

# 2022-2028年中国铝冶炼行业市场发展潜力及战略 咨询研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国铝冶炼行业市场发展潜力及战略咨询研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202012/915198.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2022-2028年中国铝冶炼行业市场发展潜力及战略咨询研究报告》共十六章。首先介绍了铝冶炼行业市场发展环境、铝冶炼整体运行态势等，接着分析了铝冶炼行业市场运行的现状，然后介绍了铝冶炼市场竞争格局。随后，报告对铝冶炼做了重点企业经营状况分析，最后分析了铝冶炼行业发展趋势与投资预测。您若想对铝冶炼产业有个系统的了解或者想投资铝冶炼行业，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 铝冶炼行业发展分析

#### 第一章 铝行业概况

##### 第一节 铝冶炼及压延加工行业的定义及分类

###### 一、行业定义

###### 二、行业产业链分析

###### 三、行业在国民经济中的地位

##### 第二节 铝冶炼及压延加工行业分类

#### 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 中国典型铝土矿矿床

###### 一、山东淄博王村铝土矿

###### 二、广西平果铝土矿矿床

###### 三、海南蓬莱铝土矿矿床

###### 四、山西孝义克俄铝土矿床

五、贵州遵义苟江铝土矿矿床

六、贵州修文小山坝铝土矿矿区

七、河南新安张窑院铝土矿矿床

第四节 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、铝土矿的选矿与加工技术

第五节 “十四五”我国铝土矿新增储量分析预测

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、2021年全球铝业发展概述

五、2021年铝业市场分析

第二节 美国

第三节 巴西

第四节 俄罗斯

第五节 海湾国家

第六节 几内亚

第七节 其他国家和地区发展情况

第四章 中国铝冶炼行业现状

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、中国铝工业的布局分析

三、中国铝工业对世界铝市场的影响

四、2021年中国铝行业大事记

五、2021年铝加工在世界经济严寒中挺进

第二节 2021年铝冶炼及压延加工行业运行情况及特点分析

一、行业规模

二、供求状况

三、主要特点

四、2021年铝冶炼及压延加工所属行业财务状况分析

- (一) 经营效益
  - (二) 盈利能力
  - (三) 营运能力
  - (四) 偿债能力
  - (五) 发展能力
  - (六) 财务总体评价
- 五、2021年铝冶炼及压延加工行业集中度分析
  - 六、2021年铝冶炼及压延加工行业节能减排分析
  - 七、2021年铝冶炼及压延加工行业战略分析
  - 八、2021年铝冶炼及压延加工行业主要产品介绍
  - 九、2021年我国铝冶炼及压延加工行业重要事件分析
- 第三节 2017-2021年中国铝市场分析
    - 一、2021年铝市场分析
    - 二、2021年铝市场分析
    - 三、2017-2021年我国铝合金产量统计
    - 四、2017-2021年我国铝材产量统计
  - 第四节 2017-2021年国际氧化铝市场简况
    - 一、2020年国际氧化铝市场回顾
    - 二、2020年国内氧化铝市场回顾
    - 三、2017-2021年我国氧化铝产量统计
  - 第五节 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、中国再生铝供给现状
  - 第六节 中国铝工业的竞争力分析
    - 一、铝工业竞争力的内涵与评价原则
    - 二、铝工业竞争力的评价方法和评价指标
    - 三、铝工业竞争力评价
    - 四、铝工业竞争力结论
- 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、准入条件利于电解铝冶炼行业发展
      - 二、2017-2021年中国原铝(电解铝)产量统计
      - 三、2021年我国电解铝产业迈入边际效益时代

#### 四、2021年中国电解铝产量预计

##### 第二节 中国电解铝行业发展建议

- 一、2021年中国电解铝市场前景
- 二、应正确看待中国电解铝工业的发展
- 三、改善电解铝产业经济管理的思路与对策
- 四、电解铝工业低碳发展之路
- 五、关于电解铝产业西部转移的探讨

#### 第六章 中国铝冶炼所属行业进出口形势分析

##### 第一节 2021年中国铝工业进出口总体概况

- 一、进口量和金额分析
- 二、出口量和金额分析

##### 第二节 2021年中国铝工业进出口总体概况

- 一、2021年中国铝及其制品行业进口数据
- 二、2021年中国铝及其制品行业出口数据
- 三、2021年中国铝土矿进口创历史新高

#### 第七章 2017-2021年中国铝矿采选所属行业经济运行数据分析

##### 第一节 2017-2021年全国铝矿采选所属行业主要经济指标

- 一、2020年全国铝矿采选所属行业主要经济指标
- 二、2021年全国铝矿采选所属行业主要经济指标

##### 第二节 2017-2021年全国及各省市铝矿采选所属行业产销数据分析

- 一、2020年全国及各省市铝矿采选所属行业产销数据分析
- 二、2021年全国及各省市铝矿采选所属行业产销数据分析

##### 第三节 2017-2021年全国及各省市铝矿采选所属行业资产负债分析

- 一、2020年全国及各省市铝矿采选所属行业资产负债分析
- 二、2021年全国及各省市铝矿采选所属行业资产负债分析

##### 第四节 2017-2021年全国及中国各省市铝矿采选所属行业规模分析

- 一、2020年全国及各省市铝矿采选所属行业规模分析
- 二、2021年全国及各省市铝矿采选所属行业规模分析

##### 第五节 2017-2021年全国及各省市铝矿采选所属行业盈利能力分析

- 一、2020年全国及各省市铝矿采选所属行业盈利能力分析
- 二、2021年全国及各省市铝矿采选所属行业盈利能力分析

#### 第八章 2017-2021年中国铝冶炼所属行业经济运行数据分析

##### 第一节 2017-2021年全国铝冶炼所属行业主要经济指标

- 一、2020年全国铝冶炼行业主要经济指标
- 二、2021年全国铝冶炼行业主要经济指标

## 第二节 2017-2021年全国及各省市铝冶炼所属行业产销数据分析

### 一、2020年全国及各省市铝冶炼所属行业产销数据分析

### 二、2021年全国及各省市铝冶炼所属行业产销数据分析

## 第三节 2017-2021年全国及各省市铝冶炼所属行业资产负债分析

### 一、2020年全国及各省市铝冶炼所属行业资产负债分析

### 二、2021年全国及各省市铝冶炼所属行业资产负债分析

## 第四节 2017-2021年全国及中国各省市铝冶炼所属行业规模分析

### 一、2020年全国及各省市铝冶炼所属行业规模分析

### 二、2021年全国及各省市铝冶炼所属行业规模分析

## 第五节 2017-2021年全国及各省市铝冶炼所属行业盈利能力分析

### 一、2020年全国及各省市铝冶炼所属行业盈利能力分析

### 二、2021年全国及各省市铝冶炼所属行业盈利能力分析

## 第二部分 铝冶炼产业竞争格局

## 第九章 主要地区铝工业分析

### 第一节 河南省

### 第二节 山西省

### 第三节 广西区

### 第四节 贵州省

### 第五节 其他地区

## 第十章 中国铝冶炼重点企业运营分析

### 第一节 中国铝业股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 河南中孚实业股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第三节 山东南山铝业股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第四节 云南铝业股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

### 三、企业经营优劣势分析

#### 第五节 广东省东阳光铝业股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第六节 焦作万方铝业股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第七节 山西关铝股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第八节 江苏常铝铝业股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

### 第三部分 铝冶炼行业发展环境

#### 第十一章 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、2021年我国吨铝节电技术

###### 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

第十二章 2017-2021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、铝冶炼行业与宏观经济相关性分析

二、2021年中国宏观经济运行分析

三、2022-2028年中国经济发展预测

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、中国铝行业准入门槛提高

第三节 铝工业“十四五”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

第四节 取消电价优惠对电解铝企业的影响

一、我国电解铝电价优惠历程

二、取消电价优惠对企业影响分析

三、资源与技术或将对冲电价负荷

第四部分 铝冶炼行业发展趋势及策略

第十三章 2022-2028年铝产品市场分析与展望

第一节 2022-2028年铝市场消费与价格分析

一、中国铝消费量占世界第一

二、2021年中国铝价变动的影响因素

三、2021年中国铝市场产能分析

四、2021年中国铝市场将继续承压

五、全球铝冶炼及压延加工行业发展趋势分析

第二节 2022-2028年中国铝市场需求分析

一、2022年全球铝业展望

二、2022年中国铝市场展望

### 三、2022年国内外氧化铝市场展望

### 四、2022-2028年全球铝供求预测

#### 第三节 2022-2028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、运输行业铝需求量将剧增

#### 第十四章 2022-2028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 2022-2028年中国电解铝市场前景及策略

#### 第十五章 2022-2028年铝工业投资及信贷策略探讨

##### 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 2022-2028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 2022-2028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

第十六章 2022-2028年铝行业投资（信贷）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 (ZY TL)

部分图表目录：

图表：铝产业链

图表：2017-2021年来铝冶炼行业产值占GDP比重情况

图表：铝冶炼及压延加工行业归属情况表

图表：广西平果县那豆铝土矿矿床横剖面地质图

图表：海南蓬莱铝土矿矿床鸡姑矿段 号地质剖面示意图

图表：克俄矿段20线剖面图矿层柱状对比图

图表：贵州遵义苟江铝土矿矿床13线勘探线剖面图  
图表：贵州修文县小山坝铝土矿矿床地层柱状剖面图  
图表：河南新安县张窑院溶斗状铝土矿矿床地质剖面图  
图表：我国铝土矿一般工业指标  
图表：铝土矿的勘探类型和勘探工程间距  
图表：近期铝行业全球贸易政策汇总  
图表：2017-2021年世界原铝产量（除中国）  
图表：2021年份美国原铝产量报告  
图表：2017-2021年全国各区域铝冶炼及压延加工企业分布情况及变化  
图表：2017-2021年我国铝冶炼行业规模指标  
图表：2017-2021年我国铝冶炼行业规模变化情况  
图表：2017-2021年我国铝冶炼行业产值情况  
图表：2017-2021年我国电解铝产量增长情况  
图表：2017-2021年我国主要铝产品产量情况  
图表：2017-2021年我国铝冶炼行业销售收入情况  
图表：我国铝消费领域  
图表：2017-2021年我国国内原铝消费量情况  
图表：2017-2021年铝冶炼所属行业产销率变化趋势  
图表：LME三月期铝与上海现货铝价格对比  
图表：2017-2021年铝材产量  
图表：2017-2021年LME铝价走势图  
图表：2017-2021年我国铝冶炼所属行业经营效益  
图表：2017-2021年我国铝冶炼所属行业利润总额  
图表：2017-2021年我国铝冶炼所属行业亏损额  
更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/915198.html>