

2021年中国轴承制造行业分析报告- 行业发展监测与发展前景评估

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国轴承制造行业分析报告-行业发展监测与发展前景评估》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/561370561370.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

轴承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，并保证其回转精度。轴承是当代机械设备中一种重要零部件。数据显示，2019年，我国轴承产量为196亿套，较上年同比下降8.8%；2020年，我国轴承产量为198亿套，较上年同比增长1%。

2015-2020年我国轴承产量及增速 数据来源：观研天下数据中心整理

2019年，我国轴承行业主营业务收入为1770亿元，较上年同比下降4.2%；2020年，我国轴承行业主营业务收入为1930亿元，较上年同比增长9%。

2015-2020年我国轴承行业主营业务收入及增速 数据来源：观研天下数据中心整理

目前我国轴承制造行业竞争稳定，头部企业均已实现量产，其产品质量已与国际知名品牌相当，出口规模也在不断扩大。数据显示，2020年，金沃股份、五洲新春、南方轴承产量位居前三，分别为41439.27万套、35744.76万套、15993.06万套。

2020年我国轴承制造代表企业轴承产量 数据来源：观研天下数据中心整理

数据显示，我国轴承出口数量由2014年的54.3亿套增长至2020年的58.81亿套，远高于进口数量。

2014-2020年我国轴承进出口数量及增速 数据来源：观研天下数据中心整理

观研报告网发布的《2021年中国轴承制造行业分析报告-行业发展监测与发展前景评估》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国轴承制造行业发展概述

第一节 轴承制造行业发展情况概述

一、轴承制造行业相关定义

二、轴承结构分类

1.轴承分类

2.轴承材料

三、轴承注意问题

1.安装和维护

2.质量检测

第二节 中国轴承制造行业生命周期分析

一、轴承制造行业生命周期理论概述

二、轴承制造行业所属的生命周期分析

第三节 轴承制造行业经济指标分析

一、轴承制造行业的赢利性分析

二、轴承制造行业的经济周期分析

三、轴承制造行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球轴承制造行业市场发展现状分析

第一节 全球轴承制造行业发展历程回顾

第二节 全球轴承制造行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲轴承制造行业地区市场分析

一、亚洲轴承制造行业市场现状分析

二、亚洲轴承制造行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲轴承制造行业市场前景分析

第四节 北美轴承制造行业地区市场分析

一、北美轴承制造行业市场现状分析

二、北美轴承制造行业市场规模与市场需求分析

三、北美轴承制造行业市场前景分析

第五节 欧洲轴承制造行业地区市场分析

- 一、欧洲轴承制造行业市场现状分析
- 二、欧洲轴承制造行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲轴承制造行业市场前景分析

第六节 2022-2027年世界轴承制造行业分布走势预测

第七节 2022-2027年全球轴承制造行业市场规模预测

第三章 中国轴承制造行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 我国宏观经济环境对轴承制造行业的影响分析

第三节 中国轴承制造行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
 1. 《产业结构调整指导目录（2019年）》
 2. 《中国制造2025》
 3. 《机械通用零部件行业“十三五”发展规划》
 4. 《全国轴承行业“十三五”发展规划》

三、主要行业标准

第四节 政策环境对轴承制造行业的影响分析

第五节 中国轴承制造行业产业社会环境分析

第四章 中国轴承制造行业运行情况

第一节 中国轴承制造行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

第二节 中国轴承制造行业市场规模分析

一、影响中国轴承制造行业市场规模的因素

二、中国轴承制造行业市场规模

三、中国轴承制造行业市场规模解析

第三节 中国轴承制造行业供应情况分析

一、中国轴承制造行业供应规模

二、中国轴承制造行业供应特点

第四节 中国轴承制造行业需求情况分析

一、中国轴承制造行业需求规模

二、中国轴承制造行业需求特点

第五节 中国轴承制造行业供需平衡分析

第五章 中国轴承制造行业产业链和细分市场分析

第一节 中国轴承制造行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、轴承制造行业产业链图解

第二节 中国轴承制造行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

1.钢材行业

2.有色金属行业

二、上游产业对轴承制造行业的影响分析

三、下游产业发展现状

1.汽车行业

2.重型机械行业

3.工程机械行业

四、下游产业对轴承制造行业的影响分析

第三节 我国轴承制造行业细分市场分析

一、细分市场一：滚动轴承

二、细分市场二：滑动轴承

第六章 2018-2022年中国轴承制造行业市场竞争分析

第一节 中国轴承制造行业竞争要素分析

一、产品竞争

二、服务竞争

三、渠道竞争

四、其他竞争

第二节 中国轴承制造行业竞争现状分析

一、中国轴承制造行业竞争格局分析

二、中国轴承制造行业主要品牌分析

第三节 中国轴承制造行业集中度分析

一、中国轴承制造行业市场集中度影响因素分析

二、中国轴承制造行业市场集中度分析

第七章 2018-2022年中国轴承制造行业模型分析

第一节 中国轴承制造行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节 中国轴承制造行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国轴承制造行业SWOT分析结论

第三节 中国轴承制造行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国轴承制造行业需求特点与动态分析

第一节 中国轴承制造行业市场动态情况

一、铁姆肯公司风机轴承创新解决方案荣获权威大奖

- 二、安徽灵璧轴承产业园成皖北机械制造业重镇
- 三、邢台临西将建30家规模轴承智能化工厂
- 四、龙溪股份拟实施关节轴承绿色智能制造技改项目

第二节 中国轴承制造行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节 轴承制造行业成本结构分析

第四节 轴承制造行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节 中国轴承制造行业价格现状分析

第六节 中国轴承制造行业平均价格走势预测

- 一、中国轴承制造行业平均价格趋势分析
- 二、中国轴承制造行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国轴承制造行业所属行业运行数据监测

第一节 中国轴承制造行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国轴承制造行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节 中国轴承制造行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国轴承制造行业区域市场现状分析

第一节 中国轴承制造行业区域市场规模分析

一、影响轴承制造行业区域市场分布的因素

二、中国轴承制造行业区域市场分布

第二节 中国华东地区轴承制造行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区轴承制造行业市场分析

(1) 华东地区轴承制造行业市场规模

(2) 华东地区轴承制造行业市场现状

(3) 华东地区轴承制造行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区轴承制造行业市场分析

(1) 华中地区轴承制造行业市场规模

(2) 华中地区轴承制造行业市场现状

(3) 华中地区轴承制造行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区轴承制造行业市场分析

(1) 华南地区轴承制造行业市场规模

(2) 华南地区轴承制造行业市场现状

(3) 华南地区轴承制造行业市场规模预测

第五节 华北地区轴承制造行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区轴承制造行业市场分析

(1) 华北地区轴承制造行业市场规模

(2) 华北地区轴承制造行业市场现状

(3) 华北地区轴承制造行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区轴承制造行业市场分析

- (1) 东北地区轴承制造行业市场规模
- (2) 东北地区轴承制造行业市场现状
- (3) 东北地区轴承制造行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区轴承制造行业市场分析
 - (1) 西南地区轴承制造行业市场规模
 - (2) 西南地区轴承制造行业市场现状
 - (3) 西南地区轴承制造行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区轴承制造行业市场分析
 - (1) 西北地区轴承制造行业市场规模
 - (2) 西北地区轴承制造行业市场现状
 - (3) 西北地区轴承制造行业市场规模预测

第十一章 轴承制造行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 浙江金沃股份股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 五洲新春集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第三节 南方轴承股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 万向钱潮股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 襄阳汽车轴承股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 雷迪克节能科技股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 龙溪轴承（集团）股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 瓦房店轴承股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 冠盛汽车零部件集团股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 国机精工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第十二章 2022-2027年中国轴承制造行业发展前景分析与预测

第一节 中国轴承制造行业未来发展前景分析

- 一、轴承制造行业国内投资环境分析
- 二、中国轴承制造行业市场机会分析
- 三、中国轴承制造行业投资增速预测

第二节 中国轴承制造行业未来发展趋势预测

第三节 中国轴承制造行业规模发展预测

- 一、中国轴承制造行业市场规模预测
- 二、中国轴承制造行业市场规模增速预测
- 三、中国轴承制造行业产值规模预测
- 四、中国轴承制造行业产值增速预测
- 五、中国轴承制造行业供需情况预测

第四节 中国轴承制造行业盈利走势预测

第十三章 2022-2027年中国轴承制造行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国轴承制造行业进入壁垒分析

- 一、轴承制造行业资金壁垒分析
- 二、轴承制造行业技术壁垒分析
- 三、轴承制造行业人才壁垒分析
- 四、轴承制造行业品牌壁垒分析
- 五、轴承制造行业其他壁垒分析

第二节 轴承制造行业风险分析

- 一、轴承制造行业宏观环境风险
- 二、轴承制造行业技术风险
- 三、轴承制造行业竞争风险
- 四、轴承制造行业其他风险

第三节 中国轴承制造行业存在的问题

- 一、以低端轴承产品为主，在高端领域与发达国家相比存在较大差距
- 二、轴承制造人才缺乏

第四节 中国轴承制造行业解决问题的策略分析

- 一、提升自主创新能力，加强品牌形象建设
- 二、搭建轴承制造行业人才培养体系

第十四章 2022-2027年中国轴承制造行业研究结论及投资建议

- 一、观研天下中国轴承制造行业研究综述
- 二、行业投资价值
- 三、行业风险评估

第二节 中国轴承制造行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 轴承制造行业营销策略分析

- 一、轴承制造行业产品营销
- 二、轴承制造行业定价策略
- 三、轴承制造行业渠道选择策略

第四节 观研天下分析师投资建议（GYJP ZLJ）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/561370561370.html>