

2020-2026年中国铝加工产业 发展现状与投资前景预测报告

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

《2020-2026年中国铝加工产业发展现状与投资前景预测报告》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/202005/162242.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

铝加工，用塑性加工方法将铝坯锭加工成材，主要方法有轧制、挤压、拉伸和锻造等。中国铝及铝加工行业，是中国工业经济的缩影与典型样本。中国铝加工材约有300余种合金、1500多个品种，是世界上铝产品种类最丰富的国家之一。当前，我国铝工业已经形成大量进口铝资源产品，立足内需、适度出口铝加工产品的产业格局。作为一种名副其实的“绿色金属”，铝具备非常多的优良特性，其轻量化、强度高、加工成型可塑性高和超高回收率等综合优势所带来的环境效益无法被替代，“以铝代木”，“以铝节铜”，“以铝代塑”、“以铝代钢”都有广泛的范围和深入的内容。

近年来中国铝产业发展呈现以下特点：投资规模大，产能、产量增长快；新项目起点高，技术装备水平高；产业链一体化程度不断提高；产业集群化、规模化和专业化各有特色；整体的产品开发能力提高，进口替代进程加快；在多种因素作用下，铝产品出口对行业的拉动明显；并购重组和产业整合加快；资本运作和上市融资促进优势企业成长；铝加工企业国际化开始起步。

伴随着中国经济增长速度由高速过渡为新常态，中国铝工业正经历着爆发式增长后的行业消化过剩产能、企业转型升级发展的阵痛期，但随着中国大力推动诸如“一带一路”、“工业4.0”、“绿色经济”、“十三五规划”等大战略、大发展工作有序落实，将为中国未来经济发展提供源源不断的动力。经济发展促进人民追求高质量生活，作为现代经济和高新技术发展支柱性原材料的铝材需求有望得到更大拓展，建筑幕墙、交通运输、电力设备、国防军工、高端装备、包装等行业的快速发展，将使铝加工材消费量不断地增长，同时，国家大力倡导拓展用铝替代钢铁、铜、木、纸、塑料等非环保节能材料的应用，新产品、新工艺、新用途的铝加工材将不断出现，从而会推动行业技术进步和行业持续健康发展。

报告目录

第一章 铝加工行业相关概述

1.1 铝加工行业相关概述

1.1.1 铝加工行业定义

1.1.2 铝加工主要产品分类

1.1.3 铝加工相关过程

1.2 铝加工行业特征分析

1.2.1 产业链分析

1、铝加工的产业链结构分析

2、铝加工上游相关产业分析

3、铝加工下游相关产业分析

1.2.2 铝加工行业生命周期分析

1、行业生命周期理论基础

2、铝加工行业生命周期

1.3 国内外铝加工行业发展比较分析

1.3.1 国外铝加工行业发展综述

1.3.2 国内铝加工行业发展综述

1.4 最近3-5年铝加工行业经济指标分析

1.4.1 赢利性

1.4.2 成长速度

1.4.3 附加值的提升空间

1.4.4 进入壁垒 / 退出机制

1.4.5 风险性

1.4.6 行业周期

1.4.7 竞争激烈程度指标

1.4.8 行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 2016-2019年中国铝加工行业发展环境分析

2.1 铝加工行业政治法律环境

2.1.1 行业管理体制分析及主管部门

2.1.2 行业主要法律法规

2.1.3 行业相关产业政策

2.1.4 政策环境对行业的影响

2.2 2016-2019年铝加工行业经济环境分析

2.2.1 2016-2019年国际宏观经济形势分析

2.2.2 2016-2019年国内宏观经济形势分析

2.2.3 2016-2019年产业宏观经济环境分析

2.3 铝加工行业社会环境分析

2.3.1 铝加工产业社会环境

2.3.2 社会环境对行业的影响

2.4 铝加工行业技术环境分析

2.4.1 铝加工技术分析

- 1、技术水平总体发展情况
- 2、中国铝加工行业新技术研究

2.4.2 铝加工技术发展水平

- 1、中国铝加工行业技术水平所处阶段
- 2、与国外铝加工行业的技术差距

2.4.3 行业主要技术发展趋势

2.4.4 技术环境对行业的影响

第三章 铝加工行业市场特点概述

3.1 铝加工行业市场概况

3.1.1 行业市场化程度

3.1.2 行业利润水平及变动趋势

3.2 进入铝加工行业的壁垒分析

3.2.1 资金准入障碍

3.2.2 市场准入障碍

3.2.3 技术与人才障碍

3.2.4 其他障碍

3.3 铝加工行业统计标准

3.3.1 铝加工行业统计口径

3.3.2 铝加工行业统计方法

3.3.3 铝加工行业数据种类

3.3.4 铝加工行业研究范围

3.4 铝加工行业经营模式分析

3.4.1 生产模式

3.4.2 采购模式

3.4.3 销售模式

第四章 全球铝加工行业发展概述

4.1 2016-2019年全球铝加工行业发展概况

- 4.1.1 全球原铝产量分析
- 4.1.2 全球铝材产量分析
- 4.1.3 全球铝加工行业竞争格局分析
- 4.2 全球铝加工行业主要企业分析
 - 4.4.1 加拿大铝业集团
 - 4.4.2 美铝公司
 - 4.4.3 挪威海德鲁公司
 - 4.4.4 俄罗斯铝业联合公司
 - 4.4.5 美国爱励国际公司
- 4.3 2020-2026年全球铝加工发展趋势及前景预测
 - 4.3.1 全球铝加工市场发展趋势
 - 4.3.2 全球铝加工市场发展前景

第五章 2016-2019年中国铝加工行业发展概述

- 5.1 中国铝加工行业发展状况分析
 - 5.1.1 中国铝加工行业发展历程
 - 5.1.2 中国铝加工行业发展现状
 - 5.1.3 中国铝加工行业发展特点分析
- 5.2 2016-2019年铝加工行业发展现状
 - 5.2.1 2016-2019年中国铝加工行业市场规模
 - 5.2.2 2016-2019年中国铝加工行业发展分析
 - 5.2.3 2016-2019年中国铝加工企业发展分析
- 5.3 2016-2019年铝加工行业进出口分析
 - 5.3.1 2016-2019年铝加工行业出口分析
 - 1、铝材出口整体情况
 - 2、铝材出口价格分析
 - 5.3.2 2016-2019年铝加工行业进口分析
 - 1、铝材进口整体情况
 - 2、铝材进口价格分析
 - 5.3.3 铝材总体产量分析
 - 5.3.4 铝材产量区域分布
 - 5.3.5 2016-2019年铝材进出口量分析

- 1、铝材进口数量分析
- 2、铝材出口数量分析
- 5.4 2020-2026年中国铝加工行业面临的困境及对策
- 5.4.1 中国铝加工行业面临的困境分析
- 5.4.2 中国铝加工行业发展策略探讨

第六章 2016-2019年中国铝加工行业市场运行分析

- 6.1 2016-2019年中国铝加工行业总体规模分析
- 6.1.1 行业景气及利润总额分析
- 6.1.2 行业销售利润率分析
- 6.1.3 行业成本费用分析
- 6.1.4 行业总资产分析
- 6.1.5 行业企业数量分析
- 6.2 2016-2019年中国铝加工行业市场供需分析
- 6.2.1 中国铝加工行业供给分析
- 6.2.2 中国铝加工行业需求分析
- 6.2.3 中国铝加工行业供需平衡
- 6.3 2016-2019年中国铝加工行业财务指标总体分析
- 6.3.1 行业盈利能力分析
- 6.3.2 行业偿债能力分析
- 6.3.3 行业营运能力分析
- 6.3.4 行业发展能力分析

第七章 2016-2019年中国铝加工行业原材料市场分析

- 7.1 铝土矿发展状况
- 7.1.1 全球铝土矿资源及开采
- 1、铝土矿资源储量分析
- 2、铝土矿资源地区分布
- 3、铝土矿的主要类型
- 4、铝土矿工业的特点
- 7.1.2 中国铝土矿资源及开采
- 1、铝土矿资源储量分析

- 2、铝土矿资源地区分布
- 3、铝土矿开采简况
- 4、缓解国内铝土矿吃紧的途径
- 7.2 2016-2019年氧化铝行业发展状况
 - 7.2.1 氧化铝产量分析
 - 1、氧化铝产量分析
 - 2、氧化铝产量地区分布
 - 7.2.2 氧化铝消费量分析
 - 7.2.3 氧化铝价格分析
- 7.3 2016-2019年电解铝行业发展状况
 - 7.3.1 电解铝产量分析
 - 1、电解铝产量
 - 2、电解铝产量地区分布
 - 7.3.2 电解铝产能利用率分析
 - 7.3.3 电解铝消费量分析
 - 1、电解铝总消费量分析
 - 2、电解铝消费结构分析
 - 7.3.4 电解铝价格分析

第八章 2016-2019年中国铝加工行业产品市场与规模预测

- 8.1 铝型材市场前景分析及预测
 - 8.1.1 铝型材消费结构分析
 - 8.1.2 2016-2019年建筑型材市场分析
 - 1、建筑铝型材产量分析
 - 2、建筑铝型材需求分析
 - 3、建筑铝型材主要应用市场分析
 - 4、建筑铝型材市场需求前景预测
 - 8.1.3 2016-2019年工业铝型材市场分析
 - 1、工业铝型材产量分析
 - 2、工业铝型材需求分析
 - 3、工业铝型材主要应用市场分析
 - 4、工业铝型材市场需求前景预测

8.2 2016-2019年铝板带箔市场前景与规模预测

8.2.1 2016-2019年铝板带市场分析

- 1、铝板带产量分析
- 2、铝板带消费量分析
- 3、国内主要铝板带生产商
- 4、铝板带主要应用市场分析
- 5、铝板带市场需求前景预测

8.2.2 铝箔市场分析

- 1、铝箔产量分析
- 2、铝箔消费量分析
- 3、铝箔主要应用市场分析
- 4、铝箔市场需求前景预测

第九章 中国铝加工行业市场竞争格局分析

9.1 中国铝加工行业竞争格局分析

- 9.1.1 铝加工行业区域分布格局
- 9.1.2 铝加工行业企业规模格局
- 9.1.3 铝加工行业企业性质格局

9.2 中国铝加工行业竞争五力分析

- 9.2.1 铝加工行业上游议价能力
- 9.2.2 铝加工行业下游议价能力
- 9.2.3 铝加工行业新进入者威胁
- 9.2.4 铝加工行业替代产品威胁
- 9.2.5 铝加工行业现有企业竞争

9.3 中国铝加工行业竞争SWOT分析

- 9.3.1 铝加工行业优势分析
- 9.3.2 铝加工行业劣势分析
- 9.3.3 铝加工行业机会分析
- 9.3.4 铝加工行业威胁分析

9.4 中国铝加工行业投资兼并重组整合分析

- 9.4.1 投资兼并重组现状
- 9.4.2 投资兼并重组案例

第十章 中国铝加工行业领先企业竞争力分析

10.1 江苏常铝铝业股份有限公司

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.1.5 企业最新发展动态

10.1.6 企业发展战略分析

10.2 山东南山铝业股份有限公司

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营状况分析

10.2.5 企业最新发展动态

10.2.6 企业发展战略分析

10.3 浙江栋梁新材股份有限公司

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.3.5 企业最新发展动态

10.3.6 企业发展战略分析

10.4 西南铝业（集团）有限责任公司

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.4.5 企业最新发展动态

10.4.6 企业发展战略分析

10.5 河南明泰铝业股份有限公司

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.5.5 企业最新发展动态

10.5.6 企业发展战略分析

10.6 广东东阳光科技控股股份有限公司

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.6.5 企业最新发展动态

10.6.6 企业发展战略分析

10.7 福建省南平铝业股份有限公司

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业主要产品分析

10.7.3 企业竞争优势分析

10.7.4 企业经营状况分析

10.7.5 企业最新发展动态

10.7.6 企业发展战略分析

10.8 广东华昌铝厂有限公司

10.8.1 企业发展基本情况

10.8.2 企业主要产品分析

10.8.3 企业竞争优势分析

10.8.4 企业经营状况分析

10.8.5 企业最新发展动态

10.8.6 企业发展战略分析

10.9 广东伟业铝厂有限公司

10.9.1 企业发展基本情况

10.9.2 企业主要产品分析

10.9.3 企业竞争优势分析

10.9.4 企业经营状况分析

10.9.5 企业最新发展动态

10.9.6 企业发展战略分析

10.10 广东兴发铝业有限公司

10.10.1 企业发展基本情况

10.10.2 企业主要产品分析

10.10.3 企业竞争优势分析

10.10.4 企业经营状况分析

10.10.5 企业最新发展动态

10.10.6 企业发展战略分析

第十一章 2020-2026年中国铝加工行业发展趋势与前景分析

11.1 2020-2026年中国铝加工市场发展前景

11.1.1 2020-2026年铝加工市场发展潜力

11.1.2 2020-2026年铝加工市场发展前景展望

11.1.3 2020-2026年铝加工细分行业发展前景分析

11.2 2020-2026年中国铝加工市场发展趋势预测

11.2.1 2020-2026年铝加工行业发展趋势

11.2.2 2020-2026年铝加工市场规模预测

11.2.3 2020-2026年铝加工行业应用趋势预测

11.2.4 2020-2026年细分市场发展趋势预测

11.3 2020-2026年中国铝加工行业供需预测

11.3.1 2020-2026年中国铝加工行业供给预测

11.3.2 2020-2026年中国铝加工行业需求预测

11.3.3 2020-2026年中国铝加工供需平衡预测

第十二章 2020-2026年中国铝加工行业投资前景

12.1 铝加工行业投资现状分析

12.1.1 铝加工行业投资规模分析

12.1.2 铝加工行业投资资金来源构成

12.1.3 铝加工行业投资项目建设分析

12.1.4 铝加工行业投资资金用途分析

12.1.5 铝加工行业投资主体构成分析

12.2 铝加工行业投资特性分析

- 12.2.1 铝加工行业进入壁垒分析
- 12.2.2 铝加工行业盈利模式分析
- 12.2.3 铝加工行业盈利因素分析
- 12.3 铝加工行业投资机会分析
 - 12.3.1 产业链投资机会
 - 12.3.2 细分市场投资机会
 - 12.3.3 重点区域投资机会
 - 12.3.4 产业发展的空白点分析
- 12.4 铝加工行业投资风险分析
 - 12.4.1 行业政策风险
 - 12.4.2 宏观经济风险
 - 12.4.3 市场竞争风险
 - 12.4.4 关联产业风险
 - 12.4.5 产品结构风险
 - 12.4.6 技术研发风险
 - 12.4.7 其他投资风险
- 12.5 铝加工行业投资潜力与建议
 - 12.5.1 铝加工行业投资潜力分析
 - 12.5.2 铝加工行业最新投资动态
 - 12.5.3 铝加工行业投资机会与建议

第十三章 2020-2026年中国铝加工企业投资战略与客户策略分析

- 13.1 铝加工企业发展战略规划背景意义
 - 13.1.1 企业转型升级的需要
 - 13.1.2 企业做大做强的需要
 - 13.1.3 企业可持续发展需要
- 13.2 铝加工企业战略规划制定依据
 - 13.2.1 国家政策支持
 - 13.2.2 行业发展规律
 - 13.2.3 企业资源与能力
 - 13.2.4 可预期的战略定位
- 13.3 铝加工企业战略规划策略分析

- 13.3.1 战略综合规划
- 13.3.2 技术开发战略
- 13.3.3 区域战略规划
- 13.3.4 产业战略规划
- 13.3.5 营销品牌战略
- 13.3.6 竞争战略规划

第十四章 研究结论及建议

- 14.1 研究结论
- 14.2 建议
 - 14.2.1 行业发展策略建议
 - 14.2.2 行业投资方向建议
 - 14.2.3 行业投资方式建议

图表目录

- 图表：产业链模型介绍
- 图表：铝加工行业生命周期
- 图表：铝加工行业产业链分析
- 图表：铝加工行业SWOT分析
- 图表：2016-2019年中国GDP增长及增速图
- 图表：2016-2019年全国工业增加值及增速图
- 图表：2016-2019年全国固定资产投资图
- 图表：2016-2019年铝加工行业市场规模分析
- 图表：2020-2026年铝加工行业市场规模预测
- 图表：中国铝加工行业盈利能力分析
- 图表：中国铝加工行业运营能力分析
- 图表：中国铝加工行业偿债能力分析
- 图表：中国铝加工行业发展能力分析
- 图表：中国铝加工行业经营效益分析
- 图表：2016-2019年铝加工重要数据指标比较
- 图表：2016-2019年中国铝加工行业销售情况分析
- 图表：2016-2019年中国铝加工行业利润情况分析

图表：2016-2019年中国铝加工行业资产情况分析

图表：2016-2019年中国铝加工竞争力分析

图表：2020-2026年中国铝加工产能预测

图表：2020-2026年中国铝加工消费量预测

图表：2020-2026年中国铝加工市场前景预测

图表：2020-2026年中国铝加工市场价格走势预测

图表：区域发展战略规划

略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/162242.html>