



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国紧固件行业市场深度调研及未来发展趋势研究报告

一、调研说明

《2018-2024年中国紧固件行业市场深度调研及未来发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/290797.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

根据海关数据显示，2016年全年我国紧固件出口总量约为274.9万吨，同比增长1.2%；出口金额约为45.4亿美元，同比下降7.2%；2016年全年我国紧固件进口总量约为30.4万吨，同比增长5.9%，进口金额约为29.4亿美元，同比增长2.1%。 2016年全年我国紧固件出口数量及金额增速 2016年全年我国紧固件进口数量及金额增速

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1章：中国紧固件行业发展综述

1.1 行业定义及分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品大类

1.1.3 行业在国民经济中的地位

1.2 行业统计标准

1.2.1 行业统计部门和统计口径

1.2.2 行业统计方法

1.2.3 行业数据种类

1.3 行业产业链分析

1.3.1 行业产业链简介

1.3.2 主要原材料及配件市场分析

(1) 紧固件用钢市场分析

1) 紧固件用钢市场特征

2) 紧固件用钢供给分析

3) 紧固件用钢需求分析

4) 钢材价格现状

5) 紧固件用钢研发趋势

(2) 有色金属市场分析

1) 有色金属市场供需情况分析

2) 有色金属市场价格走势分析

2017年受益于新能源汽车需求刺激，同时在资金持续追捧、原料供应偏紧以及去库存论调等因素叠加共振影响下，钴价持续走高。尤其国际市场MB钴价格由15美元/磅涨至目前30美元/磅，国内市场也一路跟涨，但是仍存在倒挂现象，原因主要在于国内市场库存较大，之前贸易商手中低成本金属钴不断释放到市场，国内2017年主要处于去库存阶段，预计未来随着需求上涨，国内外差价将不断缩小。 金属钴价格走势（元/公斤）

2017年全年，锂盐价格呈现平稳开年，下半年锂盐价格稳中有升的趋势。上半年，随着盐湖企业季节性停产、部分锂企业停工检修与技术改造，供应端相对收缩；年中过半，钴酸锂价格上涨幅度明显，导致三元材料、锰酸锂需求开始提振，下半年进入下游电池旺季，锂盐价格开始抬高。 2017年1-10月锂盐均价（万元/吨） 产品 2017年1-10月 2016年1-10月
1-10月高点 同比 工业级碳酸锂 12.3 11.79 15.6 4% 电池级碳酸锂 13.92 14.19 17.5
-2% 氢氧化锂 14.19 14.05 14.7 1%

2017年稀土价格急涨后回调。纵观全年，稀土行情走出一波快速上行、调整企稳的行情。7月，稀土行情开始启动，轻重稀土价格涨幅明显，其中轻稀土均价于9月5日达到最高价13.35万元/吨，仅两月涨幅就达到53%；中重稀土均价于8月17日达到最高价22.89万元/吨，自7月初至该日涨幅达到37%。8月下旬，鉴于稀土价格上涨过快，供应短缺、有价无市的局面出现，稀土办发文稳定稀土过快涨价情形，稀土价格逐步进入回调期，从最高价日至今，轻重稀土均价分别已下跌22%和21%，其中主要产品氧化镨钕价格跌幅30%，氧化铽价格下跌24%，氧化镝价格下跌22%。 2017年轻稀土均价走势 2017年中重稀土均价走势 稀土价格

最新价格 年初至今% 轻稀土国内均价(万元/吨) 10.16 37.29% 中重稀土均价(万元/吨) 17.9 18.95% 氧化铽(元/千克) 3,075 5.85% 氧化镝(元/千克) 1,185 -3.27% 氧化镨钕(元/吨) 355,000 37.33% 氧化铈(元/吨) 16,250 53.30% 氧化镧(元/吨) 16,550 22.59% 毛坯烧结钕铁硼N35(元/千克) 157 34.76% 毛坯烧结钕铁硼N52(元/千克) 204 27.90%

3) 有色金属市场发展趋势预测

(3) 复合材料市场分析

1) 复合材料市场现状

2) 复合材料前景预测

1.3.3 上下游发展对行业的影响

(1) 上游发展对行业的影响

(2) 下游发展对行业的影响

第2章：中国紧固件行业市场环境分析

2.1 行业政策环境分析

2.1.1 行业管理体制

2.1.2 行业相关标准

(1) 国际标准 (ISO)

(2) 国内标准 (GB)

(3) 国外领先标准

1) 美国紧固件标准 (ANSI)

2) 德国紧固件标准 (DIN)

3) 意大利紧固件标准 (UNI)

4) 日本紧固件标准 (JIS)

2.1.3 行业相关政策动向

(1) 出口退税政策

(2) 所得税优惠政策

(3) 小企业税收优惠

(4) 其他相关政策

2.1.4 紧固件行业发展规划

2.1.5 政策环境对行业影响评述

2.2 行业经济环境分析

2.2.1 国际宏观环境分析

(1) 国际宏观经济现状

2.2.2 国内宏观经济环境分析

(1) GDP走势分析

(2) 工业总产值走势分析

(3) 汽车行业经济环境

(4) 行业与GDP相关性分析

2.3 行业社会环境分析

2.3.1 国家节能减排目标

2.3.2 紧固件行业能耗情况

2.3.3 紧固件减排空间及途径

2.3.4 社会环境对行业影响评述

2.4 行业技术环境分析

2.4.1 国内紧固件行业技术概况

2.4.2 国内外技术差距及原因

- (1) 国内外主要技术差距
- (2) 产生差距的主要原因

2.4.3 行业专利申请情况分析

2.4.4 行业最新技术及研发动向

2.4.5 行业技术发展趋势分析

- (1) 国际市场技术趋势
- (2) 国内市场技术趋势

2.5 行业重要议题分析

2.5.1 俄罗斯加入WTO组织

2.5.2 欧盟对中国大陆不锈钢紧固件展开规避调查

2.5.3 欧盟调降中国大陆部分碳钢扣件产品反倾销税

第3章：国际紧固件行业发展现状及趋势

3.1 国际市场发展现状分析

3.1.1 国际市场发展概况

3.1.2 国际市场规模分析

3.1.3 国际市场竞争格局

3.2 主要国家及地区市场分析

3.2.1 北美紧固件市场分析

- (1) 市场发展概况
- (2) 市场竞争格局
- (3) 市场需求趋势

3.2.2 西欧紧固件市场分析

- (1) 市场发展概况
- (2) 市场竞争格局
- (3) 市场需求趋势

3.2.3 亚洲紧固件市场分析

- (1) 市场发展概况
- (2) 重点地区分析

1) 台湾紧固件市场

2) 韩国紧固件市场

3) 日本紧固件市场

3.3 国际领先企业经营分析

3.3.1 美国浩明环球科技

(1) 企业发展历程

(2) 主营业务及产品

(3) 企业研发水平

(4) 在华投资布局

3.3.2 美国ITW集团

(1) 企业发展历程

(2) 主营业务及产品

(3) 企业研发水平

(4) 企业经营情况

(5) 在华投资布局

(6) 企业最新动向

3.3.3 德国伍尔特集团

(1) 企业发展历程

(2) 主营业务及产品

(3) 企业研发水平

(4) 企业经营情况

(5) 在华投资布局

3.4 国际市场发展趋势及前景

3.4.1 国际市场发展趋势

3.4.2 国际市场前景预测

第4章：中国紧固件行业现状及供需平衡

4.1 行业发展现状分析

4.1.1 行业发展总体概况

4.1.2 行业发展主要特点

4.1.3 行业经营情况分析

(1) 行业经营效益分析

(2) 行业盈利能力分析

(3) 行业运营能力分析

(4) 行业偿债能力分析

(5) 行业发展能力分析

4.2 行业经济指标分析

4.2.1 行业经济效益影响因素

4.2.2 行业整体经济指标分析

4.2.3 不同规模企业经济指标分析

4.2.4 不同性质企业经济指标分析

4.2.5 不同地区企业经济指标分析

4.3 行业供需平衡分析

4.3.1 行业供给情况分析

(1) 行业总产值分析

(2) 行业产量分析

(3) 行业产成品分析

4.3.2 分地区行业供给分析

(1) 分地区产值分析

(2) 分地区产成品分析

4.3.3 行业需求情况分析

(1) 行业销售产值分析

(2) 行业需求量分析

(3) 行业销售收入分析

4.3.4 分地区行业需求分析

(1) 分地区销售产值分析

(2) 分地区需求量分析

(3) 分地区销售收入分析

4.3.5 行业产销率分析

4.4 2011-2017年行业运营分析

4.4.1 行业产业规模分析

4.4.2 行业资本/劳动密集度

4.4.3 行业产销情况分析

4.4.4 行业成本费用结构分析

4.4.5 行业盈亏情况分析

第5章：中国紧固件行业竞争格局分析

5.1 行业竞争主体及特点分析

5.1.1 行业竞争主体分析

5.1.2 行业竞争特点分析

5.2 行业五力模型分析

5.2.1 行业内部竞争状况

5.2.2 上游供应商议价能力

5.2.3 下游客户议价能力

5.2.4 行业潜在进入者威胁

5.2.5 行业替代品威胁分析

5.2.6 力分析总结

5.3 行业集中度分析

5.3.1 行业销售集中度分析

5.3.2 行业资产集中度分析

5.3.3 行业利润集中度分析

5.4 行业地区竞争格局

5.4.1 行业区域结构特征

5.4.2 行业地区集中度分析

5.4.3 行业重点产业集群

(1) 嘉兴紧固件市场分析

1) 嘉兴紧固件市场概况

2) 嘉兴紧固件政策支持

3) 嘉兴地区主要企业

4) 嘉兴紧固件贸易分析

5) 嘉兴紧固件发展趋势

6) 嘉兴紧固件行业关注

(2) 温州紧固件市场分析

1) 温州紧固件市场概况

2) 温州紧固件政策支持

3) 温州紧固件贸易分析

- 4) 温州紧固件发展趋势
- 5) 温州紧固件行业动向
 - (3) 永年紧固件市场分析
 - 1) 永年紧固件市场概况
 - 2) 永年紧固件政策支持
 - 3) 永年紧固件发展趋势
 - 4) 永年紧固件产业动向
- 5.5 行业兼并重组与整合分析
 - 5.5.1 行业兼并重组与整合概况
 - 5.5.2 行业兼并重组与整合动向
 - (1) 国外市场并购
 - (2) 国内市场并购
 - 5.5.3 行业兼并重组与整合特征
 - 5.5.4 行业兼并重组与整合趋势

第6章：紧固件行业进出口市场分析

- 6.1 行业贸易环境分析
 - 6.1.1 国际反倾销愈演愈烈
 - (1) 行业主要反倾销事件
 - (2) 反倾销对行业的影响
 - (3) 国内企业主要对策
 - 6.1.2 原材料价格上扬走势明显
 - 6.1.3 人民币升值挤压企业利润
- 6.2 国际市场进出口分析
 - 6.2.1 台湾市场进出口情况
 - (1) 台湾市场进出口分析
 - (2) 台湾主要出口市场分析
 - (3) 台湾出口前景展望
 - 6.2.2 美国市场进出口分析
 - (1) 美国市场进出口概况
 - (2) 美国市场进出口分析
 - (3) 行业中美贸易解析

6.2.3 日本市场进出口分析

- (1) 日本市场进口分析
- (2) 日本市场出口分析
- (3) 日本进口市场分析
- (4) 行业中日贸易解析

6.2.4 欧洲市场进出口分析

- (1) 欧洲市场进口分析
- (2) 欧洲市场出口分析
- (3) 中欧反倾销战影响解析

6.3 国内市场进出口分析

6.3.1 行业进出口状况综述

6.3.2 行业出口情况分析

(1) 2016年行业出口情况

- 1) 行业出口总体情况
- 2) 行业出口产品结构

(2) 2017年行业出口情况

- 1) 行业出口总体情况
- 2) 行业出口产品结构

6.3.3 行业进口情况分析

(1) 2016年行业进口情况

- 1) 行业进口总体情况
- 2) 行业进口产品结构

(2) 2017年行业进口情况

- 1) 进口总体情况
- 2) 进口产品结构

6.4 行业进出口前景及建议

6.4.1 行业进口前景及建议

6.4.2 行业出口前景及建议

第7章：中国紧固件行业转型升级与战略选择

7.1 制造业转型与升级途径

7.1.1 制造业转型与升级背景

7.1.2 制造业升级路径与主要途径

(1) 制造业产业升级路径

(2) 制造企业升级主要途径

- 1) 从外销到内销
- 2) 从代工到自主品牌
- 3) 从低端到高端
- 4) 从制造到服务
- 5) 整合产业链资源
- 6) 从粗放经营到精细管理

7.1.3 紧固件升级转型迫在眉睫

7.2 日本紧固件产业升级模式借鉴

7.2.1 日本紧固件产业升级背景

7.2.2 "竹中"紧固件升级路径

7.2.3 对中国紧固件企业的借鉴意义

7.3 行业升级重点与战略选择

7.3.1 行业存在的问题

- (1) 产业过于分散，市场竞争无序
- (2) 行业技术水平及创新能力缺失
- (3) 国内产品处于国际产业链低端

7.3.2 行业转型升级重点

- (1) 行业转型升级总趋势
- (2) 行业转型升级三大重点

1) 自主创新

2) 环保效益

3) 人才资源

7.3.3 行业转型升级战略选择

(1) 生产战略升级选择

(2) 营销战略升级选择

7.4 国内重点地区及企业升级借鉴

7.4.1 国内重点地区升级策略

(1) 河北永年

(2) 浙江海盐

(3) 浙江宁波

(4) 山东烟台

7.4.2 国内重点企业升级借鉴

(1) 企业升级主要策略

(2) 重点企业升级借鉴

第8章：中国紧固件行业主要企业经营分析

8.1 行业企业发展总体状况分析

8.1.1 行业企业生产规模排名

8.1.2 行业企业销售规模排名

8.1.3 行业企业利润总额排名

8.2 行业领先生产企业个案分析

8.2.1 晋亿实业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.2 上海标五高强度紧固件有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.3 上海京扬紧固件有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.4 浙江东明不锈钢制品股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

8.2.5 常熟市标准件厂经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第9章：中国紧固件主要行业市场需求分析

9.1 紧固件行业下游应用分布

9.1.1 行业产品需求结构

9.1.2 行业产品需求趋势

9.2 汽车用紧固件市场需求分析

9.2.1 汽车用紧固件市场发展现状

9.2.2 汽车用紧固件采购需求分析

(1) 汽车行业产销分析

(2) 产品需求规模

(3) 主要采购企业

(4) 采购动向分析

9.2.3 汽车用紧固件供给情况分析

(1) 产品主要生产企业

(2) 主要销售模式及渠道

9.2.4 汽车用紧固件发展趋势及前景

(1) 市场发展趋势分析

(2) 市场发展前景预测

9.3 机械用紧固件市场需求分析

9.3.1 机械用紧固件市场发展概况

9.3.2 机械用紧固件采购需求分析

(1) 产品需求规模

(2) 主要采购企业

(3) 最新采购动向

9.3.3 机械用紧固件供给情况分析

(1) 产品主要生产企业

(2) 主要销售模式及渠道

9.3.4 机械用紧固件发展趋势及前景

(1) 市场发展趋势分析

(2) 市场发展前景预测

9.4 家电用紧固件市场需求分析

9.4.1 家电用紧固件市场发展概况

9.4.2 家电用紧固件采购需求分析

(1) 产品需求规模

(2) 主要采购企业

(3) 采购动向分析

9.4.3 家电用紧固件供给情况分析

(1) 产品主要生产企业

(2) 主要销售模式及渠道

9.4.4 家电用紧固件发展趋势及前景

(1) 市场发展趋势分析

(2) 市场发展前景预测

9.5 建筑用紧固件市场需求分析

9.5.1 建筑用紧固件市场发展概况

9.5.2 建筑用紧固件采购需求分析

(1) 产品需求规模

(2) 主要采购企业

(3) 最新采购动向

9.5.3 建筑用紧固件供给情况分析

(1) 产品主要生产企业

(2) 主要销售模式及渠道

9.5.4 建筑用紧固件发展趋势及前景

(1) 市场发展趋势分析

(2) 市场发展前景预测

9.6 其他行业用紧固件市场需求分析

9.6.1 铁路用紧固件需求市场分析

9.6.2 电力用紧固件需求市场分析

9.6.3 轨道交通用紧固件需求市场分析

9.6.4 造船用紧固件需求市场分析

第10章：中国紧固件行业前景预测与投资分析（AKLT）

10.1 行业发展趋势及前景

10.1.1 行业发展趋势分析

10.1.2 行业发展机遇分析

- (1) 零部件全球化采购
- (2) 国内外基础设施建设
- (3) 国家产业政策支持
- (4) 下游产业发展迅速
- 10.1.3 行业发展威胁分析
- 10.1.4 2018-2024年市场前景预测
- 10.2 行业投资价值与机会
- 10.2.1 行业投资特性分析
 - (1) 行业进入壁垒
 - (2) 行业特有的经营模式
 - (3) 行业盈利模式
 - (4) 主要盈利因素
- 10.2.2 行业投资价值分析
 - (1) 行业盈利水平分析
 - (2) 行业发展潜力分析
 - (3) 行业抗风险能力分析
 - (4) 行业投资价值综合评判
- 10.2.3 行业投资机会分析
 - (1) 行业重点投资地区
 - (2) 行业重点投资领域
 - (3) 行业重点投资产品
- 10.3 行业投资风险及对策
- 10.3.1 经营风险及对策
- 10.3.2 技术风险及对策
- 10.3.3 市场风险及对策
- 10.3.4 政策风险及对策
- 10.3.5 汇率波动风险及对策
- 10.4 行业投资动向及建议
- 10.4.1 行业投资情况
- 10.4.2 行业企业投资建议
 - (1) 行业投资方向建议
 - (2) 行业投资方式建议

10.4.3 行业发展策略建议

10.4.4 企业竞争力构建建议

(1) 研发与设计能力

(2) 规模与运营能力

(3) 服务与快速反应能力

(4) 产品成本与质量控制能力

图表目录：

图表1：紧固件主要产品大类

图表2：企业的分类

图表3：我国紧固件行业的统计划分范围

图表4：紧固件制造行业产业链示意图

图表5：2012-2017年中国钢材生产情况（单位：万吨，%）

图表6：2012-2017年我国钢材表观消费量及同比增速（单位：万吨，%）

图表7：2012-2017年我国钢材库存年均增速走势图（单位：%）

图表8：2012-2017年我国钢材综合价格指数走势图

图表9：2011-2017年十种有色金属产量变化趋势（单位：万吨，%）

图表10：2011-2017年我国有色金属工业产品销售收入及同比增速（单位：亿元，%）

图表11：2011-2017年我国基本有色金属价格走势（单位：元/吨）

图表12：复合材料行业运用领域分布（单位：%）

图表13：部分紧固件相对应国家标准及国际标准

图表14：中国紧固件行业常用GB标准

图表15：美国紧固件行业常用ASTM/IFI标准

图表16：德国紧固件行业常用DIN标准

图表17：意大利紧固件行业常用UNI标准

图表18：日本紧固件行业常用JIS标准

图表19：2017年发达经济体增长情况（单位：%）

图表20：2017年主要新兴经济体增长情况（单位：%）

图表21：2017年世界银行和IMF对于世界主要经济体的预测（单位：%）

图表22：2012-2017年中国GDP增长趋势图（单位：%）

图表23：2012-2017年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表24：2003-2017年汽车产量及增速（单位：万辆，%）

图表25：紧固件行业增长率与名义GDP增长率走势对比（单位：%）

图表26：2004-2017年紧固件相关专利公开数量变化图（单位：件）

图表27：2017年紧固件行业相关专利申请人前10排名（单位：件）

图表28：2012-2017年俄罗斯主要紧固件进口国家分析（单位：亿美元，%）

图表29：世界紧固件市场需求产业分布（单位：%）

图表30：2012-2017年台湾紧固件产业供需概况（单位：亿元、万公吨、新台币元/公斤）

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/290797.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。