

# 2022-2027年中国金刚线行业市场全景评估及发展战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国金刚线行业市场全景评估及发展战略规划报告》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.huaon.com/channel/yzsb/788010.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

全球光伏装机需求带动硅片出货量大幅提升，进而推动光伏金刚线市场需求提升，若156.75/158.75/166/182/210硅片单片功率提升0.5%，金刚线消耗量分别为1.50/1.60/1.8/2.4/2.8米/片，线损分别为20%/20%/20%/28%/28%，预计2025年光伏硅片切割用的金刚线需求为18309万公里，2020-2025年CAGR为26.3%。

2020-2025年全球金刚线需求量走势

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：

第一部分 行业发展现状调研

第一章 金刚线行业发展概述

第一节 金刚线行业定义及分类

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 金刚线行业特征分析

一、产业链分析

二、金刚线行业在国民经济中的地位

第三节 金刚线行业产业链分析

第二章 金刚线行业技术现状与趋势预测分析

第一节 金刚线材料与外延技术现状及趋势预测分析

一、设备技术现状及趋势预测分析

二、衬底现状及趋势预测分析

三、外延技术现状及趋势预测分析

第二节 金刚线工艺现状及趋势预测分析

第三章 全球金刚线行业发展分析

第一节 全球金刚线行业特点分析

第二节 全球金刚线行业规模分析

第三节 国外金刚线典型企业分析

第四章 我国金刚线行业发展分析

第一节 我国金刚线行业发展状况分析

## 一、我国金刚线行业发展阶段

## 二、我国金刚线行业发展总体概况

## 三、我国金刚线行业发展特点分析

## 四、我国金刚线行业商业模式分析

### 第二节 我国金刚线行业市场供需情况分析

#### 一、2017-2021年我国金刚线行业市场供给分析

#### 二、2017-2021年我国金刚线行业市场需求分析

#### 三、2017-2021年我国金刚线行业产品价格分析

### 第三节 我国金刚线市场价格走势分析

#### 一、金刚线市场定价机制组成

#### 二、金刚线市场价格影响因素

#### 三、金刚线产品价格走势分析

## 第五章 我国金刚线行业发展分析

### 第一节 2021年中国金刚线行业发展情况分析

#### 一、2021年金刚线行业发展状况分析

#### 二、2021年中国金刚线行业发展动态

#### 三、2021年我国金刚线行业发展热点

#### 四、2021年我国金刚线行业存在的问题

### 第二节 2021年中国金刚线行业市场供需情况分析

#### 一、2017-2021年中国金刚线行业供给分析

#### 二、2017-2021年中国金刚线行业市场需求分析

#### 三、中国金刚线行业产品价格分析

##### 1、中国金刚线行业产品价格分析

##### 2、行业价格影响因素分析

#### 四、2017-2021年中国金刚线行业市场规模分析

## 第二部分 行业竞争格局

## 第六章 金刚线行业竞争格局分析

### 第一节 中国金刚线企业数量分析

### 第二节 中国金刚线产业基地分析

#### 一、中国金刚线产业基地进入时间

#### 二、中国金刚线产业基地区域分布

#### 三、中国金刚线产业基地资金来源

#### 四、台企在中国金刚线领域投资分析

### 第三节 中国金刚线行业竞争格局分析

2014年之前金刚石线主要从日本进口，中国光伏硅片的切割线依赖日本的产品，日本在电

镀金刚线市场长期处于垄断地位。中国以美畅股份等为代表的国内企业和技术团队通过多年研发，在2014年和2015年实现了技术的突破，打破了日本电镀金刚石线“卡脖子”的局面，并在国内实现了规模化的生产，产品性价比上对日本产品实现了完全的进口替代。2020年美畅股份金刚线出货量市场份额占比44%，位居全球第一，其次是高测股份、三超新材、岱勒新材、恒星科技与东尼电子。

2020年全球金刚线企业出货量竞争格局（单位：%）

#### 第四节 中国金刚线行业竞争趋势预测

##### 一、内部竞争趋势预测分析

##### 二、外部竞争趋势预测分析

#### 第七章 金刚线行业上下游产业分析

##### 第一节 金刚线产业结构分析

##### 第二节 上游产业分析

###### 一、发展现状调研

###### 二、发展趋势预测分析

###### 三、市场现状分析

###### 四、行业竞争状况及其对金刚线行业的意义

##### 第三节 下游产业分析

###### 一、发展现状调研

###### 二、发展趋势预测分析

###### 三、市场现状分析

###### 四、行业新动态及其对金刚线行业的影响

###### 五、行业竞争状况及其对金刚线行业的意义

###### 四、产业结构调整方向分析

#### 第四节 产业结构调整方向分析

#### 第八章 中国金刚线行业主要企业调研分析

##### 第一节 杨凌美畅科技有限公司

###### 一、企业简介

###### 二、企业经营状况

###### 三、企业竞争力分析

###### 四、企业发展战略

##### 第二节 三超新材

###### 一、企业简介

###### 二、企业经营状况

###### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展战略

##### 第三节 东尼电子

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

##### 第四节 岱勒新材

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

#### 第三部分 行业前景预测

##### 第九章 金刚线行业发展趋势预测

###### 第一节 2021年产业发展环境展望

###### 第二节 2022-2027年我国金刚线行业趋势预测

- 一、2022-2027年我国金刚线行业发展趋势预测
- 二、2022-2027年我国金刚线行业市场发展空间
- 三、2022-2027年我国金刚线行业政策趋向
- 四、2022-2027年我国金刚线行业价格走势分析
- 五、2021年行业竞争格局展望
- 六、2022-2027年金刚线市场规模预测分析

###### 第三节 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

##### 第十章 2022-2027年中国金刚线的投资风险与投资建议

###### 第一节 2022-2027年中国金刚线制造行业的投资风险

- 一、市场风险
- 二、政策风险
- 三、技术风险
- 四、行业进入、退出壁垒风险
- 五、部分产品产能过剩潜在风险

###### 第二节 2022-2027年中国金刚线制造行业的投资建议

一、中国金刚线制造行业的重点投资区域

二、中国金刚线制造行业的重点投资产品

三、行业投资建议

第三节 2022-2027年中国金刚线项目投资可行性分析

第十一章 研究结论及发展建议

第一节 金刚线行业研究结论及建议

第二节 金刚线行业发展建议「HJ LZX」

图表目录：

图表：金刚线行业生命周期

图表：金刚线行业产业链结构

图表：2022-2027年我国金刚线行业供给预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业产量预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业需求预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业供需平衡预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业产品价格预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业产品消费预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业市场规模预测分析

图表：2022-2027年我国金刚线行业总产值预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/788010.html>