

全球及中国硬质合金锯片市场洞察报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对硬质合金锯片行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球硬质合金锯片市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球硬质合金锯片销量的份额为XX%，欧洲硬质合金锯片销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场硬质合金锯片市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场硬质合金锯片未来发展的影响。我们从产品分类，例如标准级，特殊级等，产品下游应用领域，例如汽车行业，机械设备等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场硬质合金锯片市场规模及同比增速的分析，判断硬质合金锯片行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球硬质合金锯片主要生产商：

Dymet Alloys

CY Carbide Mfg. Co., Ltd

Kennametal

Sumitomo Electric Carbide

Mitsubishi Materials

Sandvik

Kyocera

Gungnir Industry Ltd

OKE Precision Cutting Tools

Zhuzhou Meetyou Carbide

Evergreen Hardmetal Tools Co.,Ltd.

Zhuzhou Sandwin New Material

Power Carbide Co.,Ltd

Zhuzhou Cemented Carbide Group

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

硬质合金锯片产品细分为以下几类：

标准级

特殊级

硬质合金锯片的细分应用领域如下：

汽车行业

机械设备

电子领域

化工领域

铁路和航天

医疗领域

其他

报告目录

1 硬质合金锯片行业现状、背景

1.1 硬质合金锯片行业定义与特性

1.2 硬质合金锯片产业链全景

1.3 硬质合金锯片产品细分及各细分产品的头部企业

2 硬质合金锯片行业头部企业分析

2.1 全球硬质合金锯片主要生产商生产基地分布

2.2 Dymet Alloys

2.2.1 Dymet Alloys 企业概况

2.2.2 Dymet Alloys 产品规格及特点

2.2.3 Dymet Alloys 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Dymet Alloys 市场动态

2.3 CY Carbide Mfg. Co., Ltd

2.3.1 CY Carbide Mfg. Co., Ltd 企业概况

2.3.2 CY Carbide Mfg. Co., Ltd 产品规格及特点

2.3.3 CY Carbide Mfg. Co., Ltd 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 CY Carbide Mfg. Co., Ltd 市场动态

2.4 Kennametal

2.4.1 Kennametal 企业概况

2.4.2 Kennametal 产品规格及特点

2.4.3 Kennametal 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Kennametal 市场动态

2.5 Sumitomo Electric Carbide

2.5.1 Sumitomo Electric Carbide 企业概况

2.5.2 Sumitomo Electric Carbide 产品规格及特点

2.5.3 Sumitomo Electric Carbide 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Sumitomo Electric Carbide 市场动态

2.6 Mitsubishi Materials

2.6.1 Mitsubishi Materials 企业概况

2.6.2 Mitsubishi Materials 产品规格及特点

2.6.3 Mitsubishi Materials 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Mitsubishi Materials 市场动态

2.7 Sandvik

2.7.1 Sandvik 企业概况

2.7.2 Sandvik 产品规格及特点

2.7.3 Sandvik 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Sandvik 市场动态

2.8 Kyocera

2.8.1 Kyocera 企业概况

2.8.2 Kyocera 产品规格及特点

2.8.3 Kyocera 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Kyocera 市场动态

2.9 Gungnir Industry Ltd

2.9.1 Gungnir Industry Ltd 企业概况

2.9.2 Gungnir Industry Ltd 产品规格及特点

2.9.3 Gungnir Industry Ltd 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Gungnir Industry Ltd 市场动态

2.10 OKE Precision Cutting Tools

2.10.1 OKE Precision Cutting Tools 企业概况

- 2.10.2 OKE Precision Cutting Tools 产品规格及特点
- 2.10.3 OKE Precision Cutting Tools 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 OKE Precision Cutting Tools 市场动态
- 2.11 Zhuzhou Meetyou Carbide
 - 2.11.1 Zhuzhou Meetyou Carbide 企业概况
 - 2.11.2 Zhuzhou Meetyou Carbide 产品规格及特点
 - 2.11.3 Zhuzhou Meetyou Carbide 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.11.4 Zhuzhou Meetyou Carbide 市场动态
- 2.12 Evergreen Hardmetal Tools Co.,Ltd.
- 2.13 Zhuzhou Sandwin New Material
- 2.14 Power Carbide Co.,Ltd
- 2.15 Zhuzhou Cemented Carbide Group
- 3 全球硬质合金锯片细分应用领域
 - 3.1 全球硬质合金锯片细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球硬质合金锯片细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 汽车行业
 - 3.1.3 机械设备
 - 3.1.4
 - 3.2 中国硬质合金锯片细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国硬质合金锯片细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 汽车行业
 - 3.2.3 机械设备
- 4 全球硬质合金锯片市场规模分析
 - 4.1 全球硬质合金锯片销售现状及预测(2017-2027年)

- 4.1.1 全球硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各类型硬质合金锯片销量及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.3 全球各类型硬质合金锯片销售额及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.4 全球各类型硬质合金锯片价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球硬质合金锯片行业集中率分析
 - 4.2.1 全球硬质合金锯片行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球硬质合金锯片行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国硬质合金锯片行业集中率分析
 - 4.3.1 中国硬质合金锯片行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国硬质合金锯片行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区硬质合金锯片市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区硬质合金锯片产量
 - 5.1.1 全球主要地区硬质合金锯片产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球硬质合金锯片产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区硬质合金锯片销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区硬质合金锯片销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区硬质合金锯片销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.1 中国市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.1 日本市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.5.1 韩国市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
- 5.5.2 韩国市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.1 东南亚市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.1 印度市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.1 美国市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场硬质合金锯片销量、销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.1 欧洲市场硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场硬质合金锯片销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国硬质合金锯片细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型硬质合金锯片销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2 中国各类型硬质合金锯片销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3 中国各类型硬质合金锯片价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国硬质合金锯片销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区硬质合金锯片销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区硬质合金锯片销售额及市场占比
- 8 中国硬质合金锯片进出口发展趋势
 - 8.1 中国硬质合金锯片进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国硬质合金锯片出口市场规模(2017-2027年)
- 9 硬质合金锯片行业发展影响因素分析

9.1 硬质合金锯片技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：硬质合金锯片产品图片

表：硬质合金锯片产业链

表：产品分类及头部企业

表：Dymet Alloys 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dymet Alloys 硬质合金锯片产品介绍

表：Dymet Alloys 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CY Carbide Mfg. Co., Ltd 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CY Carbide Mfg. Co., Ltd 硬质合金锯片产品介绍

表：CY Carbide Mfg. Co., Ltd 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kennametal 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kennametal 硬质合金锯片产品介绍

表：Kennametal 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sumitomo Electric Carbide 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sumitomo Electric Carbide 硬质合金锯片产品介绍

表：Sumitomo Electric Carbide 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mitsubishi Materials 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mitsubishi Materials 硬质合金锯片产品介绍

表：Mitsubishi Materials 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sandvik 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sandvik 硬质合金锯片产品介绍

表：Sandvik 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kyocera 硬质合金锯片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kyocera 硬质合金锯片产品介绍

表：Kyocera 硬质合金锯片销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Gungnir Industry Ltd

... ..

图：全球不同细分应用领域硬质合金锯片销量(2017-2027年)

图：全球硬质合金锯片下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域硬质合金锯片销量(2017-2027年)

图：中国市场硬质合金锯片下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)

图：全球硬质合金锯片销量及增长率(2017-2027年)

图：全球硬质合金锯片销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型硬质合金锯片销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型硬质合金锯片销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型硬质合金锯片销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型硬质合金锯片价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型硬质合金锯片价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球硬质合金锯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球硬质合金锯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球硬质合金锯片头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球硬质合金锯片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球硬质合金锯片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球硬质合金锯片头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国硬质合金锯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国硬质合金锯片销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国硬质合金锯片头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国硬质合金锯片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国硬质合金锯片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国硬质合金锯片头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区硬质合金锯片产量(2017-2021年)

图：各地区硬质合金锯片产量和销量 2021

表：全球主要地区硬质合金锯片销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区硬质合金锯片销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区硬质合金锯片 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区硬质合金锯片销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲硬质合金锯片销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲硬质合金锯片销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型硬质合金锯片销量(2017-2027年)

图：中国各类型硬质合金锯片销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型硬质合金锯片销售额(2017-2027年)

图：中国各类型硬质合金锯片销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型硬质合金锯片价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型硬质合金锯片价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区硬质合金锯片销量及市场占比2021

表：中国六大地区硬质合金锯片销售额及市场占比2021

表：中国硬质合金锯片市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216218.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)