

中国紧固件行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）

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《中国紧固件行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202208/606365.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

紧固件，是作紧固连接用且应用极为广泛的一类机械零件。紧固件，使用行业广泛，包括能源、电子、电器、机械、化工、冶金、模具、液压等等行业，在各种机械、设备、车辆、船舶、铁路、桥梁、建筑、结构、工具、仪器、化工、仪表和用品等上面，都可以看到各式各样的紧固件，是应用最广泛的机械基础件。

国家层面紧固件行业相关政策

近些年来，为了促进紧固件行业发展，我国陆续发布了许多政策，如2019年发改委发布的《产业结构调整指导目录（2019年本）》将“合金钢、不锈钢、耐候钢高强度紧固件、钛合金、铝合金紧固件和精密紧固件”列为“鼓励类”。

国家层面紧固件行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2021年

国务院

中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年计划和2035年远景目标纲要

实施产业基础再造工程，加快补齐基础零部件及元器件、基础软件、基础材料、基础工艺和产业技术基础等瓶颈短板

2020年2月

部等11家部门

智能汽车创新发展战略

到2025年形成中国标准智能汽车的技术创新、产业生态、基础设施、法规标准、产品监管和网络安全体系；到2035年全面建成中国标准智能汽车体系。

2019年12月

工信部

首台（套）重大技术装备推广应用指导目录（2019年版）

将强度高于10.9级（含），用于铁道列车、汽车发动机、海上风电、核电等的紧固件列为重大技术装备的关键配套基础件，旨在加快促进首台（套）推广应用，不断提高重大技术装备创新水平。

2019年10月

发改委

产业结构调整指导目录（2019年本）

将“合金钢、不锈钢、耐候钢高强度紧固件、钛合金、铝合金紧固件和精密紧固件”列为“鼓励

类”

2016年12月

工信部、发改委等多部

工业强基工程实施指南（2016-2020年）

遴选170种左右标志性核心基础零部件（元器件）、关键基础材料和先进基础工艺组织开展工程化、产业化突破，包括航空航天紧固件和轴承等核心基础零部件（元器件）、节能与新能源汽车核心基础零部件和关键基础材料等。

2016年10月

工信部

产业技术创新能力发展规划（2016-2020年）

掌握汽车低碳化、信息化、智能化、网络化核心技术。发展整车轻量化技术、低滚阻轮胎、车身外形优化设计，形成从关键零部件到整车的完整工业体系和创新体系，推动自主品牌节能与新能源汽车同国际先进水平接轨。

2015年5月

国务院

中国制造2025

加快推动新一代信息技术与制造技术融合发展，把智能制造作为两化深度融合的主攻方向；着力发展智能装备和智能产品，推进生产过程智能化，培育新型生产方式，全面提升企业研发、生产、管理和服务的智能化水平；统筹推进“四基”（核心基础零部件（元器件）、先进基础工艺、关键基础材料和产业技术基础）发展，加强“四基”创新能力建设，推动整机企业和“四基”企业协同发展；在促进大中小企业协调发展方面，激发中小企业创新创业活力，发展一批主营业务突出、竞争力强、成长性好、专注于细分市场的专业化“小巨人”企业。

2013年

工信部

产业关键共性技术发展指南（2013年）

确定了高强度紧固件高速精密锻成型技术为优先发展技术

2010年10月

工信部

机械基础零部件产业振兴实施方案

将产品达到国际先进水平的汽车发动机紧固件，钛合金、铝镁合金飞机专用高性能紧固件等产品列为机械基础零部件产业重点发展方向。

资料来源：观研天下数据中心整理

地方层面紧固件行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动紧固件行业发展，发布了一系列政策推进紧固件产业发展，如《河南省人民政府办公厅关于印发河南省加快材料产业优势再造换道领跑行动计划（

2022—2025年)的通知》、《天津市人民政府办公厅关于转发市工业和信息化委拟定的天津市建设全国先进制造研发基地实施方案(2015—2020年)的通知》等。

地方层面紧固件行业相关政策

省市

发布时间

政策名称

主要内容

河南

2022-07-19

河南省人民政府办公厅关于印发河南省加快材料产业优势再造换道领跑行动计划(2022—2025年)的通知

大力发展高端轴承钢、齿轮钢、弹簧钢、紧固件,开发易切削非调质钢、桥梁缆索用钢、特种钢丝绳、特种预应力钢绞线等高性能棒线材。

陕西

2021-12-13

陕西省人民政府办公厅关于印发“十四五”制造业高质量发展规划的通知

壮大新能源汽车关键零部件企业,支持电池企业提高产能、扩大市场,加快电机、电控等新能源汽车核心部件引进,夯实新能源汽车发展基础,通过关键配套企业需求带动,吸引一批电子元器件、电器件、紧固件、汽车凸轮轴等二三级配套企业在陕建厂配套。

天津

2015-12-01

天津市人民政府办公厅关于转发市工业和信息化委拟定的天津市建设全国先进制造研发基地实施方案(2015—2020年)的通知

提升关键基础材料、核心基础零部件(元器件)、先进基础工艺和产业技术基础发展水平,重点发展高强度紧固件、高精度大型铸锻件、高精度轴承、磁悬浮轴承、高性能精密复杂刀具、大型精密锻压/冲压模具、长寿命密封件、高性能阀门等通用基础部件

湖北

2009-11-03

湖北省人民政府关于印发湖北省十个重点产业调整和振兴实施方案的通知

重点发展数控功能模块,大型、精密轴承,高压柱塞泵/马达、液压阀,气动元件,橡塑密封件,高强度紧固件等

江苏

2006-12-13

省政府办公厅关于印发江苏省产业结构调整指导目录的通知

全面贯彻科学发展观,落实国家宏观调控措施,转变经济增长方式,引导社会资源合理优化

配置，促进我省产业结构优化升级，推进节约发展、清洁发展、安全发展，实现可持续发展
资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国紧固件行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》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，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年中国紧固件行业发展概述

第一节 紧固件行业发展情况概述

一、紧固件行业相关定义

二、紧固件特点分析

三、紧固件行业基本情况介绍

四、紧固件行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、紧固件行业需求主体分析

第二节中国紧固件行业生命周期分析

- 一、紧固件行业生命周期理论概述
- 二、紧固件行业所属的生命周期分析

第三节紧固件行业经济指标分析

- 一、紧固件行业的赢利性分析
- 二、紧固件行业的经济周期分析
- 三、紧固件行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球紧固件行业市场发展现状分析

第一节全球紧固件行业发展历程回顾

第二节全球紧固件行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲紧固件行业地区市场分析

- 一、亚洲紧固件行业市场现状分析
- 二、亚洲紧固件行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲紧固件行业市场前景分析

第四节北美紧固件行业地区市场分析

- 一、北美紧固件行业市场现状分析
- 二、北美紧固件行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美紧固件行业市场前景分析

第五节欧洲紧固件行业地区市场分析

- 一、欧洲紧固件行业市场现状分析
- 二、欧洲紧固件行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲紧固件行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界紧固件行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球紧固件行业市场规模预测

第三章 中国紧固件行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对紧固件行业的影响分析

第三节中国紧固件行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节政策环境对紧固件行业的影响分析

第五节中国紧固件行业产业社会环境分析

第四章 中国紧固件行业运行情况

第一节中国紧固件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

第二节中国紧固件行业市场规模分析

一、影响中国紧固件行业市场规模的因素

二、中国紧固件行业市场规模

三、中国紧固件行业市场规模解析

第三节中国紧固件行业供应情况分析

一、中国紧固件行业供应规模

二、中国紧固件行业供应特点

第四节中国紧固件行业需求情况分析

一、中国紧固件行业需求规模

二、中国紧固件行业需求特点

第五节中国紧固件行业供需平衡分析

第五章 中国紧固件行业产业链和细分市场分析

第一节中国紧固件行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、紧固件行业产业链图解

第二节中国紧固件行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对紧固件行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对紧固件行业的影响分析

第三节我国紧固件行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国紧固件行业市场竞争分析

第一节中国紧固件行业竞争现状分析

- 一、中国紧固件行业竞争格局分析
- 二、中国紧固件行业主要品牌分析
- 第二节中国紧固件行业集中度分析
 - 一、中国紧固件行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国紧固件行业市场集中度分析
- 第三节中国紧固件行业竞争特征分析
 - 一、企业区域分布特征
 - 二、企业规模分布特征
 - 三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国紧固件行业模型分析

第一节中国紧固件行业竞争结构分析（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

第二节中国紧固件行业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、中国紧固件行业SWOT分析结论

第三节中国紧固件行业竞争环境分析（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年中国紧固件行业需求特点与动态分析

第一节中国紧固件行业市场动态情况

第二节中国紧固件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

第三节紧固件行业成本结构分析

第四节紧固件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

第五节中国紧固件行业价格现状分析

第六节中国紧固件行业平均价格走势预测

一、中国紧固件行业平均价格趋势分析

二、中国紧固件行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国紧固件行业所属行业运行数据监测

第一节中国紧固件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

第二节中国紧固件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

第三节中国紧固件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年中国紧固件行业区域市场现状分析

第一节中国紧固件行业区域市场规模分析

一、影响紧固件行业区域市场分布的因素

二、中国紧固件行业区域市场分布

第二节中国华东地区紧固件行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区紧固件行业市场分析

(1) 华东地区紧固件行业市场规模

(2) 华东地区紧固件行业市场现状

(3) 华东地区紧固件行业市场规模预测

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、华中地区紧固件行业市场分析

(1) 华中地区紧固件行业市场规模

(2) 华中地区紧固件行业市场现状

(3) 华中地区紧固件行业市场规模预测

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、华南地区紧固件行业市场分析

(1) 华南地区紧固件行业市场规模

(2) 华南地区紧固件行业市场现状

(3) 华南地区紧固件行业市场规模预测

第五节华北地区紧固件行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区紧固件行业市场分析

(1) 华北地区紧固件行业市场规模

(2) 华北地区紧固件行业市场现状

(3) 华北地区紧固件行业市场规模预测

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、东北地区紧固件行业市场分析

(1) 东北地区紧固件行业市场规模

(2) 东北地区紧固件行业市场现状

(3) 东北地区紧固件行业市场规模预测

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、西南地区紧固件行业市场分析

(1) 西南地区紧固件行业市场规模

(2) 西南地区紧固件行业市场现状

(3) 西南地区紧固件行业市场规模预测

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、西北地区紧固件行业市场分析

(1) 西北地区紧固件行业市场规模

(2) 西北地区紧固件行业市场现状

(3) 西北地区紧固件行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国紧固件行业市场规模区域分布预测

第十一章 紧固件行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

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 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

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 企业

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 企业

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 2022-2029年中国紧固件行业发展前景分析与预测

第一节中国紧固件行业未来发展前景分析

一、紧固件行业国内投资环境分析

二、中国紧固件行业市场机会分析

三、中国紧固件行业投资增速预测

第二节中国紧固件行业未来发展趋势预测

第三节中国紧固件行业规模发展预测

一、中国紧固件行业市场规模预测

二、中国紧固件行业市场规模增速预测

三、中国紧固件行业产值规模预测

四、中国紧固件行业产值增速预测

五、中国紧固件行业供需情况预测

第四节中国紧固件行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国紧固件行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国紧固件行业进入壁垒分析

一、紧固件行业资金壁垒分析

二、紧固件行业技术壁垒分析

三、紧固件行业人才壁垒分析

四、紧固件行业品牌壁垒分析

五、紧固件行业其他壁垒分析

第二节 紧固件行业风险分析

一、紧固件行业宏观环境风险

二、紧固件行业技术风险

三、紧固件行业竞争风险

四、紧固件行业其他风险

第三节 中国紧固件行业存在的问题

第四节 中国紧固件行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国紧固件行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国紧固件行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国紧固件行业进入策略分析

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 紧固件行业营销策略分析

一、紧固件行业产品策略

二、紧固件行业定价策略

三、紧固件行业渠道策略

四、紧固件行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/606365.html>