



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009年中国高纯铝行业市场分析 及发展前景预测报告

## 一、调研说明

《2009年中国高纯铝行业市场分析及发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/10415.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

### 第一章 2009年中国高纯铝行业发展环境分析

#### 一、2009年中国经济发展环境分析

- (一) 2009年前三季度经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

#### 二、2009年中国高纯铝行业发展政治环境分析

- (一) 国家清理整顿行业重复建设现象
- (二) 行业贷款难度加大
- (三) 差别电价增加行业运营成本

#### 三、2009年中国高纯铝行业发展社会环境分析

### 第二章 高纯铝相关行业概述

#### 一、高纯铝工业概述

- (一) 高纯铝的定义
- (二) 高纯铝的特性
- (三) 高纯铝矿物原料特点
- (四) 高纯铝的用途与技术经济指标

#### 二、高纯铝的制造方法

- (一) 三层电解法
- (二) 偏析法
- (三) 超纯铝与极纯铝的提取

#### 三、当今全球金属高纯铝的资源储量情况

- (一) 全球高纯铝资源的储量状况
- (二) 全球高纯铝资源的地理分布
- (三) 全球高纯铝市场的特点

### 第三章 2009年全球高纯铝行业发展局势分析

#### 一、2009年主要国家高纯铝行业发展态势分析

- (一) 美国
- (二) 日本
- (三) 俄罗斯

(四) 挪威

(五) 法国

## 二、2009年全球高纯铝市场运行情况分析

(一) 高纯铝市场

(二) 与其它电容器材料的竞争

(三) 高纯铝的价格

## 三、2009年全球高纯铝典型应用举例

(一) 3N-4N高纯铝的应用

(二) 5N超高纯铝的应用实例

## 第四章 2009年中国高纯铝行业发展态势分析

### 一、2009年中国高纯铝行业发展状况分析

(一) 中国高纯铝行业发展特点分析

(二) 中国高纯铝技术发展分析

### 二、2009年中国高纯铝市场情况分析

(一) 中国高纯铝市场发展分析

(二) 中国高纯铝市场存在的问题

(三) 中国高纯铝市场规模分析

### 三、2009年中国高纯铝供需状况分析

(一) 中国高纯铝矿资源现状和供给分析

(二) 中国高纯铝市场需求情况分析

### 四、2009年中国高纯铝主要产品进出口概况

## 第五章 2009年中国电解电容器用高纯铝箔分析

### 一、2009年中国电解电容器用铝箔概述

(一) 铝电解电容器的基本概念

(二) 电子铝箔技术进步的概况

(三) 提高电极箔面积的途径

### 二、2009年中国电子铝箔的品牌和种类分析

(一) 高压阳极箔

(二) 低压阳极箔

(三) 负极箔

### 三、2009年中国电解电容器用高纯铝箔的发展分析

- (一) 高纯度铝的物理性质
- (二) 微量杂质对再结晶的影响
- (三) 高压阳极用铝箔立方织构的控制技术
- (四) 高纯铝箔的低纯化技术
- (五) 微量元素设计及表面控制技术

## 第六章 2009年中国超级电容器的应用与发展状况分析

### 一、2009年中国超级电容器行业概述

### 二、2009年中国超级电容器的工作原理分析

- (一) 双电层电容器
- (二) 电化学电容器

### 三、2009年中国超级电容器行业发展现状分析

- (一) 新材料催生高端新产品
- (二) 国内外研发态势
- (三) 应用需求及市场前景广阔无限

### 四、2009年中国超级电容器在电力系统中的应用分析

- (一) 用于分布式发电系统
- (二) 用于变/配电站直流系统
- (三) 用于动态电压跌落装置
- (四) 用于静止同步补偿器

## 第七章 2009年中国靶材产品用高纯铝发展形势分析

### 一、2009年中国高纯铝靶材行业发展概况分析

- (一) 中国高纯铝靶材行业发展特点分析
- (二) 中国高纯铝靶材技术发展分析

### 二、2009年中国高纯铝靶材行业市场情况分析

- (一) 中国高纯铝靶材行业市场发展分析
- (二) 中国高纯铝靶材市场存在的问题
- (三) 中国高纯铝靶材市场规模分析

### 三、2009年中国高纯铝靶材供需状况分析

- (一) 中国高纯铝靶材供给态势分析

## （二）中国高纯铝靶材市场需求情况分析

## 第八章 2009年中国高纯铝行业竞争状况分析

### 一、2009年中国高纯铝行业的发展周期分析

#### （一）高纯铝行业的经济周期分析

#### （二）高纯铝行业的增长性与波动性分析

#### （三）高纯铝行业的成熟度分析

### 二、2009年中国高纯铝行业集中度分析

#### （一）区域集中度分析

#### （二）市场集中度分析

### 三、2009年中国高纯铝行业波特五力竞争模式分析

#### （一）直接竞争者

#### （二）新进入竞争者

#### （三）替代品竞争者

#### （四）供应商

#### （五）购买者

### 四、2009年中国高纯铝行业国际竞争者分析

## 第九章 中国高纯铝行业优势企业分析

### 一、新疆众和

#### （一）企业概况

#### （二）企业经营状况分析

#### （三）企业发展战略分析

### 二、关铝股份

#### （一）企业概况

#### （二）企业经营状况分析

#### （三）企业发展战略分析

### 三、江阴恒力电子有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业经营状况分析

#### （三）企业竞争力分析

### 四、大丰市建平铝制品有限责任公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

## 五、大丰市龙威铝线厂

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

## 六、南通市文峰电子材料厂

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业竞争力分析

# 第十章 2009年中国高纯铝行业技术领域开发及相关行业技术分析

## 一、新型5N高纯铝提纯装置原理及控制分析

(一) 设备的设计

(二) 设备磁场、温度分布特性

(三) 控制部分的研究

## 二、动态拉伸加载下高纯铝破坏的临界行为分析

## 三、高纯铝生产过程的氢含量控制

## 四、结合剂对高纯铝镁浇注料性能的影响分析

## 五、AAO模板制备中高纯铝电化学抛光工艺的研究

## 六、电容器阳极铝箔工艺研究现状与发展分析

(一) 阳极箔对立方织构及性能的要求

(二) 化学成分对立方织构及性能的影响

(三) 工艺过程对立方织构的影响

(四) 阳极铝箔生产工艺的发展方向

## 七、高纯电子铝箔立方织构形成的微观过程

## 八、铝铈合金细化高纯铝

## 九、稀土高纯铝箔组织、织构研究

# 第十一章 2009年中国高纯铝上游产业链运行状况分析

## 一、2009年中国铝土矿供应状况分析

- (一) 中国铝土资源种类构成及分布情况分析
- (二) 中国铝土矿资源的地质特征
- (三) 铝土矿开采业运行状况
- (四) 中国铝土矿资源的供需状况

## 二、2009年中国原铝供应形势分析

- (一) 中国原铝产量全球第一
- (二) 中国原铝市场需求分析
- (三) 原铝的各种生产成本持续上升
- (四) 国家取消优惠电价对原铝行业的影响

## 三、2009年中国电力供应态势分析

- (一) 中国发电量情况分析
- (二) 中国电力缺口严重
- (三) 中国电力业利润下降超7成

## 第十二章 2009年中国高纯铝下游需求行业发展形势分析

- 一、2009年中国高纯铝金属的应用分析
- 二、2009年中国电子行业发展态势分析
  - (一) 中国电子行业产销情况
  - (二) 中国电子产品的贸易情况
  - (三) 2009-2012年我国电子行业发展预测分析
- 三、2009年中国航天航空行业发展分析

## 第十三章 2009-2012年中国高纯铝工业发展及投资前景分析

- 一、2009-2012年全球高纯铝工业发展趋势分析
  - (一) 全球高纯铝工业未来发展趋势
  - (二) 全球高纯铝市场供需的前景
  - (三) 全球高纯铝应用市场发展趋势
- 二、2009-2012年中国高纯铝市场发展前景分析
  - (一) 国内高纯铝市场前景的宏观分析
  - (二) 不同领域的需求分配
  - (三) 高纯铝市场展望
- 三、2009-2012年中国高纯铝行业投资分析



- (一) 中国高纯铝行业投资环境分析
- (二) 中国高纯铝行业投资机会分析
- (三) 中国高纯铝行业投资风险分析

图表目录（部分）：

图表：2006-2009年三季度中国GDP增长情况

图表：2008年前三季度中国三大产业结构

图表：2003-2009年中国工业增加值增长率

图表：2005-2009年中国固定资产投资及消费品零售增长情况

图表：2007年9月-2009年9月中国CPI、PPI走势

图表：2008年1-9月中国外贸增长情况

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/10415.html>

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法

6、定性分析与定量分析方法

7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。