**全球及中国可转位刀片市场洞察报告(2018-2028版)**

**报告简介**

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动可转位刀片行业的发展。

本报告《全球及中国可转位刀片市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外可转位刀片行业发展现状与趋势，估算可转位刀片行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析可转位刀片行业各细分赛道发展潜力，研判可转位刀片下游市场需求，分析可转位刀片行业竞争格局，从而协助解决可转位刀片行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球可转位刀片主要生产商：

Kennametal

Kyocera Precision Tools

Meusburger Georg

Mitsubishi Hitachi Tool Engineering

Yg-1

Korloy

Sandvik Coromant

Sterling Edge

Taegutec

Toolmex Industrial Solutions

Tungaloy

Vardex

Scar

Chian Seng Machinery Tool

Knight Carbide

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

可转位刀片产品细分为以下几类：

陶瓷

金刚石工具

金属陶瓷

其他人

可转位刀片的细分应用领域如下：

汽车

电子

医疗

建筑

其他

**报告目录**

**1 可转位刀片行业现状、背景**

1.1 可转位刀片行业定义与特性

1.2 可转位刀片行业技术壁垒

1.3 可转位刀片产业链全景

1.3.1 全球可转位刀片上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球可转位刀片下游企业及行业分布

1.4 可转位刀片产品细分及各细分产品的头部企业

**2 可转位刀片行业头部企业分析**

2.1 全球可转位刀片主要生产商生产基地分布

2.2 Kennametal

2.2.1 Kennametal 企业概况

2.2.2 Kennametal 产品规格及特点

2.2.3 Kennametal 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Kennametal 市场动态

2.3 Kyocera Precision Tools

2.3.1 Kyocera Precision Tools 企业概况

2.3.2 Kyocera Precision Tools 产品规格及特点

2.3.3 Kyocera Precision Tools 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Kyocera Precision Tools 市场动态

2.4 Meusburger Georg

2.4.1 Meusburger Georg 企业概况

2.4.2 Meusburger Georg 产品规格及特点

2.4.3 Meusburger Georg 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Meusburger Georg 市场动态

2.5 Mitsubishi Hitachi Tool Engineering

2.5.1 Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 企业概况

2.5.2 Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 产品规格及特点

2.5.3 Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 市场动态

2.6 Yg-1

2.6.1 Yg-1 企业概况

2.6.2 Yg-1 产品规格及特点

2.6.3 Yg-1 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Yg-1 市场动态

2.7 Korloy

2.7.1 Korloy 企业概况

2.7.2 Korloy 产品规格及特点

2.7.3 Korloy 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Korloy 市场动态

2.8 Sandvik Coromant

2.8.1 Sandvik Coromant 企业概况

2.8.2 Sandvik Coromant 产品规格及特点

2.8.3 Sandvik Coromant 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Sandvik Coromant 市场动态

2.9 Sterling Edge

2.9.1 Sterling Edge 企业概况

2.9.2 Sterling Edge 产品规格及特点

2.9.3 Sterling Edge 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Sterling Edge 市场动态

2.10 Taegutec

2.10.1 Taegutec 企业概况

2.10.2 Taegutec 产品规格及特点

2.10.3 Taegutec 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Taegutec 市场动态

2.11 Toolmex Industrial Solutions

2.11.1 Toolmex Industrial Solutions 企业概况

2.11.2 Toolmex Industrial Solutions 产品规格及特点

2.11.3 Toolmex Industrial Solutions 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Toolmex Industrial Solutions 市场动态

2.12 Tungaloy

2.13 Vardex

2.14 Scar

2.15 Chian Seng Machinery Tool

2.16 Knight Carbide

**3 全球可转位刀片细分应用领域**

3.1 全球可转位刀片细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球可转位刀片细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 汽车

3.1.3 电子

3.1.4 …...

3.2 中国可转位刀片细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国可转位刀片细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 汽车

3.2.3 电子

3.2.4 …...

**4 全球可转位刀片市场规模分析**

4.1 全球可转位刀片销售现状及预测

4.1.1 全球可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型可转位刀片销量及市场占比(2018-2028年)

陶瓷

金刚石工具

… ...

4.1.3 全球各类型可转位刀片销售额及市场占比(2018-2028年)

陶瓷

金刚石工具

… ...

4.1.4 全球各类型可转位刀片价格变化趋势(2018-2028年)

陶瓷

金刚石工具

… ...

4.2 全球可转位刀片行业集中率分析

4.2.1 全球可转位刀片行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球可转位刀片行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国可转位刀片行业集中率分析

4.3.1 中国可转位刀片行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国可转位刀片行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区可转位刀片市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区可转位刀片产量

5.1.1 全球主要地区可转位刀片产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球可转位刀片产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区可转位刀片销量市场占比

5.2.1 全球主要地区可转位刀片销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区可转位刀片销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场可转位刀片销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场可转位刀片销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国可转位刀片细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型可转位刀片销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 陶瓷

6.1.2 金刚石工具

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型可转位刀片销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 陶瓷

6.2.2 金刚石工具

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型可转位刀片价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 陶瓷

6.3.2 金刚石工具

6.3.2 … ...

**7 中国可转位刀片销量分布状况**

7.1 中国六大地区可转位刀片销量及市场占比

7.2 中国六大地区可转位刀片销售额及市场占比

**8 中国可转位刀片进出口发展趋势**

8.1 中国可转位刀片进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国可转位刀片出口市场规模(2018-2028年)

**9 可转位刀片行业发展影响因素分析**

9.1 可转位刀片技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：可转位刀片产品图片

表：可转位刀片产业链

表：产品分类及头部企业

表：Kennametal 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kennametal 可转位刀片产品介绍

表：Kennametal 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Kyocera Precision Tools 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kyocera Precision Tools 可转位刀片产品介绍

表：Kyocera Precision Tools 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Meusburger Georg 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Meusburger Georg 可转位刀片产品介绍

表：Meusburger Georg 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 可转位刀片产品介绍

表：Mitsubishi Hitachi Tool Engineering 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Yg-1 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Yg-1 可转位刀片产品介绍

表：Yg-1 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Korloy 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Korloy 可转位刀片产品介绍

表：Korloy 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sandvik Coromant 可转位刀片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sandvik Coromant 可转位刀片产品介绍

表：Sandvik Coromant 可转位刀片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sterling Edge … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域可转位刀片销量(2018-2028年)

图：全球可转位刀片下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域可转位刀片销量(2018-2028年)

图：中国市场可转位刀片下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

图：全球可转位刀片销量及增长率(2018-2028年)

图：全球可转位刀片销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型可转位刀片销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型可转位刀片销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型可转位刀片销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型可转位刀片价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型可转位刀片价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球可转位刀片销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球可转位刀片销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球可转位刀片头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球可转位刀片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球可转位刀片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球可转位刀片头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国可转位刀片销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国可转位刀片销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国可转位刀片头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国可转位刀片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国可转位刀片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国可转位刀片头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区可转位刀片产量((2018-2022年))

图：各地区可转位刀片产量和销量 2021

表：全球主要地区可转位刀片销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区可转位刀片销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区可转位刀片 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区可转位刀片销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲可转位刀片销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲可转位刀片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型可转位刀片销量(2018-2028年)

图：中国各类型可转位刀片销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型可转位刀片销售额(2018-2028年)

图：中国各类型可转位刀片销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型可转位刀片价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型可转位刀片价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区可转位刀片销量及市场占比2021

表：中国六大地区可转位刀片销售额及市场占比2021

表：中国可转位刀片市场进出口量(2018-2028年)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/283624.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/283624.shtml)