

全球及中国双金属边界润滑轴承细分市场深度研究报告(2022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，带动双金属边界润滑轴承行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外双金属边界润滑轴承行业发展现状与趋势，估算双金属边界润滑轴承行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析双金属边界润滑轴承行业各细分赛道发展潜力，研判双金属边界润滑轴承下游市场需求，分析双金属边界润滑轴承行业竞争格局，从而协助解决双金属边界润滑轴承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。

全球双金属边界润滑轴承主要生产商：

嘉善恒兴无油轴承厂

浙江双飞无油轴承

江苏艾米克冶金机械

ZhejiangTOPBearings

浙江峰立传动技术

江苏巨力轴承

嘉善安驰轴承制造

GGB

Oiles

RheinmetallAutomotiveAG(Kolbenschmidt)

浙江长盛轴承

浙江中达精密部件

嘉善天达自润滑轴承有限公司

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

双金属边界润滑轴承产品细分为以下几类：

钢+铅青铜粉

钢+无铅青铜粉

双金属边界润滑轴承的细分应用领域如下：

农业机械

建筑机械

工程机械

汽车零部件

其他

报告目录

1 双金属边界润滑轴承行业现状、背景

1.1 双金属边界润滑轴承行业定义与特性

- 1.2 双金属边界润滑轴承行业技术壁垒
- 1.3 双金属边界润滑轴承产业链全景
 - 1.3.1 全球双金属边界润滑轴承上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球双金属边界润滑轴承下游企业及行业分布
- 1.4 双金属边界润滑轴承产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 双金属边界润滑轴承行业头部企业分析
 - 2.1 全球双金属边界润滑轴承主要生产商生产基地分布
 - 2.2 嘉善恒兴无油轴承厂
 - 2.2.1 嘉善恒兴无油轴承厂 企业概况
 - 2.2.2 嘉善恒兴无油轴承厂 产品规格及特点
 - 2.2.3 嘉善恒兴无油轴承厂 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 嘉善恒兴无油轴承厂 市场动态
 - 2.3 浙江双飞无油轴承
 - 2.3.1 浙江双飞无油轴承 企业概况
 - 2.3.2 浙江双飞无油轴承 产品规格及特点
 - 2.3.3 浙江双飞无油轴承 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 浙江双飞无油轴承 市场动态
 - 2.4 江苏艾米克冶金机械
 - 2.4.1 江苏艾米克冶金机械 企业概况
 - 2.4.2 江苏艾米克冶金机械 产品规格及特点
 - 2.4.3 江苏艾米克冶金机械 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 江苏艾米克冶金机械 市场动态
 - 2.5 ZhejiangTOPBearings
 - 2.5.1 ZhejiangTOPBearings 企业概况

2.5.2 ZhejiangTOPBearings 产品规格及特点

2.5.3 ZhejiangTOPBearings 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ZhejiangTOPBearings 市场动态

2.6 浙江峰立传动技术

2.6.1 浙江峰立传动技术 企业概况

2.6.2 浙江峰立传动技术 产品规格及特点

2.6.3 浙江峰立传动技术 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 浙江峰立传动技术 市场动态

2.7 江苏巨力轴承

2.7.1 江苏巨力轴承 企业概况

2.7.2 江苏巨力轴承 产品规格及特点

2.7.3 江苏巨力轴承 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 江苏巨力轴承 市场动态

2.8 嘉善安驰轴承制造

2.8.1 嘉善安驰轴承制造 企业概况

2.8.2 嘉善安驰轴承制造 产品规格及特点

2.8.3 嘉善安驰轴承制造 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 嘉善安驰轴承制造 市场动态

2.9 GGB

2.9.1 GGB 企业概况

2.9.2 GGB 产品规格及特点

2.9.3 GGB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 GGB 市场动态

2.10 Oiles

2.10.1 Oiles 企业概况

2.10.2 Oiles 产品规格及特点

2.10.3 Oiles 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Oiles 市场动态

2.11 RheinmetallAutomotiveAG(Kolbenschmidt)

2.11.1 RheinmetallAutomotiveAG(Kolbenschmidt) 企业概况

2.11.2 RheinmetallAutomotiveAG(Kolbenschmidt) 产品规格及特点

2.11.3 RheinmetallAutomotiveAG(Kolbenschmidt) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 RheinmetallAutomotiveAG(Kolbenschmidt) 市场动态

2.12 浙江长盛轴承

2.13 浙江中达精密部件

2.14 嘉善天达自润滑轴承有限公司

3 全球双金属边界润滑轴承细分应用领域

3.1 全球双金属边界润滑轴承细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球双金属边界润滑轴承细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 农业机械

3.1.3 建筑机械

3.1.4

3.2 中国双金属边界润滑轴承细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国双金属边界润滑轴承细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 农业机械

3.2.3 建筑机械

3.2.4

3.3 全球双金属边界润滑轴承行业驱动因素分析

3.3.1 双金属边界润滑轴承行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对双金属边界润滑轴承行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国双金属边界润滑轴承行业利好政策分析

4 全球双金属边界润滑轴承市场规模分析

4.1 全球双金属边界润滑轴承销售现状及预测

4.1.1 全球双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型双金属边界润滑轴承销量及市场占比(2017-2027年)

钢+铅青铜粉

钢+无铅青铜粉

4.1.3 全球各类型双金属边界润滑轴承销售额及市场占比(2017-2027年)

钢+铅青铜粉

钢+无铅青铜粉

4.1.4 全球各类型双金属边界润滑轴承价格变化趋势(2017-2027年)

钢+铅青铜粉

钢+无铅青铜粉

... ..

4.2 全球双金属边界润滑轴承行业集中率分析

4.2.1 全球双金属边界润滑轴承行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球双金属边界润滑轴承行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国双金属边界润滑轴承行业集中率分析

4.3.1 中国双金属边界润滑轴承行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国双金属边界润滑轴承行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国双金属边界润滑轴承市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国双金属边界润滑轴承国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区双金属边界润滑轴承市场发展现状及前景分析

- 5.1 全球主要地区双金属边界润滑轴承产量
 - 5.1.1 全球主要地区双金属边界润滑轴承产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球双金属边界润滑轴承产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区双金属边界润滑轴承销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区双金属边界润滑轴承销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区双金属边界润滑轴承销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.9 欧洲市场双金属边界润滑轴承销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国双金属边界润滑轴承细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型双金属边界润滑轴承销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 钢+铅青铜粉
 - 6.1.2 钢+无铅青铜粉
 - 6.2 中国各类型双金属边界润滑轴承销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 钢+铅青铜粉
 - 6.2.2 钢+无铅青铜粉
 - 6.3 中国各类型双金属边界润滑轴承价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 钢+铅青铜粉
 - 6.3.2 钢+无铅青铜粉
 - 6.3.2
- 7 中国双金属边界润滑轴承销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区双金属边界润滑轴承销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区双金属边界润滑轴承销售额及市场占比
- 8 中国双金属边界润滑轴承进出口发展趋势
 - 8.1 中国双金属边界润滑轴承进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国双金属边界润滑轴承出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国双金属边界润滑轴承主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 双金属边界润滑轴承行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：双金属边界润滑轴承产品图片

表：双金属边界润滑轴承产业链

表：产品分类及头部企业

表：嘉善恒兴无油轴承厂 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：嘉善恒兴无油轴承厂 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：嘉善恒兴无油轴承厂 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：浙江双飞无油轴承 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：浙江双飞无油轴承 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：浙江双飞无油轴承 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：江苏艾米克冶金机械 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：江苏艾米克冶金机械 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：江苏艾米克冶金机械 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ZhejiangTOPBearings 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ZhejiangTOPBearings 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：ZhejiangTOPBearings 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：浙江峰立传动技术 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：浙江峰立传动技术 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：浙江峰立传动技术 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：江苏巨力轴承 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：江苏巨力轴承 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：江苏巨力轴承 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：嘉善安驰轴承制造 双金属边界润滑轴承基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：嘉善安驰轴承制造 双金属边界润滑轴承产品介绍

表：嘉善安驰轴承制造 双金属边界润滑轴承销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GGB

... ..

图：全球不同细分应用领域双金属边界润滑轴承销量(2017-2027年)

图：全球双金属边界润滑轴承下游行业分布(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双金属边界润滑轴承销量(2017-2027年)

图：中国市场双金属边界润滑轴承下游行业分布(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：全球双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)

图：全球双金属边界润滑轴承销量及增长率(2017-2027年)

图：全球双金属边界润滑轴承销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型双金属边界润滑轴承销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型双金属边界润滑轴承销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型双金属边界润滑轴承销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型双金属边界润滑轴承价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型双金属边界润滑轴承价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球双金属边界润滑轴承销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球双金属边界润滑轴承销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球双金属边界润滑轴承头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球双金属边界润滑轴承销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球双金属边界润滑轴承销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球双金属边界润滑轴承头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国双金属边界润滑轴承销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国双金属边界润滑轴承销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国双金属边界润滑轴承头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国双金属边界润滑轴承销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国双金属边界润滑轴承销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国双金属边界润滑轴承头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区双金属边界润滑轴承产量(2017-2021年)

图：各地区双金属边界润滑轴承产量和销量 2021

表：全球主要地区双金属边界润滑轴承销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区双金属边界润滑轴承销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区双金属边界润滑轴承 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区双金属边界润滑轴承销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲双金属边界润滑轴承销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲双金属边界润滑轴承销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型双金属边界润滑轴承销量(2017-2027年)

图：中国各类型双金属边界润滑轴承销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型双金属边界润滑轴承销售额(2017-2027年)

图：中国各类型双金属边界润滑轴承销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型双金属边界润滑轴承价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型双金属边界润滑轴承价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区双金属边界润滑轴承销量及市场占比2021

表：中国六大地区双金属边界润滑轴承销售额及市场占比2021

表：中国双金属边界润滑轴承市场进出口量(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/20220522/263353.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)