# 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
- 三、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、&ldquo:一带一路&rdquo: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:<u>http://www.abaogao.com/b/jixie/F29847NAWV.html</u>