

2025-2031年中国紧固件行业深度研究与投资策略报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2025-2031年中国紧固件行业深度研究与投资策略报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202411/08-627429.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

紧固件为将两个或两个以上零件（或构件）紧固连接成为一件整体时所采用的一类机械零件的总称。在各种机械、设备、车辆、船舶、铁路、桥梁、建筑、结构、工具、仪器、仪表和用等上面，都可以看到各式各样的紧固件。它的特点是品种规格繁多，性能用途各异，而且标准化、系列化、通用化的程度也极高。因此也有人把已有国家标准的一类紧固件称为标准紧固件，或简称为标准件。

随着冶金工业、机械工业、电子工业等的迅猛发展，带动了全球紧固件产品的升级换代和紧固件工业的不断进步。进入21世纪以来，国家重大跨世纪工程——西气东输、南水北调、高速铁路和西电东送等全面铺开，国内汽车、机械、家电、造船、运输等行业持续增长，旺盛的生产建设需求带动紧固件行业的大幅增长。

2024年我国紧固件市场规模为729.73亿元，2024年我国紧固件市场规模增长至1095.89亿元，2024年以来我国紧固件市场规模复合增速6%。近几年，我国紧固件行业产量整体呈现增长态势，2024年略微下降为825.01万吨，2024年再次上升为898.99万吨，达到历史新高。2024年中国紧固件出口数量为4978849吨，相比2024年同期增长了61769吨，同比增长1.4%；2024年中国紧固件出口金额为1364779.8万美元，相比2024年同期增长了202469.4万美元，同比增长17.8%。

2024年，从中央密集部署，到资本市场热捧，“新基建”正式站上风口。在新基建时代，设备对于材料的各项性能要求越来越高，尤其是在基于数字化的基础设施网络里。在此背景下，新基建的“两新一重”（新型基础设施建设，新型城镇化建设，交通、水利等重大工程建设）是新的机会，高强度紧固件大有所为。

产业研究报告网发布的《2025-2031年中国紧固件行业深度研究与投资策略报告》共九章。首先介绍了紧固件的基本概念及主要产品，接着分析了国际国内紧固件行业的发展，然后具体介绍了我国主要地区紧固件的发展状况、紧固件的进出口市场情况、紧固件技术工艺、重点企业的运营状况、紧固件的原材料。最后，报告对紧固件做了投资及未来前景趋势分析。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、产业研究报告网、产业研究报告网市场调查中心、中国机械通用零部件工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对紧固件产业有个系统深入的了解、或者想投资紧固件行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 紧固件行业相关概述

- 1.1 紧固件相关介绍
 - 1.1.1 紧固件的定义
 - 1.1.2 紧固件包含的零件
 - 1.1.3 紧固件涉及的标准
 - 1.1.4 螺纹的识别与分类
- 1.2 紧固件主要产品介绍
 - 1.2.1 螺母
 - 1.2.2 螺栓
 - 1.2.3 不锈钢紧固件

第二章 2020-2024年国际紧固件市场分析

- 2.1 美国
 - 2.1.1 美国紧固件标准建设体系
 - 2.1.2 美国紧固件产品需求态势
 - 2.1.3 中方对美紧固件出口情况
 - 2.1.4 紧固件经销商指数分析
 - 2.1.5 紧固件分销商收入排名
- 2.2 日本
 - 2.2.1 日本紧固件进口情况
 - 2.2.2 日本紧固件出口情况
 - 2.2.3 紧固件企业扩产动态
 - 2.2.4 新型紧固件研发情况
- 2.3 欧洲
 - 2.3.1 意大利紧固件市场需求
 - 2.3.2 英国紧固件关税调整
 - 2.3.3 波兰紧固件市场规模
- 2.4 其他国家/地区
 - 2.4.1 台湾地区
 - 2.4.2 韩国
 - 2.4.3 巴西

第三章 2020-2024年中国紧固件行业发展分析

3.1 2020-2024年中国紧固件行业运行状况

3.1.1 行业发展历程

3.1.2 行业监管体系

3.1.3 产业发展调整

3.1.4 区域分布格局

3.1.5 行业收入情况

3.2 2020-2024年中国紧固件产销分析

3.2.1 紧固件产量态势

3.2.2 金属紧固件产量

3.2.3 紧固件表观需求

3.2.4 需求领域分布

3.3 2020-2024年中国汽车紧固件发展分析

3.3.1 汽车市场运行概况

3.3.2 汽车紧固件产品应用

3.3.3 汽车紧固件需求规模

3.3.4 主要供应商介绍

3.3.5 发展存在的问题

3.4 中国紧固件行业发展存在的问题

3.4.1 产品存在质与量矛盾

3.4.2 企业市场集中度较低

3.4.3 企业重认证轻管理

3.5 中国紧固件行业发展策略分析

3.5.1 增强创新研发能力

3.5.2 积极拓宽销售市场

3.5.3 加快产业结构升级

第四章 2020-2024年中国重点地区紧固件行业发展状况

4.1 浙江省

4.1.1 紧固件产品标准建设

4.1.2 紧固件产品质量督查

4.1.3 地方专项发展激励政策

4.1.4 嘉兴市紧固件出口情况

4.1.5 产业技术创新先进企业

4.2 河北永年

4.2.1 紧固件行业发展现状

4.2.2 紧固件行业发展特点

4.2.3 紧固件产业转型升级

4.2.4 紧固件产业振兴经验

4.3 广东

4.3.1 广东紧固件行业的概述

4.3.2 紧固件行业聚集发展

4.3.3 广州紧固件对外贸易

4.3.4 紧固件企业投资动态

第五章 2020-2024年中国紧固件行业进出口分析

5.1 2020-2024年中国紧固件行业进出口数据分析

5.1.1 进出口总体态势

5.1.2 紧固件出口规模

5.1.3 紧固件进口规模

5.2 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进出口数据分析

5.2.1 进出口总量数据分析

5.2.2 主要贸易国进出口情况分析

5.2.3 主要省市进出口情况分析

5.3 2020-2024年中国铜制螺钉、螺栓及螺母进出口数据分析

5.3.1 进出口总量数据分析

5.3.2 主要贸易国进出口情况分析

5.3.3 主要省市进出口情况分析

5.4 2020-2024年中国方头螺钉进出口数据分析

5.4.1 进出口总量数据分析

5.4.2 主要贸易国进出口情况分析

5.4.3 主要省市进出口情况分析

5.5 2020-2024年中国螺母进出口数据分析

5.5.1 进出口总量数据分析

5.5.2 主要贸易国进出口情况分析

5.5.3 主要省市进出口情况分析

第六章 紧固件生产技艺工艺分析

6.1 紧固件表面处理工艺

6.1.1 主要表面处理办法

6.1.2 表面处理工艺选择

6.1.3 紧固件电镀锌简介

6.1.4 磷化处理工艺应用

6.1.5 氧化工艺基本介绍

6.2 紧固件热处理工艺

6.2.1 热处理工艺介绍

6.2.2 热处理影响因素

6.2.3 热处理工艺控制

6.2.4 热处理技术关注点

6.3 紧固件气相防锈技术综述

6.3.1 气相防锈技术特点

6.3.2 气相防锈制品开发

6.3.3 气相防锈涂料的使用

6.3.4 气相防锈材料的前景

第七章 2020-2024年中国紧固件行业重点企业分析

7.1 晋亿实业股份有限公司

7.1.1 企业发展概况

7.1.2 经营效益分析

7.1.3 业务经营分析

7.1.4 财务状况分析

7.1.5 核心竞争力分析

7.1.6 公司发展战略

7.1.7 未来前景展望

7.2 上海底特精密紧固件股份有限公司

7.2.1 企业发展概况

7.2.2 经营效益分析

- 7.2.3 业务经营分析
- 7.2.4 财务状况分析
- 7.2.5 商业模式分析
- 7.2.6 风险因素分析
- 7.3 上海集优机械股份有限公司
 - 7.3.1 企业发展概况
 - 7.3.2 2024年企业经营状况分析
 - 7.3.3 2024年企业经营状况分析
 - 7.3.4 2024年企业经营状况分析
- 7.4 七丰精工科技股份有限公司
 - 7.4.1 企业发展概况
 - 7.4.2 企业商业模式
 - 7.4.3 企业财务情况

第八章 2020-2024年中国钢材行业发展分析

- 8.1 中国钢材市场发展概况
 - 8.1.1 行业发展政策环境
 - 8.1.2 钢材行业发展特点
 - 8.1.3 紧固件用钢总体概况
 - 8.1.4 紧固件钢材市场需求
 - 8.1.5 紧固件用钢种类变化
- 8.2 2020-2024年中国钢材市场运行状况
 - 8.2.1 钢材产量规模
 - 8.2.2 市场需求规模
 - 8.2.3 钢材进出口情况
 - 8.2.4 市场价格行情
 - 8.2.5 市场发展趋势
- 8.3 钢材行业发展面临的问题及对策
 - 8.3.1 发展面临的主要问题
 - 8.3.2 行业存在的突出问题
 - 8.3.3 行业发展政策措施
 - 8.3.4 行业高效发展建议

8.3.5 行业转型升级方向

第九章 中国紧固件行业投资及发展前景趋势分析

9.1 2020-2024年中国紧固件生产线建设动态

9.1.1 2024年生产线建设动态

9.1.2 2024年生产线建设动态

9.1.3 2024年生产线建设动态

9.1.4 拟建设生产线筹划进展

9.2 紧固件行业投资机遇分析

9.2.1 产业政策有力扶持

9.2.2 新基建带来新机遇

9.2.3 制造升级拉动需求

9.3 紧固件行业投资风险分析

9.3.1 国际贸易风险

9.3.2 产品质量风险

9.3.3 市场竞争风险

9.3.4 钢材价格风险

9.3.5 环境保护风险

9.4 紧固件行业发展趋势及发展前景预测

9.4.1 紧固件生产智能化

9.4.2 产品功能不断扩展

9.4.3 超常态制造工艺方向

9.4.4 高端紧固件市场前景

9.5 2025-2031年中国紧固件行业发展预测分析

9.5.1 2025-2031年中国紧固件行业影响因素分析

9.5.2 2025-2031年中国紧固件产量预测

9.5.3 2025-2031年中国紧固件表观需求量预测

图表目录

图表 国际紧固件标准体系构成

图表 国际紧固件标准设立内容

图表 中国紧固件产品主要国家标准

图表 螺栓的图型

图表 美国紧固件标准及归口

图表 2024年美国紧固件经销商指数

图表 2024年日本紧固件种类进口情况

图表 2024年日本紧固件进口来源地排名（一）

图表 2024年日本紧固件进口来源地排名（二）

图表 2024年日本紧固件种类出口情况

图表 2024年日本紧固件出口国排名（一）

图表 2024年日本紧固件出口国排名（二）

图表 中国紧固件行业监管部门及相应管理职能

图表 2020-2024年中国金属紧固件产量及占比

图表 不同类型汽车对紧固件需求量情况

图表 浙江省紧固件产品质量专项监督检查结果汇总表

图表 2024年嘉兴市紧固件主要出口市场出口金额及占比

图表 2024年嘉兴市紧固件出口额TOP10

图表 2024年嘉兴市紧固件出口金额及同比增速

图表 2020-2024年中国紧固件出口金额及增速

图表 2020-2024年中国紧固件出口数量及增速

图表 2024年中国紧固件出口情况统计表

图表 2020-2024年中国紧固件进口金额及增速

图表 2020-2024年中国紧固件进口量及增速

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进出口总额

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进出口（总额）结构

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件贸易顺差规模

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口区域分布

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口市场集中度（分国家）

图表 2024年主要贸易国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口市场情况

图表 2024年主要贸易国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口市场情况

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口区域分布

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口市场集中度（分国家）

图表 2024年主要贸易国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口市场情况

图表 2024年主要贸易国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口市场情况

图表 2020-2024年主要省市铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口市场集中度（分省市）

图表 2024年主要省市铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口情况

图表 2024年主要省市铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件进口情况

图表 2020-2024年中国铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口市场集中度（分省市）

图表 2024年主要省市铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口情况

图表 2024年主要省市铝制钉、螺钉、螺栓、螺母、铆钉等紧固件出口情况

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母进出口总额

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母进出口（总额）结构

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母贸易顺差规模

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母进口区域分布

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母进口市场集中度（分国家）

图表 2024年主要贸易国铜制螺钉;螺栓及螺母进口市场情况

图表 2024年主要贸易国铜制螺钉;螺栓及螺母进口市场情况

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母出口区域分布

图表 2020-2024年中国铜制螺钉;螺栓及螺母出口市场集中度（分国家）

图表 2024年主要贸易国铜制螺钉;螺栓及螺母出口市场情况

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202411/08-627429.html>