

# 2020-2026年中国铝材市场 深度分析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](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国铝材市场深度分析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/202009/186144.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

铝材由铝和其它合金元素制造的制品。通常是先加工成铸造品、锻造品以及箔、板、带、管、棒、型材等后，再经冷弯、锯切、钻孔、拼装、上色等工序而制成。主要金属元素是铝，在加上一些合金元素，提高铝材的性能。2018年2-10月中国铝材各月当月产量及同比增长走势

中企顾问网发布的《2020-2026年中国铝材市场深度分析与投资前景预测报告》共十五章。首先介绍了中国铝材行业市场发展环境、铝材整体运行态势等，接着分析了中国铝材行业市场运行的现状，然后介绍了铝材市场竞争格局。随后，报告对铝材做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国铝材行业发展趋势与投资预测。您若想对铝材产业有个系统的了解或者想投资中国铝材行业，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：

第一部分行业相关概述

第一章 铝的简介

第一节 铝的相关介绍

一、铝的自然属性

二、铝的基本用途

三、铝的特性

四、铝的毒性与危害

第二节 铝合金

一、铝合金的分类

二、铸铝合金分类

三、铝合金产品的状态

四、铝合金典型用途

第三节 氧化铝

一、氧化铝的性质

二、氧化铝品种及用途

三、纳米氧化铝简介

## 第二章铝矿产资源与开发分析

### 第一节 世界铝土矿储量及生产状况

- 一、世界铝土矿储量和分布
- 二、世界铝土矿工业的特点
- 三、世界铝土矿工业发展趋势

### 第二节 中国铝土矿资源的概况

- 一、铝土矿的储量分布
- 二、铝土矿资源的特点
- 三、铝土矿的矿床类型
- 四、铝土矿矿物原料特点
- 五、铝土矿矿床时空分布及成矿规律

### 第三节 中国铝土矿资源开发状况

- 一、铝土矿的矿业简史
- 二、铝土矿的生产布局
- 三、铝土矿的地质勘查
- 四、铝土矿的环境保护
- 五、我国铝土矿供应情况分析

### 第四节 “十三五”我国铝土矿新增储量分析预测

## 第二部分行业发展分析

### 第三章世界铝工业分析

#### 第一节 世界铝工业发展分析

- 一、世界铝工业发展的特点
- 二、世界铝工业面临挑战
- 三、世界铝业合并及国际化经营特征显著
- 四、全球铝行业正处于技术革新阶段
- 五、2018年全球铝土矿、氧化铝行业发展态势
- 六、2018年全球铝市供应过剩情况
- 七、2018年全球十大铝生产公司排名
- 八、2018年全球铝市场分析
- 九、2013-2018年全球原铝产量

## 十、2016-2018年全球氧化铝产量数据

### 第二节 美国

#### 一、2018年美国原铝产量

#### 二、2018年北美铝需求分析

#### 三、2018年美国铝公司经营情况分析

#### 四、2018年美国铝公司经营情况分析

### 第三节 巴西

#### 一、巴西铝行业分析

#### 二、2018年巴西原铝产量分析

#### 三、2018年巴西铝业公司着力实现铝厂自动化操作

### 第四节 俄罗斯

#### 一、俄罗斯铝工业的发展简史

#### 二、2018年俄罗斯铝产量

#### 三、2018年俄罗斯铝业联合公司铝土产量

#### 四、2018年俄罗斯铝业公司宣布将在三年里缩减产量

#### 五、2018年中国铝业与俄罗斯铝业签署谅解备忘录

### 第五节 海湾国家

#### 一、海湾国家铝业情况

#### 二、2018年海湾六国铝产量

#### 三、2018年海湾地区铝产业蓄势待发

#### 四、2018年海湾国家铝产能预测

### 第六节 几内亚

#### 一、几内亚铝资源在国际铝市场上的地位

#### 二、2018年几内亚铝土矿市场分析

#### 三、2018年几内亚计划铝土矿产量增加两倍

#### 四、2018年几内亚减少铝土矿税收吸引投资

### 第八节 其他国家和地区发展情况

#### 一、2018年牙买加铝业发展面临困境

#### 二、印度铝消费量增长速度仅次于中国

#### 三、2018年塔吉克斯坦原铝产量

#### 四、澳大利亚铝工业发展现状及前景分析

#### 五、斐济或成中国铝土矿进口代替印尼地

## 第四章中国铝工业发展情况分析

### 第一节 中国铝工业发展总体概述

- 一、中国铝工业发展的总体概况
- 二、中国铝工业对世界铝市场的影响
- 三、中国铝产业开始逐渐走向成熟
- 四、2018年中国原铝项目投资分析
- 五、2018年度中国铝行业大事记

### 第二节 2016-2018年中国铝市场分析

- 一、2018年铝行业运行情况分析
- 二、2018年铝价行情回顾
- 三、2018年铝行业运行存在的问题
- 四、2018年铝业十强排名
- 五、2018年铝行业市场分析
- 六、2018年铝行业发展形势
- 七、2018年铝行业形势展望
- 八、2016-2018年我国铝材产量统计2018年2-10月中国铝材各月累计产量及同比增长走势
- 九、2016-2018年我国铝合金产量统计

### 第三节 国际氧化铝市场简况

- 一、2018年国际氧化铝市场回顾
- 二、2018年国内氧化铝市场回顾
- 三、中国氧化铝产能依赖进口铝土矿
- 四、2018年我国氧化铝产量统计

### 第四节 再生铝业现状分析

- 一、中国再生铝产业现状分析
- 二、中国废铝易拉罐回收状况
- 三、中国粉煤灰提取氧化铝实现产业化
- 四、2018年中国再生铝行业大事回顾
- 五、2018年再生铝准入条件提高

## 第三部分细分行业分析

### 第五章中国电解铝行业发展分析

## 第一节 中国电解铝工业发展总体概述

- 一、中国是电解铝生产冶炼技术与能力
- 二、2018年中国电解铝行业发展分析
- 三、2018年电解铝冶炼企业铝价调研结果
- 四、2018年我国电解铝陷入行业整体亏损
- 五、2018年铝企减产与产业西移
- 六、2018年原铝收储难解电解铝之困
- 七、2018年我国电价走低缓解铝企成本压力
- 八、2018年工信部电解铝淘汰落后产能目标
- 九、2013-2018年中国原铝产量统计

## 第二节 2018年中国电解铝行业存在的问题及建议

- 一、电解铝疯狂扩张的后遗症
- 二、电解铝项目西部转移加速
- 三、85%新建电解铝项目未经核准
- 四、相关规划有望在调研后出台
- 五、电解铝寒冬再探直供电

## 第三节 2018年中国电解铝市场前景预测

## 第六章 铝期货市场分析

### 第一节 中国有色金属期货市场分析

- 一、有色金属现货期货市场实现良性互动
- 二、中国有色金属期货市场的发展现状
- 三、期货市场助中国有色金属行业度过贸易战

### 第二节 中国铝期货市场分析

- 一、铝在期货交易中的特点分析
- 二、铝期货交易参与主体亟待多样化

### 第三节 上海期货交易所铝标准合约及有关规定

- 一、上海期货交易所铝标准合约
- 二、上海期货交易业务细则及有关规定

## 第七章 进出口市场分析

### 第一节 中国铝业进出口的影响因素

- 一、浅析人民币升值影响铝业进出口
- 二、国内有关氧化铝和原铝进出口的规定
- 三、部分铝制品进出口关税进行调整
- 四、浅析进口铝对我国市场的影响
- 五、美“双反”对我国铝材业利空影响显现

## 第二节 中国铝工业进出口总体概况

- 一、2018年中国氧化铝进口分析
- 二、2018年中国铝土矿进口分析
- 三、2018年中国铝行业进出口分析
- 四、2018年国内氧化铝进口情况分析

## 第三节 铝及其制品进出口数据

- 一、2018年中国铝及其制品进口数据
- 二、2018年中国铝及其制品出口数据
- 三、2018年中国铝及其制品进口数据
- 四、2018年中国铝及其制品出口数据

## 第四部分 主要企业与地区分析

### 第八章 我国重点铝业公司分析

#### 第一节 中国铝业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业竞争力评价
- 三、企业经营情况分析

#### 第二节 河南中孚实业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业竞争力评价
- 三、企业经营情况分析

#### 第三节 山东南山铝业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业竞争力评价
- 三、企业经营情况分析

#### 第四节 云南铝业股份有限公司

- 一、企业概况



二、企业竞争力评价

三、企业经营情况分析

#### 第五节 广东省东阳光铝业股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争力评价

三、企业经营情况分析

#### 第六节 焦作万方铝业股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争力评价

三、企业经营情况分析

#### 第七节 山西关铝股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争力评价

三、企业经营情况分析

#### 第八节 江苏常铝铝业股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争力评价

三、企业经营情况分析

### 第九章 主要地区铝工业分析

#### 第一节 河南省

一、2018年河南铝加工业优势不再明显

二、2018年河南地区铝加工企业开工情况

三、2018年河南电解铝的艰难时刻

四、2018年河南电解铝业突破重围策略

#### 第二节 山西省

一、山西铝土矿资源及勘查开发状况

二、山西铝土矿开发利用存在的问题

三、山西铝土矿资源开发规划布局

四、山西开启2018年铝合金行业淘汰落后产能工作

五、山西铝工业结构调整规划与实施

#### 第三节 广西区

- 一、广西区发展铝工业的优势诸多
- 二、广西铝工业发展落后的原因
- 三、广西铝工业发展措施与建议
- 四、广西境内三县构成亚洲最大铝工业基地
- 五、广西地矿助推“千亿元铝产业”发展

#### 第四节 贵州省

- 一、贵州省推动铝工业循环经济发展
- 二、贵州省确立铝工业发展目标
- 三、贵州铝工业依靠资源而得活力
- 四、贵州北部发现大型铝土矿
- 五、2018年贵州高性能铝合金项目通过验收
- 六、2018年贵州省白云区铝及铝加工年产值目标

#### 第五节 其他地区

- 一、内蒙古自治区做大做强铝产业链
- 二、浅析湖北阳新逐步完善铝产业链
- 三、未来潜江铝工业产值有望超百亿
- 四、宁夏已成为我国铝产业重要省份
- 五、新疆电解铝产能：西移是大势所趋

### 第五部分 行业发展环境

#### 第十章 行业发展技术环境分析

##### 第一节 铝的生产工艺

- 一、铝生产加工流程
- 二、铝电解工艺流程
- 三、氧化铝的生产工艺流程
- 四、铝屑的回收工艺分析
- 五、铝阳极氧化与染色技术分析

##### 第二节 铝合金生产技术分析

- 一、铝合金铸造工艺简介
- 二、铝合金的热处理工艺
- 三、铝合金阳极处理技术
- 四、铝合金热顶电磁铸造技术

### 第三节 中国铝工业技术发展状况

- 一、中铝铝电解槽技术获突破
- 二、万和铝合金热交换技术获鉴定
- 三、铝合金绿色熔炼技术的发展
- 四、美国推出新的铝铸造技术
- 五、超轻量铝轮毂技术取得突破
- 六、包铝研发铝电解合金化技术填补国内空白

## 第十一章 2020-2026年铝行业发展环境分析

### 第一节 铝行业发展经济环境分析

- 一、2018年宏观经济形势分析及展望
- 二、“十三五”中后期我国经济增长潜力分析

### 第二节 铝行业发展政策环境

- 一、国家有关铝工业产业政策简况
- 二、国家有关铝业环境保护的规定
- 三、中国铝轧材出口退税有望提高
- 四、中国电解铝进口实行零关税
- 五、2018年中国铝行业政策分析
- 六、2018年和2018年《铝行业准入条件》对比

### 第三节 国家关于遏制铝冶炼投资反弹的措施

- 一、按照相关政策管理规定规范投资行为
- 二、加强相关产业政策的协调配合和市场监管
- 三、加快淘汰落后装备以防落后能力死灰复燃
- 四、加强铝冶炼工业的环保防止环境污染
- 五、规范矿产资源开发利用秩序
- 六、加强铝冶炼工业安全生产监督检查
- 七、抓好铝业节能降耗工作以促进产业结构调整
- 八、清理铝冶炼工业在建拟建的项目

### 第四节 铝工业“十三五”发展专项规划

- 一、发展现状
- 二、发展环境
- 三、指导思想和主要目标

- 四、主要任务
- 五、重大工程
- 六、保障措施

## 第六部分行业发展预测及战略

### 第十二章 2020-2026年铝产品市场分析与展望

#### 第一节 2020-2026年铝市场消费与价格分析

- 一、中国铝消费量占世界第一
- 二、中国铝价变动的影响因素
- 三、中国原铝消费预测
- 四、铝行业进入周期低谷时期

#### 第二节 2020-2026年中国铝行业发展预测

- 一、2018年铝市场将有好转可能
- 二、2018年铝市中长期需求预测
- 三、十三五突出控制严重过剩电解铝产能
- 四、“十三五”期间铝加工业新增产能

#### 第三节 2020-2026年主要行业用铝需求分析及预测

- 一、建筑行业用铝型材潜力分析
- 二、汽车用铝型材市场发展潜力
- 三、集装箱铝应用及需求
- 四、交通运输业铝消费前景值得期待
- 五、航空用铝材需求稳升

### 第十三章 2020-2026年我国铝行业发展战略

#### 第一节 中国铝工业发展存在的问题

- 一、中国铝工业发展存在的若干问题
- 二、中国铝工业可持续发展面临的问题
- 三、中国铝工业畸形产业链亟待矫正
- 四、原材料和能源消耗成我国铝工业发展软肋

#### 第二节 发展中国铝工业的策略与建议

- 一、中国铝工业发展的指导方针
- 二、中国铝工业结构调整措施与建议

三、中国铝工业可持续发展的战略和主要途径

四、中国铝工业健康发展路径的选择分析

第三节 我国铝市场形势与营销战略思路

一、我国铝产品市场形势

二、我国铝业企业的营销方式研究

三、加强铝业企业营销研究的建议

第四节 我国电解铝产业布局及发展前景

一、铝电关系决定电解铝发展前景

二、铝产业存在的主要问题

三、铝产业因地制宜利用能源

四、铝业历史性的转变的借鉴

五、应合理布局电解铝工业

六、铝工业发展指导方针及建议

第七部分 行业投资策略

第十四章 2020-2026年铝工业投资及投资策略探讨

第一节 铝冶炼及压延加工行业壁垒分析

一、我国行业进入退出壁垒现状分析

二、我国铝冶炼及压延加工行业进入退出壁垒现状分析

第二节 铝产业投资分析

一、中国铝工业未来展望

二、中国电解铝投资分析

三、中国电解铝利润趋势

四、中国复合铝型材市场潜力

五、铝冶炼行业生命周期分析

第三节 2020-2026年投资中国铝工业环境

一、投资国内铝行业的有利因素分析

二、投资国内铝行业的不利因素分析

三、投资国内电解铝工业亟需冷思考

第四节 2020-2026年铝冶炼及压延加工行业投资及信贷建议

一、总体原则

二、准入标准

- (一) 鼓励类
- (二) 允许类
- (三) 限制类
- (四) 退出类

## 第十五章 2020-2026年铝行业投资风险及防范措施

### 第一节 政策风险及防范措施

- 一、宏观经济政策
- 二、产业政策
- 三、风险防范措施

### 第二节 宏观经济波动风险及防范措施

- 一、宏观经济波动风险
- 二、风险防范措施

### 第三节 技术风险及防范措施

- 一、技术风险
- 二、风险防范措施

### 第四节 供求风险及防范措施

- 一、供求风险
- 二、风险防范措施

### 第五节 原材料风险及防范措施

### 第六节 竞争风险及防范措施

### 第七节 产品结构风险及防范措施

### 第八节 国别风险及防范措施

### 第九节 区域风险及防范措施

图表目录：

图表 氧化铝品种及用途

图表 近期铝行业全球贸易政策汇总

图表 2018年全球十大铝生产公司排名

图表 2013-2018年世界原铝产量（除中国）

图表 2016-2018年全球氧化铝产量统计数据

图表 21世纪以来澳大利亚铝土矿、氧化铝和精炼铝产量

图表 澳大利亚原铝消费量

图表 澳大利亚铝产品出口量

图表 世界主要铝资源国铝土矿资源储量

图表 世界主要氧化铝生产国氧化铝产量

图表 2018年中国两大现货市场铝价走势图

图表 2018年期现价格年度变化对比

图表 2018年全国及各省市铝材产量及增长率统计数据

图表 2018年全国及各省市铝材产量及增长率统计数据

图表 2018年全国及各省市铝合金产量及增长率统计数据

图表 2018年全国及各省市铝合金产量及增长率统计数据

图表 2013-2018年国际铝及现货氧化铝均价

图表 2013-2018年现货氧化铝与LME三个月铝价格走势图

图表 2013-2018年氧化铝重启及新增产能

图表 2013-2018年全球冶金级氧化铝供需平衡表

图表 2013-2018年国内现货氧化铝价格走势

图表 2013-2018年国内氧化铝现货价格

图表 2013-2018年中国氧化铝产能产量

图表 2013-2018年中国氧化铝供需平衡（万吨）

图表 2018年中国新增氧化铝产能

图表 2013-2018年进口铝土矿到岸价

图表 2013-2018年中国铝土矿进口量

图表 2018年中国氧化铝分国别进口

图表 2018年当月氧化铝产量

图表 2013-2018年中国原铝产量统计

图表 2018年全国及各省市原铝（电解铝）产量及增长率统计数据

图表 2018年全国及各省市原铝（电解铝）产量及增长率统计数据

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/186144.html>