形势分析

第一节 金刚石线锯行业供给分析

一、金刚石线锯行业供给分析

二、2024-2030年金刚石线锯行业供给变化趋势预测分析

三、金刚石线锯行业区域供给分析

第二节 金刚石线锯行业需求状况分析

一、金刚石线锯行业需求市场

二、金刚石线锯行业客户结构

三、金刚石线锯行业需求的地区差异

第三节 金刚石线锯市场应用及需求预测分析

一、金刚石线锯应用市场总体需求分析

1、金刚石线锯应用市场需求特征

2、金刚石线锯应用市场需求总规模

二、2024-2030年金刚石线锯行业领域需求量预测分析

1、2024-2030年金刚石线锯行业领域需求产品功能预测分析

2、2024-2030年金刚石线锯行业领域需求产品市场格局预测分析

三、重点行业金刚石线锯产品需求分析预测

第六章 2023年中国金刚石线锯行业产业结构分析

第一节 金刚石线锯产业结构分析

一、市场细分充分程度分析

二、各细分市场领先企业分析

三、各细分市场占总市场的结构比例

四、领先企业的结构分析（所有制结构）

第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测分析

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国金刚石线锯行业参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第七章 2023年中国金刚石线锯行业产业链分析

第一节 金刚石线锯行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 金刚石线锯上游行业分析

一、金刚石线锯产品成本构成

二、上游行业发展现状分析

三、2024-2030年上游行业发展趋势预测分析

四、上游供给对金刚石线锯行业的影响

第三节 金刚石线锯下游行业分析

- 一、金刚石线锯下游行业分布
- 二、下游行业发展现状分析
- 三、2024-2030年下游行业发展趋势预测分析
- 四、下游需求对金刚石线锯行业的影响

第八章 2023年中国金刚石线锯行业渠道分析及策略

第一节 金刚石线锯行业渠道分析

- 第二节 金刚石线锯行业用户分析
- 第三节 金刚石线锯行业营销策略分析

第九章 2023年中国金刚石线锯行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、金刚石线锯行业竞争结构分析
 - 1、现有企业间竞争
 - 2、潜在进入者分析
 - 3、替代品威胁分析
 - 4、供应商议价能力
 - 5、客户议价能力
 - 6、竞争结构特点总结
- 二、金刚石线锯行业企业间竞争格局分析
- 三、金刚石线锯行业集中度分析
- 四、金刚石线锯行业SWOT分析

第二节 金刚石线锯行业竞争格局综述

- 一、金刚石线锯行业竞争概况
 - 1、中国金刚石线锯行业竞争格局
 - 2、金刚石线锯行业未来竞争格局和特点
 - 3、金刚石线锯市场进入及竞争对手分析
- 二、中国金刚石线锯行业竞争力分析
 - 1、中国金刚石线锯行业竞争力剖析
 - 2、中国金刚石线锯企业市场竞争的优势
 - 3、国内金刚石线锯企业竞争能力提升途径
- 三、金刚石线锯市场竞争策略分析

第十章 中国金刚石线锯主要企业发展概述

第一节 长沙岱勒新材料科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第二节 杨凌美畅新材料股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第三节 南京三超新材料股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第四节 浙江东尼电子股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第五节 青岛高测科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展规划及前景展望

第十一章 2024-2030年中国金刚石线锯行业投资前景预测

第一节 金刚石线锯市场发展前景

一、金刚石线锯市场发展潜力

二、金刚石线锯市场发展前景展望

三、金刚石线锯细分行业发展前景预测

第二节 金刚石线锯市场发展趋势预测分析

一、金刚石线锯行业发展趋势预测分析

二、金刚石线锯市场规模预测分析

三、金刚石线锯行业应用趋势预测分析

四、2024-2030年细分市场发展趋势预测分析

第三节 金刚石线锯行业供需预测分析

一、金刚石线锯行业供给预测分析

二、金刚石线锯行业需求预测分析

三、金刚石线锯供需平衡预测分析

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势预测分析

- 一、市场整合成长趋势预测分析
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测分析
- 三、企业区域市场拓展的趋势预测分析
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势预测分析

第十二章 研究结论及投资建议

第一节 金刚石线锯行业研究结论

第二节 金刚石线锯行业投资价值评估

第三节 金刚石线锯行业投资建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1152277.html>