

2020-2026年中国轴承市场 发展态势与投资方向研究报告

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年中国轴承市场发展态势与投资方向研究报告》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/jiancai/V81894VOQP.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

轴承（Bearing）是当代机械设备中一种重要零部件。它的主要功能是支撑机械旋转体，降低其运动过程中的摩擦系数（frictioncoefficient），并保证其回转精度（accuracy）。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国轴承市场发展态势与投资方向研究报告》共十三章。首先介绍了轴承行业市场发展环境、轴承整体运行态势等，接着分析了轴承行业市场运行的现状，然后介绍了轴承市场竞争格局。随后，报告对轴承做了重点企业经营状况分析，最后分析了轴承行业发展趋势与投资预测。您若想对轴承产业有个系统的了解或者想投资轴承行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分轴承行业发展分析

第一章中国轴承行业发展概述

第一节轴承行业概述

一、轴承定义

二、轴承分类

第二节轴承行业特征

一、行业特征

二、技术水平

三、行业现状

四、轴承行业在轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业中的地位

第二章国外轴承行业发展状况分析

第一节国外轴承发展现状

一、俄罗斯轴承发展分析

二、日本轴承发展分析

三、美国轴承发展分析

四、德国轴承发展分析

第二节全球重点轴承企业分析

- 一、瑞士SKF轴承发展分析
- 二、美国TIMKEN轴承发展分析
- 三、日本NSK轴承发展分析
- 四、德国FAG轴承发展分析

第三节国际轴承行业发展轨迹综述

- 一、国际轴承行业发展历程
- 二、国际轴承行业技术发展现状
- 三、国际轴承厂商加大在华布局力度

第三章中国轴承行业发展状况分析

第一节中国轴承行业简介

- 一、市场概述
- 二、市场规模
- 三、存在的问题

第二节中国轴承行业发展状况

- 一、中国轴承行业发展历程
- 二、中国轴承行业的三大亮点
- 三、中国轴承行业发展面临的问题

第三节2017-2019年中国轴承行业发展分析及预测

- 一、2019年中国轴承行业发展分析
- 二、2019年中国轴承行业十大事件
- 三、2019年中国轴承行业发展存在的问题
- 四、2019年中国轴承行业发展预测

第四章中国轴承行业技术与应用分析

第一节轴承制造工艺与技术

- 一、轴承制造加工工艺
- 二、中国轧机油膜轴承技术

第二节中国轴承技术最新进展

- 一、我国磁轴承技术研发获得重大突破
- 二、国内首台大型溢流型球磨机研制成功

三、太重建成世界最大油膜轴承研发制造基地

第三节轴承表面磨削缺陷的原因以及对策

第二部分轴承行业经济数据分析

第五章2017-2019年我国轴承所属行业经济运行数据分析

第一节2017-2019年轴承所属行业产量情况分析

一、2017-2019年我国轴承所属行业产量变化及增长情况分析

二、2001-2019年我国轴承所属行业产量增长趋势分析

三、2017-2019年各省市轴承所属行业产量及增长率统计数据

第二节2017-2019年我国轴承所属行业总产值与产成品统计

一、2017-2019年轴承所属行业工业总产值全国及各地区统计

二、2017-2019年轴承所属行业产成品全国及各地区统计

第三节2017-2019年我国轴承所属行业销售状况统计

一、2017-2019年轴承所属行业销售收入全国及各地区统计

二、2017-2019年轴承所属行业销售税金全国及各地区统计

第四节2017-2019年我国轴承行业盈利能力统计

一、2017-2019年轴承行业利润总额全国及各地区统计

二、2017-2019年轴承行业成本费用利润率全国及各地区统计

三、2017-2019年轴承行业人均销售率全国及各地区统计

四、2017-2019年轴承行业产成品资金占用率全国及各地区统计

五、2017-2019年轴承行业产值利税率全国及各地区统计

第五节2017-2019年我国轴承所属行业成本费用统计

一、2017-2019年轴承行业产品销售成本全国及各地区统计

二、2017-2019年轴承行业销售费用全国及各地区统计

三、2017-2019年轴承行业管理费用全国及各地区统计

四、2017-2019年轴承行业财务费用全国及各地区统计

五、2017-2019年轴承行业成本费用利润率全国及各地区统计

第六节2017-2019年我国轴承行业资产负债状况统计

一、2017-2019年轴承行业总资产状况全国及各地区统计

二、2017-2019年轴承行业固定资产状况全国及各地区统计

三、2017-2019年轴承行业总负债状况全国及各地区统计

四、2017-2019年轴承行业流动资产总额全国及各地区统计

- 五、2017-2019年轴承行业应收账款总额全国及各地区统计
 - 六、2017-2019年轴承行业资产负债率全国及各地区统计
 - 七、2017-2019年轴承行业流动资产周转次数情况全国及各地区统计
 - 八、2017-2019年轴承行业资本保值增值率全国及各地区统计
- 第七节2017-2019年我国轴承分地区经济指标统计

第六章2017-2019年我国轴承进出口数据分析

第一节2017-2019年我国滚动轴承进出口分析

- 一、2017-2019年滚动轴承进出口金额分析
- 二、2017-2019年滚动轴承进出口数量分析
- 三、2017-2019年滚动轴承进出口地区分析

第二节中国传动轴及滑动轴承进出口现状分析

- 一、2017-2019年传动轴及滑动轴承进出口金额分析
- 二、2017-2019年传动轴及滑动轴承进出口数量分析
- 三、2017-2019年传动轴及滑动轴承进出口地区分析

第三部分轴承相关行业发展分析

第七章轴承上下游行业分析

第一节轴承钢市场分析

- 一、2017-2019年轴承钢供需现状
- 二、2017-2019年轴承钢原材料价格变化
- 三、2017-2019年轴承钢价格变化
- 四、2017-2019年国家政策分析
- 五、2019年轴承钢市场趋势预测

第二节轴承下游行业分析

- 一、下游行业相关性分析
- 二、下游行业对轴承行业的影响
- 三、轴承配套产业发展现状
- 四、含油轴承用粉末的现状与展望

第八章钢铁行业发展分析

第一节2017-2019年钢铁行业发展分析

- 一、2017-2019年度我国钢及成品钢材产量统计
- 二、中国企业500强钢铁业排名
- 三、2017-2019年钢铁工业行业运行情况
- 四、2019年钢材价格走势分析
- 五、2019年我国汽车用钢市场的分析
- 六、2019年钢价走势对汽车业的影响
- 第二节2019年特钢行业发展分析
 - 一、2019年影响特钢行业的关键点
 - 二、2019年特钢业产量与技术分析
 - 三、2019年中国特钢进出口数据分析
 - 四、2019年原材料价格对行业影响
 - 五、2019年我国特钢行业发展特点
- 第三节2019年我国钢铁行业发展分析
 - 一、2019年中国钢材市场发展形势
 - 二、2019年钢铁行业发展对策分析
 - 三、2019年中国钢铁宏观环境分析
 - 四、2019年下游行业需求情况分析
 - 五、2019年钢铁产品结构调整的新动向
 - 六、2019年钢铁出口形势分析
 - 七、2019年钢铁投资策略

第四部分轴承行业竞争格局分析

第九章中国轴承行业竞争格局

第一节中国轴承企业竞争分析

- 一、轴承企业竞争力分析
- 二、轴承企业的重组与并购
- 三、国内外轴承企业存在的差距
- 四、北京奥运给中国轴承企业带来巨大利润
- 五、中国轴承企业的品牌战略的现状和问题
- 六、我国轴承企业首次进大众全球采购配套体系

第二节轴承行业竞争格局

- 一、产业链竞争分析

二、集群竞争分析

三、2019年市场竞争分析

第三节轴承行业竞争行为

一、资本运作

二、技术创新

三、产品开发

第四节轴承行业国际竞争力分析

一、行业竞争力分析

二、竞争力要素分析

三、竞争力提升对策

第五节轴承行业竞争结构分析及预测

一、2019年供应商分析及预测

二、2019年购买者分析及预测

三、2019年替代品分析及预测

第十章轴承行业重点企业发展分析

第一节西北轴承

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、2019年发展规划

五、西北轴承技术及计量测试中心概述

第二节瓦轴

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、企业发展动态

第三节洛轴

一、企业概况

二、公司研制出国内最大的钢包回转台轴承

三、公司成为国内唯一能够研制全系列风电轴承的企业

四、2019年洛阳轴承研究所顺利通过计量标准考核

五、2019年洛阳轴承产业发展服务平台建设项目获批

第四节襄阳轴承

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、2019年发展规划

第五节晋西车轴

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、2019年发展规划

第六节万向钱潮

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、2019年公司最新动态

第七节龙溪轴承

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、2019年公司最新动态

第八节天马股份

一、企业概况

二、2017-2019年经营情况

三、2017-2019年财务分析

四、2019年发展规划

第五部分轴承行业发展趋势与策略

第十一章轴承行业发展环境分析

第一节宏观经济环境分析

一、2019年国民经济发展状况

二、2019年中国经济发展预测

三、金融危机对中国轴承及相关行业的影响

第二节政策环境分析

一、2019年政策调整利于机械轴承行业的发展

二、西北轴承受益国家内需政策

第三节产业环境分析

一、钢铁上涨对轴承行业造成成本压力

二、轴承行业提前完成行业“十三五”规划

第十二章2020-2026年轴承行业发展趋势及策略分析

第一节轴承未来发展前景分析

一、精密轴承市场前景广阔

二、塑料轴承发展空间很大

三、高精密、低噪音及大型化轴承前景良好

四、2019轴承景气度分析及2019轴承行业前景预测

第二节全球轴承市场发展趋势分析

一、全球轴承研发趋势分析

二、国际轴承技术发展趋势分析

三、2019年全球轴承的需求量预测

四、2019年全球轴承销量预测

第三节中国轴承市场发展趋势分析

一、轴承行业发展增值业务将成新趋势

二、2019年我国轴承销售增长预测

三、2019年我国轴承进口情况预测

四、2020-2026年我国轴承发展预测

第四节2020-2026年不同行业对轴承需求预测

一、2020-2026年铁路轴承需求分析

二、2020-2026年船舶轴承需求分析

三、2020-2026年工程机械轴承需求分析

四、2020-2026年数控机床轴承需求分析

五、2020-2026年冶金矿山轴承需求分析

六、2020-2026年风电轴承需求分析

第五节我国国有轴承行业出路探讨

- 一、我国轴承行业现状
- 二、国有大中型企业怎样赢得市场
- 二、我国轴承产品出口市场发展战略

第十三章2020-2026年轴承行业投资策略分析（）

第一节轴承行业投资现状

- 一、NSK投资风力发电机轴承市场
- 二、SKF将在中国新增投资扩产
- 三、美湘企投资风电轴承

第二节2020-2026年投资机会分析

- 一、高铁轴承投资机会分析
- 二、风电轴承投资机会分析
- 三、航空轴承投资机会分析
- 四、轴承需求带来投资机会
- 五、轴承企业出口投资机会

第三节2020-2026年轴承行业投资风险分析

- 一、宏观经济风险分析
- 二、行业政策风险分析
- 三、关联行业影响分析（）
- 四、市场竞争风险分析
- 五、技术水平风险分析
- 六、企业经营风险分析
- 七、企业出口风险分析

部分图表目录：

图表：轴承行业国标

图表：2019年份全国机械行业主要经济指标(通用设备制造业)

图表：2017-2019年全国轴承产量及增长率统计数据

图表：2001-2019年我国轴承产量增长趋势图

图表：2017-2019年北京市轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年天津市轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年河北省轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年山西省轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年辽宁省轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年吉林省轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年黑龙江省轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年上海市轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年江苏省轴承产量及增长率统计数据

图表：2017-2019年浙江省轴承产量及增长率统计数据

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/V81894VOQP.html>