

2020-2026年中国滑动轴承 产业深度调研与发展前景分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国滑动轴承产业深度调研与发展前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/F29847NAWV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

自润滑轴承的制造技术起源于英国。20世纪50年代PTFE（聚四氟乙烯）在英国开始被作为一种轴承材料进行试验，同时铜粉烧结工艺也获得了突破。1956年，世界上第一个以PTFE作为内衬，以钢板为支撑的自润滑DU轴承投放市场。60年代末，自润滑轴承开始进入航空航天等尖端科技应用领域。从70年代开始，英国自润滑轴承制造商将技术许可给法国、德国、日本和美国公司，这一举措推动了世界自润滑轴承行业的快速发展，自润滑轴承逐步进入到所有的机械制造领域。

从目前我国轴承行业产品结构来看，技术含量较低的普通轴承生产能力已较为充足；而高精度、高技术含量、高附加值的轴承，具有特殊性、能满足特殊工作条件的自润滑轴承，无论是品种还是数量都有较大发展空间。从产品质量和技术水平来看，我国每年仍需大量进口高端轴承。

提高滑动轴承生产商的研发、设计和制造能力是实现滑动轴承高技术含量、高可靠性、高效率、高精度的唯一途径。在国家政策的支持下，随着我国装备制造业的快速发展，预计未来滑动轴承行业企业将把提升轴承产品的精度、性能、寿命及可靠性等方面作为重点投资方向。我国滑动轴承制造商通过加大研发力度、引进国外先进制造设备等手段，不断提高研发设计水平及制造水平，符合未来行业发展的必然趋势。

报告目录第一部分 行业发展概况第一章 中国滑动轴承行业发展概述

第一节 滑动轴承行业发展情况

一、滑动轴承定义

1、滑动轴承概况

2、滑动轴承分类

二、滑动轴承行业发展历程

第二节 滑动轴承产业链分析

一、产业链模型介绍

二、滑动轴承产业链模型分析

第三节 2016-2019年中国滑动轴承行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、进入壁垒 / 退出机制

四、行业周期

第二章 滑动轴承行业环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

一、工业发展形势分析

二、宏观环境影响分析

第二节 中国滑动轴承行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 中国滑动轴承行业技术环境分析

一、中国滑动轴承技术发展概况

二、中国滑动轴承产品工艺特点或流程

三、中国滑动轴承行业技术发展趋势

第三章 全球滑动轴承市场发展分析

第一节 国际滑动轴承行业市场发展状况分析

一、国际滑动轴承行业现状分析

1、国际滑动轴承行业厂商优劣势分析

2、存在问题及解决途径

二、国际滑动轴承行业厂商同类产品的占有状况

1、国内市场

2、国际市场

3、与国内厂商合作机会分析（合作滑动轴承行业厂发展规模、种类、目标市场、销售渠道）

第二节 世界主要国家滑动轴承市场分析

一、美国

二、欧洲

三、亚太

第三节 中国滑动轴承行业的国际比较分析

一、中国滑动轴承行业竞争力指标分析

二、国际滑动轴承行业竞争力指标分析

三、中国滑动轴承行业经济指标国际比较分析

第四节 全球滑动轴承行业市场需求分析

一、市场规模现状

二、需求结构分析

三、重点需求客户

第二部分 行业运行分析第四章 中国滑动轴承市场运行分析

第一节 中国滑动轴承市场发展情况分析

- 一、中国滑动轴承市场发展现状分析
- 二、2016-2019年中国滑动轴承市场统计分析
- 三、2019年中国滑动轴承企业投资分析

第二节 滑动轴承行业市场发展基本情况

- 一、市场现状分析
- 二、市场规模分析
- 三、市场特点分析
- 四、市场技术发展状况

第三节 滑动轴承行业技术研发情况

- 一、行业研发情况分析
- 二、竞争对手研发占投入比
- 三、研发投入与研发成果关系

第四节 滑动轴承市场产品价格分析

- 一、2016-2019年市场产品价格走势
- 二、2020-2026年产品价格趋势

第五章 中国滑动轴承行业经济运行指标分析

第一节 滑动轴承行业工业总产值分析

第二节 2016-2019年中国滑动轴承行业盈利能力

第三节 2016-2019年中国滑动轴承行业发展能力

第四节 2016-2019年中国滑动轴承行业运营能力

第五节 2016-2019年中国滑动轴承行业偿债能力

第六章 中国滑动轴承行业生产现状分析

第一节 滑动轴承行业生产分析

- 一、产品及原材料进口、自有比例
- 二、国内产品及原材料生产基地分布
- 三、产品及原材料产业集群发展分析

第二节 滑动轴承行业市场供给分析

- 一、滑动轴承生产规模现状
- 二、滑动轴承产能规模分布
- 三、滑动轴承市场价格走势

四、滑动轴承重点厂商分布

五、滑动轴承产供状况分析

第七章 滑动轴承行业采购状况分析

第一节 滑动轴承成本分析

一、原材料成本影响分析

二、劳动力供需及价格分析

第二节 上游原材料价格与供给分析

一、主要原材料情况

二、主要原材料价格与供给分析

三、2020-2026年主要原材料市场变化趋势预测

第三节 滑动轴承产业链的分析

一、行业集中度

二、主要环节的增值空间

三、行业进入壁垒和驱动因素

四、上下游行业发展及趋势分析

第三部分 企业竞争格局调研第八章 中国滑动轴承行业市场竞争格局分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、滑动轴承行业竞争结构分析

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、2019年滑动轴承企业十强排名

1、滑动轴承企业资产规模十强企业

2、滑动轴承企业销售收入十强企业

3、滑动轴承企业利润总额十强企业

三、滑动轴承行业集中度分析

第二节 2016-2019年滑动轴承行业国际竞争力分析

一、我国滑动轴承行业竞争力剖析

二、我国滑动轴承企业市场竞争的优势

三、民企与外企比较分析

四、国内滑动轴承企业竞争能力提升途径

第三节 2016-2019年滑动轴承企业竞争策略分析

一、提高滑动轴承企业核心竞争力的对策

二、影响滑动轴承企业核心竞争力的因素及提升途径

三、提高滑动轴承企业竞争力的策略

第九章 国内外滑动轴承行业市场规模与重点企业发展现状

第一节 德国ggb

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第二节 oiles轴承

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第三节 浙江长盛滑动轴承股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第四节 浙江双飞无油轴承股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品结构及新产品动向

四、企业销售渠道与网络

五、企业最新发展动向分析

第五节 浙江中达精密部件股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业最新发展动向分析

第六节 嘉善中泰滑动轴承有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业最新发展动向分析

第四部分 行业发展机遇第十章 2020-2026年滑动轴承行业市场发展机遇

第一节 “一带一路”战略下行业发展机遇

- 一、“一带一路”战略基本概况
- 二、“一带一路”战略实施进度
- 三、“一带一路”战略预期目标
- 四、“一带一路”战略对行业影响分析
- 五、“一带一路”战略下行业盈利模式
- 六、“一带一路”战略下行业机遇分析

第二节 “互联网+”战略下行业发展机遇

- 一、“互联网+”战略基本定义概念
- 二、“互联网+”战略基本特点分析
- 三、“互联网+”战略行业应用领域
- 四、“互联网+”战略行业运营模式
- 五、“互联网+”战略对行业影响分析
- 六、“互联网+”战略下行业机遇分析

第三节 “新常态”背景下行业发展机遇

- 一、“新常态”经济下基本内涵定义
- 二、“新常态”经济下发展特点分析
- 三、“新常态”经济对行业影响分析
- 四、“新常态”经济下行业盈利模式
- 五、“新常态”经济下行业机遇分析

六、“新常态”经济下行业趋势分析

第四节 “工业4.0”背景下行业发展机遇

一、“工业4.0”基本内涵定义

二、“工业4.0”经济发展整体目标

三、“工业4.0”战略对行业影响分析

四、“工业4.0”背景下行业盈利模式

五、“工业4.0”背景下行业机遇分析

六、“工业4.0”背景下行业趋势分析

第五节 2020-2026年滑动轴承行业发展其他机遇分析

第十一章 2020-2026年滑动轴承行业投资价值评估分析

第一节 滑动轴承行业投资热点及未来投资方向分析

一、产品发展趋势

二、价格变化趋势

三、技术革新趋势

四、产业政策趋向

第二节 2020-2026年期间滑动轴承行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第三节 2020-2026年发展预测分析

一、2020-2026年期间滑动轴承行业发展方向分析

二、2020-2026年期间滑动轴承行业发展规模预测

三、2020-2026年期间滑动轴承行业发展趋势预测

第四节 2020-2026年中国滑动轴承行业投资收益预测

一、投资价值指标分析

二、2020-2026年中国滑动轴承行业市场结构预测

三、2020-2026年中国滑动轴承行业市场供需平衡预测

四、2020-2026年中国滑动轴承行业利润总额预测

第五节 2020-2026年期间滑动轴承行业投资风险分析

一、技术风险分析

二、原材料风险分析

三、政策/体制风险分析

四、进入/退出风险分析

五、经营管理风险分析

第十二章 研究结论及投资建议

第一节 滑动轴承行业研究结论及建议

第二节 滑动轴承子行业研究结论及建议

第三节 滑动轴承项目投资建议

一、技术应用注意事项

二、项目投资注意事项

三、生产开发注意事项

四、销售注意事项

图表目录

图表：滑动轴承产业链结构示意图

图表：2019年居民消费价格主要数据

图表：2019年工业生产者价格主要数据

图表：2019年份规模以上工业生产主要数据

图表：2019年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：产能配置与产能利用率调查

图表：近三年前十大企业排名分析与市场占有率

图表：近三年前十大企业销售渠道分布

图表：近三年前十大企业经济指标分析

图表：2016-2019年滑动轴承行业市场价格走势

图表：国际滑动轴承行业厂商同类产品的占有状况

图表：2016-2019年中国滑动轴承产量及其增速走势图

图表：2016-2019年中国滑动轴承消费量及其增速走势图

图表：2016-2019年中国滑动轴承市场规模及其增速走势图

图表：2016-2019年中国滑动轴承市场价格走势图

图表：2020-2026年中国滑动轴承产量及消费量预测

图表：2020-2026年中国滑动轴承市场价格走势预测

图表：2016-2019年我国滑动轴承市场规模分区域统计表

图表：2016-2019年国内滑动轴承行业盈利能力分析

图表：2016-2019年国内滑动轴承行业偿债能力分析

图表：2016-2019年国内滑动轴承行业运营效率分析

图表：2020-2026年国内滑动轴承市场规模预测分析

图表：2020-2026年国内滑动轴承市场结构预测分析

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/F29847NAWV.html>