

2021-2027年中国铝合金行业 发展趋势与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国铝合金行业发展趋势与市场调查预测报告》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.cction.com/report/202108/233737.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

铝合金是工业中应用最广泛的一类有色金属结构材料，在航空、航天、汽车、机械制造、船舶及化学工业中已大量应用。工业经济的飞速发展，对铝合金焊接结构件的需求日益增多，使铝合金的焊接性研究也随之深入。目前铝合金是应用最多的合金。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国铝合金行业发展趋势与市场调查预测报告》共十五章。首先介绍了铝合金行业市场发展环境、铝合金整体运行态势等，接着分析了铝合金行业市场运行的现状，然后介绍了铝合金市场竞争格局。随后，报告对铝合金做了重点企业经营状况分析，最后分析了铝合金行业发展趋势与投资预测。您若想对铝合金产业有个系统的了解或者想投资铝合金行业，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：

第一章 铝合金产业相关阐释

第一节 铝的简介

一、铝的概念及特性

二、铝的来源

三、铝的分类

四、铝的用途

第二节 铝合金的概述

一、铝合金的概念

二、铝合金的特点

三、铝合金的分类

四、铝合金的应用

第二章 2015-2019年中国铝工业的发展形势分析

第一节 2015-2019年中国铝工业的发展综述

一、中国铝工业在国际上的地位

二、中国铝工业发展机遇与挑战并存

三、中国铝行业已率先步入结构调整的微利时代

四、中国铝市场供需格局变化分析

第二节 2015-2019年中国铝工业发展存在的问题分析

一、中国铝工业发展面临的问题

二、中国铝工业发展中的不足

三、中国铝工业发展的制约瓶颈

四、中国铝工业国际贸易摩擦日益增多

第三节 2015-2019年中国铝工业发展的策略与建议

一、发展国内铝工业的主要措施

二、国内铝工业发展的指导方针

三、国内铝工业结构调整措施与建议

四、铝工业可持续发展的战略和途径

五、国内铝工业健康发展路径的选择分析

第三章 2015-2019年中国铝合金业的发展环境分析

第一节 2015-2019年中国铝合金产业政策分析

一、铝合金隔热型材国家标准实施填补国内空白

二、新房产政策出台或将对中国铝市产生影响

三、国家发布《铝工业发展循环经济环境保护导则》

第二节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第三节 2015-2019年中国铝合金产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第四章 2015-2019年中国铝合金所属行业运行态势分析

第一节 2015-2019年中国铝合金产业发展概况

- 一、中国铝合金行业的发展现状概述
- 二、中国铝合金型材工业发展已进入新阶段
- 三、中国建筑铝合金型材稳步发展
- 四、中国高温高能高铌钛铝合金材料居世界领先水平

第二节 2015-2019年铝合金在汽车工业生产中的应用及发展

- 一、铝合金材料符合汽车工业发展趋势的需要
- 二、铝合金应用于汽车工业产品的发展历程
- 三、发动机
- 四、轮毂类产品

第三节 2015-2019年中国铝合金产业发展存在问题分析

第五章 2015-2019年中国铝合金所属行业运行动态分析

第一节 2015-2019年中国铝合金行业需求分析

- 一、铝合金在我国汽车工业中的应用日趋广泛
- 二、铝合金材质促进汽车轻量化发展
- 三、我国轨道交通的发展对铝合金有巨大需求
- 四、铝合金在航天工业中应用广泛

第二节 2015-2019年部分地区铝合金产业发展概况

- 一、宁夏镁铝合金产业发展潜力巨大
- 二、重庆开建全球最大铝合金项目
- 三、江西铝合金塑料型材及制品产业基地进一步做大做强
- 四、哈尔滨铝镁合金产业基地将建成

第六章 2015-2019年中国铝合金所属行业产量统计分析

第一节 2015-2019年全国铝合金所属行业产量分析

第二节 2019年全国及主要省份铝合金所属行业产量分析

第三节 2019年铝合金所属行业产量集中度分析

第七章 2015-2019年中国有色金属合金制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2015-2019年中国有色金属合金制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2019年中国有色金属合金制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2015-2019年中国有色金属合金制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国有色金属合金制造所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2015-2019年中国有色金属合金制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 2015-2019年中国铝合金主要产品发展格局分析

第一节 铝合金门窗

一、铝合金门窗相关概述

二、铝合金门窗发展优势凸显

三、中国铝合金门窗行业逐步发展壮大

四、中国铝合金门窗业快速发展

第二节 铝合金轮毂

一、铝合金轮毂相关概述

二、中国汽车铝合金轮毂发展状况分析

三、中国铝合金轮毂发展有关政策

四、铝合金轮毂的发展趋势

第三节 铝合金锻件

- 一、铝合金锻件相关概述
- 二、铝合金锻件的应用越来越广
- 三、铝合金锻件的市场分析
- 四、铝合金锻件生产的发展概况

第九章 2015-2019年中国铝合金技术研发进展分析

第一节 2015-2019年铝合金压铸技术分析

- 一、铝合金压铸工艺应用广泛
- 二、铝合金压铸技术的新变化
- 三、铝合金压铸设备技术水平不断提高
- 四、铝合金压铸技术的研究及发展方向

第二节 2015-2019年铝合金热处理工艺的缺陷及铸态铝合金应需而生

- 一、铝合金产品热处理工序周期长
- 二、热处理工序耗电量大
- 三、工序控制有较大难度对产品质量造成威胁
- 四、铸态铝合金适应铝合金工业应用发展形势的需要

第三节 2015-2019年铝合金搅拌摩擦焊接技术

- 一、铝合金搅拌摩擦焊接技术的发展
- 二、铝合金搅拌摩擦焊技术在航空航天领域中的应用
- 三、铝合金搅拌摩擦焊技术在船舶制造领域中的应用
- 四、铝合金搅拌摩擦焊技术的发展趋势

第四节 2015-2019年中国铝合金轮毂的半固态模锻工艺

- 一、半固态模锻工艺简介
- 二、半固态模锻工艺的优点
- 三、铝合金轮毂的半固态模锻

第十章 2015-2019年中国未锻轧铝合金所属行业进出口数据监测分析

第一节 2015-2019年中国未锻轧铝合金所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2015-2019年中国未锻轧铝合金所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2019年中国未锻轧铝合金所属行业进出口平均单价分析

第四节 2015-2019年中国未锻轧铝合金所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十一章 2015-2019年中国铝合金产业市场竞争格局分析

第一节 2015-2019年中国铝合金产业竞争现状分析

一、铝合金技术竞争分析

二、铝合金市场价格竞争分析

三、铝合金成本竞争分析

第二节 2015-2019年中国铝合金产业集中度分析

一、铝合金市场集中度分析

二、铝合金生产企业集中度分析

第三节 2015-2019年中国铝合金企业提升竞争力策略分析

第十二章 中国铝合金及其制品行业优势企业竞争性数据对比分析

第一节 铝合金行业主要企业基本情况

一、华泰铝轮毂（泰安）有限公司

二、六和轻合金（昆山）有限公司

三、台山市富诚铝业有限公司

四、四会市华劲金属型材有限公司

五、佛山市兴亚铝业有限公司

六、上海明岐铝业有限公司

七、广东鸿图科技股份有限公司

八、广州驭风旭铝铸件有限公司

第二节 铝合金行业主要企业经济指标对比分析

一、销售收入对比

二、利润总额对比

三、总资产对比

四、工业总产值对比

第三节 铝合金行业主要企业盈利能力对比分析

- 一、销售利润率对比
- 二、销售毛利率对比
- 三、资产利润率对比
- 四、成本费用利润率对比

第四节 铝合金行业主要企业运营能力对比分析

- 一、总资产周转率对比
- 二、流动资产周转率对比
- 三、总资产产值率对比

第五节 铝合金行业主要企业偿债能力对比分析

- 一、资产负债率对比
- 二、流动比率对比
- 三、速动比率对比

第十三章 2021-2027年中国铝合金工业的前景趋势分析

第一节 2021-2027年中国铝工业的发展前景及趋势

- 一、中国铝行业长期发展前景看好
- 二、国内外铝市场发展趋势预测
- 三、未来中国铝加工业面临政策性机会
- 四、未来中国铝业市场竞争格局预测

第二节 2021-2027年中国铝合金工业的发展前景及趋势

- 一、中国铝合金型材市场前景广阔
- 二、未来中国铝合金型材将成为建筑市场主流
- 三、中国铝合金型材的未来发展趋势
- 四、节能铝合金型材是门窗发展的新方向

第三节 2021-2027年中国有色金属合金制造行业预测分析

第十四章 2021-2027年中国铝合金行业投资前景趋势分析

第一节 2021-2027年铝合金投资机遇分析

- 一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑
- 二、企业在危机中的竞争优势
- 三、贸易战促使优胜劣汰速度加快

第二节 2021-2027年中国铝合金行业投资相关政策分析

第三节 2021-2027年中国铝合金行业投资机会分析

第四节 “十三五”规划影响分析

第五节 2021-2027年中国不同投资模式投资建议

一、资本运作的可选择方式分析

二、跨区域兼并重组战略分析

三、区域整合战略分析

第六节 2021-2027年中国企业管理建议

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场的重点客户战略实施

第十五章 2021-2027年铝合金行业投资风险分析

第一节 产业政策变动的的影响风险

第二节 技术风险

第三节 市场风险

第四节 财务风险

第五节 信贷风险

第六节 经营管理风险

第七节 其它风险

第八节 建议

部分图表目录：

图表：2015-2019年全国铝合金产量分析

图表：2019年全国及主要省份铝合金产量分析

图表：2019年铝合金产量集中度分析

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2019年中国有色金属合金制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2019年中国有色金属合金制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2019年中国有色金属合金制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2019年中国有色金属合金制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国有色金属合金制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2015-2019年中国未锻轧铝合金进口数量分析

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/233737.html>