

# 2020-2026年中国铝工业行 业研究与投资分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国铝工业行业研究与投资分析报告》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/R01/R0107/202007/07-354859.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](mailto: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

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国铝工业行业研究与投资分析报告》共十四章。首先介绍了铝工业行业市场发展环境、铝工业整体运行态势等，接着分析了铝工业行业市场运行的现状，然后介绍了铝工业市场竞争格局。随后，报告对铝工业做了重点企业经营状况分析，最后分析了铝工业行业发展趋势与投资预测。您若想对铝工业产业有个系统的了解或者想投资铝工业行业，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 铝的相关概述

#### 1.1 铝基本介绍

##### 1.1.1 铝的自然属性

##### 1.1.2 铝的分类

##### 1.1.3 铝的用途

##### 1.1.4 铝的工业制法

#### 1.2 氧化铝

##### 1.2.1 氧化铝概述

##### 1.2.2 氧化铝的物理属性

##### 1.2.3 氧化铝的用途

##### 1.2.4 氧化铝的生产方法

#### 1.3 铝合金

##### 1.3.1 铝合金概述

##### 1.3.2 铸铝合金的牌号及分类

##### 1.3.3 铝合金板材主要类型

##### 1.3.4 铝合金的典型用途

### 第二章 2016-2019年铝矿产资源及其开发分析

#### 2.1 铝土矿概述

- 2.1.1 定义
- 2.1.2 铝土矿主要成分
- 2.1.3 铝土矿用途
- 2.1.4 铝产业链
- 2.2 2016-2019年世界铝土矿资源及其开发状况
  - 2.2.1 世界铝土矿矿物原料特点
  - 2.2.2 世界铝土矿储量及分布概况
  - 2.2.3 世界铝土矿开采状况
  - 2.2.4 世界铝土矿进出口贸易状况
  - 2.2.5 国外重点铝土矿企业生产状况
  - 2.2.6 世界铝土矿项目新扩建情况
- 2.3 2016-2019年中国铝土矿资源及其开发状况
  - 2.3.1 中国铝土矿的选矿及加工工艺
  - 2.3.2 中国铝土矿资源及开采状况
  - 2.3.3 中国海外铝土矿项目开发合作情况
  - 2.3.4 中国铝土矿进口概况
  - 2.3.5 中国铝土矿价格走势分析
  - 2.3.6 中国铝土矿开发的措施建议
- 2.4 2016-2019年国内外铝土矿相关贸易政策介绍
  - 2.4.1 世界铝土矿主要生产及出口国的贸易政策
  - 2.4.2 中国进口铝土矿相关贸易政策
- 2.5 中国典型铝土矿矿床介绍
  - 2.5.1 贵州修文小山坝铝土矿矿区
  - 2.5.2 山西孝义克俄铝土矿床
  - 2.5.3 河南新安张窑院铝土矿矿床
  - 2.5.4 广西平果铝土矿矿床
  - 2.5.5 贵州遵义苟江铝土矿矿床
  - 2.5.6 海南蓬莱铝土矿矿床
  - 2.5.7 山东淄博王村铝土矿

### 第三章 2016-2019年世界铝工业分析

#### 3.1 2016-2019年世界铝工业总体概述

- 3.1.1 世界铝工业产销概况
- 3.1.2 2017年世界铝业供应状况
- 3.1.3 2017年国际铝市场价格走势分析
- 3.1.4 2017年世界原铝生产状况
- 3.1.5 世界铝业市场需求预测
- 3.2 美国
  - 3.2.1 美国铝业发展回顾
  - 3.2.2 2017年美国原铝生产状况
  - 3.2.3 2017年美国原铝市场产销分析
  - 3.2.4 2019年美国原铝生产状况
- 3.3 巴西
  - 3.3.1 2014年巴西铝业发展状况
  - 3.3.2 2016年巴西原铝生产状况
  - 3.3.3 2017年巴西原铝生产状况
  - 3.3.4 2019年巴西原铝生产状况
- 3.4 俄罗斯
  - 3.4.1 俄罗斯铝工业发展态势良好
  - 3.4.2 2016年俄罗斯铝出口贸易状况
  - 3.4.3 2017年俄罗斯铝出口贸易状况
  - 3.4.4 2019年俄罗斯铝出口贸易状况
- 3.5 加拿大
  - 3.5.1 2014年加拿大铝工业生产分析
  - 3.5.2 2016年加拿大原铝生产状况
  - 3.5.3 2017年加拿大原铝生产状况
  - 3.5.4 2019年加拿大原铝生产状况
- 3.6 日本
  - 3.6.1 日本铝工业生产概述
  - 3.6.2 日本铝市场消费结构
  - 3.6.3 日本铝市场各品种铝材及制品的消费分析
  - 3.6.4 日本铝主要消费领域及新应用
  - 3.6.5 2017年日本铝业并购动态
  - 3.6.6 2017年日本主要港口铝库存情况

### 3.7 其他

#### 3.7.1 印度和中东地区铝业发展优势明显

#### 3.7.2 几内亚铝业发展现状

#### 3.7.3 阿联酋铝业并购动态分析

#### 3.7.4 越南斥巨资投建电解铝项目

## 第四章 2016-2019年中国铝工业分析

### 4.1 2016-2019年中国铝行业政策分析

#### 4.1.1 我国铝业政策回顾

#### 4.1.2 2016年铝行业政策状况

#### 4.1.3 2017年铝业政策颁布状况

#### 4.1.4 2019年铝业政策发布动态

### 4.2 中国铝工业发展概况

#### 4.2.1 “十二五”我国铝工业发展成就

#### 4.2.2 中国铝行业发展概述

#### 4.2.3 中国铝工业发展特征

### 4.3 2016-2019年中国再生铝行业发展分析

#### 4.3.1 再生铝行业的发展优势

#### 4.3.2 中国再生铝行业发展特征

#### 4.3.3 中国再生铝行业发展快速

#### 4.3.4 2017年再生铝业发展热点

#### 4.3.5 我国再生铝业产能分析

#### 4.3.6 中国再生铝盈利状况分析

### 4.4 2016-2019年中国铝工业电价成本分析

#### 4.4.1 电价在铝生产成本的重要性

#### 4.4.2 2014年铝业电价成本调整状况

#### 4.4.3 2016年铝工业电价成本状况

#### 4.4.4 2017年铝生产电价再次调整

### 4.5 中国铝工业发展存在的问题

#### 4.5.1 我国铝工业发展面临的挑战

#### 4.5.2 中国铝工业面临原材料短缺等问题

#### 4.5.3 中国铝行业高速增长引发多经济隐忧

## 4.6 中国铝工业发展的对策建议

### 4.6.1 中国铝工业应加快结构调整

### 4.6.2 中国铝工业发展战略

### 4.6.3 中国铝工业发展指导方针及措施建议

## 第五章 中国铝冶炼行业财务状况

### 5.1 中国铝冶炼行业经济规模

#### 5.1.1 2016-2019年铝冶炼业销售规模

#### 5.1.2 2016-2019年铝冶炼业利润规模

#### 5.1.3 2016-2019年铝冶炼业资产规模

### 5.2 中国铝冶炼行业盈利能力指标分析

#### 5.2.1 2016-2019年铝冶炼业亏损面

#### 5.2.2 2016-2019年铝冶炼业销售毛利率

#### 5.2.3 2016-2019年铝冶炼业成本费用利润率

#### 5.2.4 2016-2019年铝冶炼业销售利润率

### 5.3 中国铝冶炼行业营运能力指标分析

#### 5.3.1 2016-2019年铝冶炼业应收账款周转率

#### 5.3.2 2016-2019年铝冶炼业总资产周转率

### 5.4 中国铝冶炼行业偿债能力指标分析

#### 5.4.1 2016-2019年铝冶炼业资产负债率

#### 5.4.2 2016-2019年铝冶炼业利息保障倍数

### 5.5 中国铝冶炼行业财务状况综合评价

#### 5.5.1 铝冶炼业财务状况综合评价

#### 5.5.2 影响铝冶炼业财务状况的经济因素分析

## 第六章 2016-2019年中国铝市场发展分析

### 6.1 中国铝市场概况

#### 6.1.1 中国铝产品市场形势分析

#### 6.1.2 中国铝市场供需状况

#### 6.1.3 2017年我国铝市场发展分析

#### 6.1.4 我国铝市场流通特点

#### 6.1.5 中国铝业企业市场营销分析

## 6.2 2016-2019年中国铝市场消费分析

### 6.2.1 2017年我国铝市场消费回顾

### 6.2.2 2017年我国铝市场消费状况

### 6.2.3 2017年铝市场消费分析

### 6.2.4 我国铝消费结构状况

### 6.2.5 中国工业铝型材消费态势良好

## 6.3 2016-2019年中国铝市场现货价格分析

### 6.3.1 影响铝市场价格变化的主要因素

### 6.3.2 2017年我国铝市场现货价格走势

### 6.3.3 2017年国内铝市场现货价格分析

## 第七章 2016-2019年铝期货市场发展分析

### 7.1 铝期货市场基本介绍

#### 7.1.1 铝期货品种概述

#### 7.1.2 铝期货市场发展状况分析

#### 7.1.3 铝期货市场交易规则介绍

### 7.2 2016-2019年中国铝期货市场交易分析

#### 7.2.1 2016年我国铝期货交易状况

#### 7.2.2 2017年我国铝期货成交简况

#### 7.2.3 2019年中国铝期货交易状况

### 7.3 中国铝期货市场价格分析

#### 7.3.1 铝期现货价格相互关系解析

#### 7.3.2 铝期货价格波动性的特征分析

#### 7.3.3 2017年我国铝期货市场行情分析

#### 7.3.4 2017年中国铝期货价格走势分析

## 第八章 2016-2019年电解铝行业发展分析

### 8.1 中国电解铝行业发展概况

#### 8.1.1 中国电解铝生产分布状况

#### 8.1.2 中国电解铝生产工艺分析

#### 8.1.3 中国电解铝生产成本分析

#### 8.1.4 中国电解铝产业转移形势分析



- 8.1.5 我国电解铝产能过剩综析
- 8.2 2016-2019年中国电解铝行业发展分析
  - 8.2.1 2017年我国电解铝行业运行回顾
  - 8.2.2 2017年我国电解铝行业生产状况
  - 8.2.3 2017年我国电解铝重组状况
  - 8.2.4 2017年电解铝行业运行简况
- 8.3 2016年-2019年全国及主要省份原铝（电解铝）产量分析
  - 8.3.1 2016年全国及主要省份原铝（电解铝）产量分析
  - 8.3.2 2017年全国及主要省份原铝（电解铝）产量分析
  - 8.3.3 2019年全国及主要省份原铝（电解铝）产量分析
- 8.4 中国电解铝行业发展存在的问题及措施建议
  - 8.4.1 能源问题制约中国电解铝行业发展
  - 8.4.2 中国亟需合理布局电解铝工业
  - 8.4.3 中国电解铝工业结构调整的政策建议
  - 8.4.4 中国电解铝行业发展方向和思路

## 第九章 2016-2019年河南省铝工业发展分析

- 9.1 2016-2019年河南省铝工业发展概况
  - 9.1.1 河南省铝土矿资源开发利用状况
  - 9.1.2 河南电解铝行业运营状况解析
  - 9.1.3 河南铝工业积极谋求转型升级
  - 9.1.4 河南铝工业生产技术取得重大突破
  - 9.1.5 2017年河南铝产品生产状况
- 9.2 河南省铝工业区域发展分析
  - 9.2.1 洛阳将加快铝工业发展步伐
  - 9.2.2 河南省渑池县积极推进铝产品深精加工
  - 9.2.3 河南伊川县铝产业发展重点
  - 9.2.4 三门峡铝工业未来发展目标
  - 9.2.5 郑州市铝工业未来规划展望
- 9.3 河南省铝工业发展措施及未来发展规划
  - 9.3.1 河南铝土矿开采利用存在的问题及建议
  - 9.3.2 河南电解铝行业突围策略分析

### 9.3.3 “十三五”河南省铝工业发展规划

## 第十章 2016-2019年其他区域铝工业发展分析

### 10.1 山西

#### 10.1.1 山西省铝土矿资源及其开发状况

#### 10.1.2 山西省电解铝工业发展概述

#### 10.1.3 运城市铝工业发展情况综述

#### 10.1.4 2017年沁源县沁北煤电铝循环经济产业园启动

#### 10.1.5 山西省铝工业发展存在的问题

#### 10.1.6 山西省铝工业发展思路及对策建议

### 10.2 广西

#### 10.2.1 广西省铝工业发展优势

#### 10.2.2 广西铝土矿资源勘探获新进展

#### 10.2.3 广西省铝工业发展概述

#### 10.2.4 百色市铝业发展创佳绩

#### 10.2.5 2016年广西隆林铝工业运行简况

#### 10.2.6 广西铝工业可持续发展规划

### 10.3 贵州

#### 10.3.1 贵州省铝土矿资源开发利用状况

#### 10.3.2 贵州省铝工业发展获新资源保障

#### 10.3.3 贵州中铝15万吨铝板带项目正式投产

#### 10.3.4 贵州省铝工业发展存在的主要问题

#### 10.3.5 贵州省铝工业发展的措施建议

#### 10.3.6 贵州铝工业未来发展方向

### 10.4 山东

#### 10.4.1 山东铝企沿海集结掌控资源主导权

#### 10.4.2 山东邹城打造高端铝产业基地

#### 10.4.3 山东省将采取措施解除铝工业结构性矛盾

#### 10.4.4 山东省铝产业结构调整方向

#### 10.4.5 未来山东省铝工业发展规划

### 10.5 内蒙古

#### 10.5.1 内蒙古铝工业的发展概况

- 10.5.2 内蒙古霍林郭勒市积极发展煤电铝产业链
- 10.5.3 内蒙古通辽市将积极打造铝工业基地
- 10.5.4 内蒙古铝工业发展的主要建议
- 10.5.5 内蒙古需大力扶持高新铝加工企业
- 10.5.6 内蒙古铝工业发展前景探析
- 10.6 其他地区
  - 10.6.1 甘肃省铝产业发展概述
  - 10.6.2 云南省文山州加快铝工业基地建设节奏
  - 10.6.3 重庆市重点铝工业园区发展概况
  - 10.6.4 涪陵区铝工业发展规划

## 第十一章 2016-2019年中国铝工业进出口分析

- 11.1 中国铝工业进出口概述
  - 11.1.1 中国铝业出口面临反倾销挑战
  - 11.1.2 中国铝资源整体对外依存度现状
  - 11.1.3 我国铝制品频遭贸易壁垒
- 11.2 2016-2019年不同国家铝及其制品进出口数据分析
  - 11.2.1 2016-2019年中国未锻轧铝主要进口来源国分析
  - 11.2.2 2016-2019年中国未锻轧铝主要出口目的国分析
- 11.3 2016-2019年不同省份铝及其制品进出口数据分析
  - 11.3.1 2016-2019年不同省份未锻轧铝进口数据分析
  - 11.3.2 2016-2019年不同省份未锻轧铝出口数据分析

## 第十二章 2016-2019年铝工业重点企业财务状况

- 12.1 中国铝业股份有限公司
  - 12.1.1 企业简介
  - 12.1.2 2016年中国铝业经营状况分析
  - 12.1.3 2017年中国铝业经营状况分析
  - 12.1.4 2019年1-中国铝业经营状况分析
- 12.2 河南中孚实业股份有限公司
  - 12.2.1 公司简介
  - 12.2.2 2014年中孚实业经营状况分析

- 12.2.3 2016年中孚实业经营状况分析
- 12.2.4 2019年1-中孚实业经营状况分析
- 12.3 云南铝业股份有限公司
  - 12.3.1 企业简介
  - 12.3.2 2016年云铝股份经营状况分析
  - 12.3.3 2017年云铝股份经营状况分析
  - 12.3.4 2019年1-云铝股份经营状况分析
- 12.4 焦作万方铝业股份有限公司
  - 12.4.1 企业简介
  - 12.4.2 2016年焦作万方经营状况分析
  - 12.4.3 2017年焦作万方经营状况分析
  - 12.4.4 2019年1-焦作万方经营状况分析
- 12.5 五矿稀土股份有限公司
  - 12.5.1 企业简介
  - 12.5.2 2017年五矿稀土经营状况分析
  - 12.5.3 2019年1-五矿稀土经营状况分析
- 12.6 新疆众和股份有限公司
  - 12.6.1 企业简介
  - 12.6.2 2016年新疆众和经营状况分析
  - 12.6.3 2017年新疆众和经营状况分析
  - 12.6.4 2019年1-新疆众和经营状况分析
- 12.7 山东南山铝业股份有限公司
  - 12.7.1 公司简介
  - 12.7.2 2016年南山铝业经营状况分析
  - 12.7.3 2017年南山铝业经营状况分析
  - 12.7.4 2019年1-南山铝业经营状况分析
- 12.8 上市公司财务比较分析
  - 12.8.1 盈利能力分析
  - 12.8.2 成长能力分析
  - 12.8.3 营运能力分析
  - 12.8.4 偿债能力分析

## 第十三章 中国铝工业投资分析

### 13.1 国家关于遏制铝冶炼投资反弹的措施

#### 13.1.1 按照相关政策管理规定规范投资行为

#### 13.1.2 加强相关产业政策的协调配合和市场监管

#### 13.1.3 加快淘汰落后装备以防落后能力死灰复燃

#### 13.1.4 加强铝冶炼工业的环保防止环境污染

#### 13.1.5 规范矿产资源开发利用秩序

#### 13.1.6 加强铝冶炼工业安全生产监督检查

#### 13.1.7 抓好铝业节能降耗工作以促进产业结构调整

#### 13.1.8 清理铝冶炼工业在建拟建的项目

### 13.2 中国铝工业投资分析

#### 13.2.1 我国铝加工品投资回顾

#### 13.2.2 我国铝工业投资现状

#### 13.2.3 我国铝行业投资前景光明

#### 13.2.4 中国建筑铝材业投资潜力大

### 13.3 中国铝业投资项目动态

#### 13.3.1 洛阳新安铝制品投资动态

#### 13.3.2 焦作投资高端铝制品项目

#### 13.3.3 中电投大力投资铝矿资源

## 第十四章 中国铝工业发展前景分析

### 14.1 中国铝行业未来发展预测

#### 14.1.1 中国铝工业未来发展趋势

#### 14.1.2 我国铝型材未来发展动向

#### 14.1.3 我国铝制品应用前景分析

#### 14.1.4 未来再生铝行业发展展望

### 14.2 “十三五”期间铝工业发展规划

#### 14.2.1 发展环境

#### 14.2.2 指导思想和主要目标

#### 14.2.3 主要任务

#### 14.2.4 重大工程

#### 14.2.5 保障措施

- 14.3 2020-2026年中国铝冶炼行业发展预测分析
  - 14.3.1 影响铝冶炼行业发展的因素分析
  - 14.3.2 2020-2026年中国铝冶炼产值预测
  - 14.3.3 2020-2026年中国铝冶炼销售收入预测
  - 14.3.4 2020-2026年中国铝冶炼利润总额预测
  - 14.3.5 2020-2026年中国原铝（电解铝）产量预测

部分图表目录：

图表 铝土矿石的化学成分

图表 铝产业链图示

图表 2019年世界铝土矿储量分布

图表 2016-2019年世界主要铝土矿生产国产量

图表 2016-2019年世界主要国家铝土矿出口量

图表 2016-2019年铝土矿主要进口国进口量

图表 2019年国外主要铝土矿生产商铝土矿产量

图表 2016-2019年中国铝土矿产量

图表 2016-2019年中国铝土矿进口统计

图表 2016-2019年中国铝土矿分国别进口统计

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0107/202007/07-354859.html>