

# 2020-2026年中国电解铝市 场深度评估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年中国电解铝市场深度评估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/202002/155390.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

近几年全球电解铝产量增量也主要来自中国。中国的产量和占比都不断增加，目前占比约 56%，而排名第二的俄罗斯，电解铝产量仅有中国的 11%。2016 年中国电解铝建成产能 4320 万吨，产量 3250 万吨，产能利用率只有 75%。相较于产量，中国电解铝的进出口量都不高，2016 年进口量约 20 万吨，而出口量仅为 1.7 万吨。中国电解铝产量占比超 50% 全球电解铝产量测算（单位：万吨）

中企顾问网发布的《2020-2026 年中国电解铝市场深度评估与投资前景预测报告》共九章。首先介绍了中国电解铝行业市场发展环境、电解铝整体运行态势等，接着分析了中国电解铝行业市场运行的现状，然后介绍了电解铝市场竞争格局。随后，报告对电解铝做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电解铝行业发展趋势与投资预测。您若想对电解铝产业有个系统的了解或者想投资中国电解铝行业，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：

### 第一章电解铝行业相关概述

#### 1.1 电解铝的概述

##### 1.1.1 电解铝的定义

##### 1.1.2 电解铝的工艺流程

##### 1.1.3 电解铝行业的特点

##### 1.1.4 电解铝资源分布

##### 1、全球铝土矿资源分布状况

##### 2、中国铝土矿资源分布状况

##### 3、中国电力资源状况

#### 1.2 电解铝行业特征分析

##### 1.2.1 产业链分析

##### 1、电解铝的产业链结构分析

##### 2、电解铝上游相关产业分析

##### 3、电解铝下游相关产业分析

## 1.2.2电解铝行业在国民经济中的地位

## 1.2.3电解铝行业生命周期分析

### 1、行业生命周期理论基础

### 2、电解铝行业生命周期

## 1.2.4最近3-5年电解铝行业经济指标分析

### 1、赢利性

### 2、成长速度

### 3、附加值的提升空间

### 4、进入壁垒 / 退出机制

### 5、风险性

### 6、行业周期

### 7、竞争激烈程度指标

### 8、行业及其主要子行业成熟度分析

## 1.3中国电解铝行业电解铝方式比较分析

### 1.3.1目前国内采用的电解铝方式

#### 1、集中电解铝方式

#### 2、区域锅炉房集中电解铝

#### 3、分散电解铝方式

#### 4、产品市场潜力分析

### 1.3.2电解铝方式的比较

#### 1、采暖能效指标

#### 2、污染物排放指标

#### 3、经济性指标

## 1.4电解铝行业在国民经济中的地位

## 第二章电解铝行业市场特点概述

### 2.1电解铝行业市场概况

#### 2.1.1行业市场化程度

#### 2.1.2行业利润水平及变动趋势

### 2.2进入电解铝行业的壁垒分析

#### 2.2.1资金准入障碍

#### 2.2.2市场准入障碍

#### 2.2.3技术与人才障碍

#### 2.2.4其他障碍

### 2.3电解铝行业的周期性、区域性

#### 2.3.1行业周期分析

##### 1、行业的周期波动性

##### 2、行业产品生命周期

#### 2.3.2行业的区域性

### 2.4影响电解铝价格关键因素分析

#### 2.4.1成本

#### 2.4.2供需情况

#### 2.4.3关联产品

#### 2.4.4其他

## 第三章2020-2026年中国电解铝行业发展环境分析

### 3.1电解铝行业政治法律环境（P）

#### 3.1.1《铝行业规范条件》

#### 3.1.2《有色金属产业调整和振兴规划》

#### 3.1.3《关于推进国际产能和装备制造合作的指导意见》

#### 3.1.4《额定电压0.6/1千伏铝合金导体交联聚乙烯绝缘电缆》

#### 3.1.5《国务院关于化解产能严重过剩矛盾的指导意见》

#### 3.1.6新大气污染防治法实施，铝行业雪上加霜

### 3.2电解铝行业经济环境分析（E）

#### 3.2.12019年国际宏观经济形势分析

#### 3.2.22019年国内宏观经济形势分析

#### 3.2.3宏观经济环境对行业的影响分析

### 3.3电解铝行业社会环境分析（S）

#### 3.3.1电解铝产业社会环境

#### 3.3.2社会环境对行业的影响

### 3.4电解铝行业技术环境分析（T）

#### 3.4.1电解铝技术分析

##### 1、技术水平总体发展情况

##### 2、中国电解铝行业新技术研究

### 3.4.2电解铝技术发展水平

#### 1、中国电解铝行业技术水平所处阶段

#### 2、与国外电解铝行业的技术差距

### 3.4.3行业主要技术发展趋势

### 3.4.4技术环境对行业的影响

## 第四章全球电解铝行业发展概述

### 4.12020-2026年全球电解铝行业发展情况概述

#### 4.1.1全球电解铝行业发展现状全球电解铝产量测算（单位：万吨）

#### 4.1.2全球电解铝行业发展特征

#### 4.1.3全球电解铝行业市场规模

### 4.22020-2026年全球主要地区电解铝行业发展状况

#### 4.2.1加拿大电解铝行业发展情况概述

#### 4.2.2美国电解铝行业发展情况概述

#### 4.2.3日本电解铝行业发展情况概述

#### 4.2.4巴西电解铝行业发展情况概述

### 4.32020-2026年全球电解铝行业发展前景预测

#### 4.3.1全球电解铝行业市场规模预测

#### 4.3.2全球电解铝行业发展前景分析

#### 4.3.3全球电解铝行业发展趋势分析

### 4.4全球电解铝行业重点企业发展动态分析

## 第五章中国电解铝行业发展概述

### 5.1中国电解铝行业发展状况分析

#### 5.1.1中国电解铝行业发展阶段

#### 5.1.2中国电解铝行业发展总体概况中国电解铝产量测算（单位：万吨）中国电解铝需求预测（单位：万吨）

#### 5.1.3中国电解铝行业发展特点分析

### 5.22020-2026年电解铝行业发展现状

#### 5.2.12020-2026年中国电解铝行业市场规模

#### 5.2.22020-2026年中国电解铝行业发展分析

## 5.2.3 2020-2026年中国电解铝企业发展分析

## 5.3 2020-2026年中国电解铝行业面临的困境及对策

### 5.3.1 中国电解铝行业面临的困境及对策

#### 1、中国电解铝行业面临困境

#### 2、中国电解铝行业对策探讨

### 5.3.2 中国电解铝企业发展困境及策略分析

#### 1、中国电解铝企业面临的困境

#### 2、中国电解铝企业的对策探讨

### 5.3.3 国内电解铝企业的出路分析

## 第六章 中国电解铝行业市场运行分析

### 6.1 2020-2026年中国电解铝行业总体规模分析

#### 6.1.1 企业数量结构分析

#### 6.1.2 人员规模状况分析

#### 6.1.3 行业资产规模分析

#### 6.1.4 行业市场规模分析

### 6.2 2020-2026年中国电解铝行业产销情况分析

#### 6.2.1 中国电解铝行业工业总产值

#### 6.2.2 中国电解铝行业工业销售产值

#### 6.2.3 中国电解铝行业产销率

### 6.3 2020-2026年中国电解铝行业市场供需分析

#### 6.3.1 中国电解铝行业供给分析

#### 6.3.2 中国电解铝行业需求分析

#### 6.3.3 中国电解铝行业供需平衡

### 6.4 2020-2026年中国电解铝行业财务指标总体分析

#### 6.4.1 行业盈利能力分析

#### 6.4.2 行业偿债能力分析

#### 6.4.3 行业营运能力分析

#### 6.4.4 行业发展能力分析

## 第七章 中国电解铝行业相关行业分析

### 7.1 电解铝行业相关行业概况

7.1.1相关行业发展现状

7.1.2相关行业发展趋势

7.1.3相关行业战略研究

7.1.4相关行业结构分析

7.2电解辅料行业

7.2.1市场发展现状概述

7.2.2行业市场规模分析

7.2.3行业市场需求分析

7.2.4产品市场潜力分析

7.3铝挤压行业

7.3.1市场发展现状概述

7.3.2行业市场规模分析

7.3.3行业市场需求分析

7.3.4行业市场潜力分析

7.4铝压延行业

7.4.1市场发展现状概述

7.4.2行业市场规模分析

7.4.3行业市场需求分析

7.4.4产品市场潜力分析

7.5建议

7.5.1相关行业研究结论

7.5.2相关行业建议

## 第八章中国电解铝行业上、下游产业链分析

8.1电解铝行业产业链概述

8.1.1产业链定义

8.1.2电解铝行业产业链

8.2电解铝行业主要上游产业发展分析

8.2.1铝土矿开采行业发展分析

8.2.2氧化铝生产行业发展分析

8.2.3煤炭开采行业发展分析

8.2.4电力供给行业发展分析



## 8.3电解铝行业主要下游产业发展分析

### 8.3.1建筑行业发展分析

### 8.3.2交通运输业发展分析

### 8.3.3电子电力行业发展分析

### 8.3.4包装行业发展分析

### 8.3.5机械设备行业发展分析

## 第九章中国电解铝行业市场竞争格局分析

### 9.1中国电解铝行业竞争格局分析

#### 9.1.1电解铝行业区域分布格局

#### 9.1.2电解铝行业企业规模格局

#### 9.1.3电解铝行业企业性质格局

### 9.2中国电解铝行业竞争五力分析

#### 9.2.1电解铝行业上游议价能力

#### 9.2.2电解铝行业下游议价能力

#### 9.2.3电解铝行业新进入者威胁

#### 9.2.4电解铝行业替代产品威胁

#### 9.2.5电解铝行业现有企业竞争

### 9.3中国电解铝行业竞争SWOT分析

#### 9.3.1电解铝行业优势分析（S）

#### 9.3.2电解铝行业劣势分析（W）

#### 9.3.3电解铝行业机会分析（O）

#### 9.3.4电解铝行业威胁分析（T）

### 9.4中国电解铝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

### 9.5中国电解铝行业重点企业竞争策略分析

## 第十章中国电解铝行业领先企业竞争力分析

### 10.1中国有色金属建设股份有限公司

#### 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中国铝业股份有限公司
  - 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云南铝业股份有限公司
  - 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山东南山铝业股份有限公司
  - 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西部矿业股份有限公司
  - 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河南中孚实业股份有限公司

### 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焦作万方铝业股份有限公司

### 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

## 10.8五矿稀土股份有限公司

### 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河南神火煤电股份有限公司

### 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新疆众和股份有限公司

### 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年中国电解铝行业发展趋势与前景分析

11.12020-2026年中国电解铝市场发展前景

11.1.12020-2026年电解铝市场发展潜力

11.1.22020-2026年电解铝市场发展前景展望

11.1.32020-2026年电解铝细分行业发展前景分析

11.22020-2026年中国电解铝市场发展趋势预测

11.2.12020-2026年电解铝行业发展趋势

11.2.22020-2026年电解铝市场规模预测

11.2.32020-2026年电解铝行业应用趋势预测

11.2.42020-2026年细分市场发展趋势预测

11.32020-2026年中国电解铝行业供需预测

11.3.12020-2026年中国电解铝行业供给预测

11.3.22020-2026年中国电解铝行业需求预测

11.3.32020-2026年中国电解铝供需平衡预测

11.4影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1市场整合成长趋势

11.4.2需求变化趋势及新的商业机遇预测

11.4.3企业区域市场拓展的趋势

11.4.4科研开发趋势及替代技术进展

11.4.5影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章2020-2026年中国电解铝行业投资机会与风险

12.1电解铝行业投资现状分析

12.1.1电解铝行业投资规模分析

12.1.2电解铝行业投资资金来源构成

12.1.3电解铝行业投资项目建设分析

12.1.4电解铝行业投资资金用途分析

12.1.5电解铝行业投资主体构成分析

## 12.2 电解铝行业投资特性分析

### 12.2.1 电解铝行业进入壁垒分析

### 12.2.2 电解铝行业盈利模式分析

### 12.2.3 电解铝行业盈利因素分析

## 12.3 电解铝行业投资机会分析

### 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 电解铝行业投资风险分析

### 12.4.1 电解铝行业政策风险

### 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 电解铝行业投资潜力与建议

### 12.5.1 电解铝行业投资潜力分析

### 12.5.2 电解铝行业最新投资动态

### 12.5.3 电解铝行业投资机会与建议

## 第十三章 2020-2026年中国电解铝企业投资战略与客户策略分析

### 13.1 电解铝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 电解铝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电解铝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

### 13.4电解铝中小企业发展战略研究

#### 13.4.1中小企业存在主要问题

- 1、缺乏科学的发展战略
- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑

#### 13.4.2中小企业发展战略思考

- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

## 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：铝工业产业链

图表：电解铝行业波特五力模型分析

图表：电解铝行业成本结构分析

图表：国内外铝价表现

图表：2019年上海期货交易所铝价走势

图表：2019年全球主要国家铝土矿储量分布图

图表：我国铝土矿矿床主要成因类型及分布情况

图表：国内外期货交易所铝加权平均价

图表：近年来国内电解铝行业部分相关标准

图表：2018-2024年世界工业生产同比增长率

图表：2018-2024年世界三大经济体GDP环比增长率

图表：2018-2024年三大经济体零售额同比增长率

图表：2018-2024年世界贸易量同比增长率

图表：2018-2024年波罗的海干散货运指数

图表：2018-2024年世界、发达国家和发展中国家消费价格同比上涨率

图表：2018-2024年美国、日本和欧元区失业率

图表：2018-2024年全球贸易量实际值和长期趋势

图表：2019年全球需求仍处于较低水平

图表：2018-2024年国内生产总值增长速度

图表：2018-2024年国内生产总值增长速度

图表：2018-2024年全国粮食产量

图表：2018-2024年规模以上工业增加值增速

图表：LME六种基本金属三个月期货价格表现对比

图表：2018-2024年伦敦金属交易所铝价走势

图表：2018-2024年中国有色金属建设股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年中国铝业股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年云南铝业股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年山东南山铝业股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年西部矿业股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年河南中孚实业股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年焦作万方铝业股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年五矿稀土股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年河南神火煤电股份有限公司经营状况分析

图表：2018-2024年新疆众和股份有限公司经营状况分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202002/155390.html>