

2018-2023年中国铝产业市场竞争现状调查与投资 前景规划预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国铝产业市场竞争现状调查与投资前景规划预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/tonglv/297644297644.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

全球铝的消费随着经济的发展不断增加，据统计，2016年全球铝的消费量约5960万吨，同比增长约3%。未来全球经济稳中趋好，世界银行报告预计2017~2019年全球GDP增速高于2016年，分别为2.7%、2.9%和2.9%。

预计受益全球经济回升、铝对铜、铁替代趋势的延续以及全球城镇化提高等，全球铝需求将持续增长，CRU预计2016~2021年，全球铝需求增速4~5%，除中国外，全球其他市场需求增速约3%，分国家看印度增速最快，为7.9%。

图：全球铝消费量不断增长

图：全球GDP增长变化趋势（%）

图：2016~2021年全球铝需求将以4~5%复合增速增长

尽管近年来，随着宏观经济增速的放缓，中国铝消费量增速有所下滑，但仍高于全球水平，2016年铝的消费量约3270万吨，同比增长约6.7%，目前是全球最大的铝消费国，约占全球铝消费量的55%。我国宏观经济形势稳中趋好，自2016年一季度GDP增速放缓至近年低点6.7%以来，GDP增速企稳回升，2017年一、二季度GDP增速连续两个季度维持在6.9%，显示出我国宏观经济发展具有较强的韧性，对包括铝在内的有色金属需求构成支撑。

电解铝三大下游建筑、交通运输、电力约占我国电解铝消费的60%，对电解铝需求有较大影响，我们逐一进行分析。

建筑领域，随着2015年下半年地产“去库存”政策实施，房地产销售较快增长，困扰地产健康发展的库存得到了一定程度解决。我国地产投资增速回升，2017年前七月地产投资同比增长7.9%，并激发了开发商的新开工积极性，新开工面积扭转了2015年新开工面积下滑的态势，根据统计数据，2017年前七个月我国新开工面积累计同比增长8.0%。

交通运输领域，2016年因购置税减半政策，我国汽车产量同比增长13.1%，汽车保有量达到1.94亿辆，2017年前七个月尽管产量增速有所回落，但仍同比增长6.0%，预计未来随着生活水平提高，我国汽车拥有量仍有成长空间。电力领域，尽管火电受到一定限制，但可再生能源以及电网优化改造需求较大，我国电力工程建设投资仍保持增长态势，2016年完成投资额同比增长3.3%，其中电网投资同比增长16.9%。根据电力发展“十三五”规划，“十三五”期间，我国电力投资规模7.17万亿元。未来我国电力投资有保障。

综合上述宏观以及主要下游需求分析，我们认为未来中国电解铝的需求有望保持6~7%速度增长。

图：中国电解铝消费量持续增长

图：地产去库存政策效果显著

图：我国汽车产量持续增长

图：我国汽车保有量不断增加（万辆）

图：我国电力工程建设投资额保持增长

图：近年来，我国电网投资额较快增长

资料来源：中国报告网整理

中国报告网发布的报告书内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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：中国铝加工行业发展综述

1.1 铝加工行业定义及产品分类

1.1.1 铝加工行业定义

1.1.2 铝加工产品分类

1.2 铝加工行业政策环境分析

1.2.1 铝加工行业管理体制

1.2.2 铝加工行业相关政策

1.3 铝加工行业技术环境分析

1.3.1 行业技术专利申请日数量分析

1.3.2 行业技术专利公开日数量分析

1.3.3 行业专利类型分析

1.3.4 行业技术专利申请人分析

1.3.5 行业热门技术发展分析

1.4 铝加工行业经济环境分析

1.4.1 国际宏观经济环境分析

(1) 国际宏观经济现状

(2) 国际宏观经济预测

1.4.2 国内宏观经济环境分析

(1) 国内宏观经济现状

(2) 国内经济运行预测

1.4.3 宏观经济环境对行业的影响

第二章：全球铝加工行业发展现状

2.1 全球铝加工行业发展概况

2.1.1 全球原铝产量分析

2.1.2 全球铝材产量分析

2.1.3 全球铝加工行业竞争格局分析

2.2 全球铝加工行业主要企业分析

2.2.1 加拿大铝业集团

2.2.2 美铝公司

2.2.3 挪威海德鲁公司

2.2.4 俄罗斯铝业联合公司

2.2.5 美国爱励国际公司

2.3 全球铝加工发展趋势及前景预测

2.3.1 全球铝加工市场发展趋势

2.3.2 全球铝加工市场发展前景

第三章：中国铝加工行业发展现状

3.1 铝加工行业发展概况

3.1.1 铝材总体产量分析

3.1.2 铝材产量区域分布

3.1.3 铝材进出口量分析

3.1.4 铝材表观需求量分析

3.2 铝加工行业经营效益分析

3.2.1 铝加工行业经营效益分析

3.2.2 铝加工行业盈利能力分析

3.2.3 铝加工行业运营能力分析

3.2.4 铝加工行业偿债能力分析

3.2.5 铝加工行业发展能力分析

3.3 铝加工行业进出口分析

3.3.1 铝加工行业出口分析

(1) 铝材出口整体情况

(2) 铝材出口价格分析

3.3.2 铝加工行业进口分析

(1) 铝材进口整体情况

(2) 铝材进口价格分析

第四章：中国铝加工行业市场竞争状况分析

4.1 铝加工行业竞争强度分析

4.1.1 行业现有企业的竞争

4.1.2 行业潜在进入者威胁

4.1.3 行业替代品威胁分析

4.1.4 行业供应商议价能力

4.1.5 行业客户的议价能力

4.1.6 行业竞争强度总结

4.2 铝加工行业市场竞争格局分析

4.2.1 铝加工行业区域分布格局

4.2.2 铝加工行业企业规模格局

4.2.3 铝加工行业企业性质格局

第五章：中国铝加工行业原材料市场分析

5.1 铝加工行业产业链简介

5.2 铝土矿发展状况

5.2.1 全球铝土矿资源及开采

(1) 铝土矿资源储量分析

(2) 铝土矿资源地区分布

(3) 铝土矿的主要类型

(4) 铝土矿工业的特点

5.2.2 中国铝土矿资源及开采

(1) 铝土矿资源储量分析

(2) 铝土矿资源地区分布

- (3) 铝土矿开采简况
- (4) 缓解国内铝土矿吃紧的途径
- 5.3 氧化铝行业发展状况
 - 5.3.1 氧化铝产量分析
 - (1) 氧化铝产量分析
 - (2) 氧化铝产量地区分布
 - 5.3.2 氧化铝消费量分析
 - 5.3.3 氧化铝价格分析
- 5.4 电解铝行业发展状况
 - 5.4.1 电解铝产量分析
 - (1) 电解铝产量
 - (2) 电解铝产量地区分布
 - 5.4.2 电解铝产能利用率分析
 - 5.4.3 电解铝消费量分析
 - (1) 电解铝总消费量分析
 - (2) 电解铝消费结构分析
 - 5.4.4 电解铝价格分析
- 5.5 再生铝发展状况
 - 5.5.1 再生铝产量分析
 - (1) 再生铝产量分析
 - (2) 再生铝产量地区分布
 - 5.5.2 再生铝消费量分析
 - (1) 再生铝消费量分析
 - (2) 再生铝消费结构分析
 - 5.5.3 再生铝价格分析

第六章：中国铝加工行业产品市场与规模预测

- 6.1 铝型材市场前景与规模预测
 - 6.1.1 铝型材消费结构分析
 - 6.1.2 建筑型材市场分析
 - (1) 建筑铝型材产量分析
 - (2) 建筑铝型材需求分析
 - (3) 建筑铝型材主要应用市场分析
 - (4) 建筑铝型材市场需求前景预测
 - 6.1.3 工业铝型材市场分析

- (1) 工业铝型材产量分析
- (2) 工业铝型材需求分析
- (3) 工业铝型材主要应用市场分析
- (4) 工业铝型材市场需求前景预测

6.2 铝板带箔市场前景与规模预测

6.2.1 铝板带市场分析

- (1) 铝板带产量分析
- (2) 铝板带消费量分析
- (3) 国内主要铝板带生产商
- (4) 铝板带主要应用市场分析
- (5) 铝板带市场需求前景预测

6.2.2 铝箔市场分析

- (1) 铝箔产量分析
- (2) 铝箔消费量分析
- (3) 铝箔主要应用市场分析
- (4) 铝箔市场需求前景预测

第七章：中国铝加工行业需求前景及规模预测

7.1 汽车用铝加工材市场分析

7.1.1 汽车用铝加工材概述

- (1) 汽车产量分析
- (2) 汽车耗铝分析

7.1.2 汽车用铝加工材生产企业

7.1.3 汽车行业采购企业分析

- (1) 上海汽车工业（集团）总公司
- (2) 北京汽车集团有限公司
- (3) 中国第一汽车集团公司

7.1.4 汽车用铝加工材市场规模预测

- (1) 汽车用铝加工材市场需求现状
- (2) 汽车用铝加工材市场规模预测

7.2 铝电解电容器用铝加工材市场分析

7.2.1 铝电解电容器用铝加工材概述

- (1) 铝电解电容器产量分析
- (2) 铝电解电容器市场规模分析

7.2.2 铝电解电容器用铝加工材生产企业

7.2.3 铝电解电容器行业采购企业分析

- (1) 南通江海电容器股份有限公司
- (2) 广东风华高新科技股份有限公司

7.2.4 铝电解电容器用铝加工材市场发展趋势

7.2.5 铝电解电容器用铝加工材市场规模预测

- (1) 铝电解电容器用铝加工材市场需求现状
- (2) 铝电解电容器用铝加工材市场规模预测

7.3 家电用铝加工材市场分析

7.3.1 家电用铝加工材概述

- (1) 家电产量分析
- (2) 耗铝材量分析

7.3.2 家电用铝加工材生产企业

7.3.3 家电行业采购企业分析

- (1) 海尔电器集团有限公司
- (2) 珠海格力电器股份有限公司
- (3) 合肥美菱股份有限公司

7.3.4 家电用铝加工材市场发展趋势

7.3.5 家电用铝加工材市场规模预测

- (1) 家电用铝加工材市场需求现状
- (2) 家电用铝加工材市场规模预测

7.4 包装容器用铝加工材市场分析

7.4.1 包装容器用铝加工材概述

- (1) 包装容器产值分析
- (2) 耗铝量分析

7.4.2 包装容器用铝加工材生产企业

7.4.3 包装容器行业采购企业分析

- (1) 中粮包装控股有限公司
- (2) 波尔亚太(深圳)金属容器有限公司
- (3) 广东欧亚包装有限公司

7.4.4 包装容器用铝加工材市场发展趋势

7.4.5 包装容器用铝加工材市场规模预测

- (1) 包装容器用铝加工材市场需求现状
- (2) 包装容器用铝加工材市场规模预测

7.5 其他行业分析

7.5.1 交通运输用铝加工材市场分析

- (1) 交通运输行业发展概况
- (2) 交通运输用铝加工材生产企业
- (3) 交通运输用铝加工材市场发展趋势
- (4) 交通运输用铝加工材市场规模预测

7.5.2 印刷制版用铝加工材市场分析

- (1) 印刷制版行业发展概况
- (2) 印刷制版用铝加工材生产企业
- (3) 印刷制版用铝加工材市场发展趋势
- (4) 印刷制版用铝加工材市场规模预测

第八章：中国铝加工行业主要企业生产经营分析

8.1 铝加工企业发展总体状况分析

8.2 铝加工行业领先企业个案分析

8.2.1 华北铝业有限公司经营情况分析

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

8.2.2 山东南山铝业股份有限公司经营情况分析

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

8.2.3 浙江栋梁新材股份有限公司经营情况分析

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

8.2.4 西南铝业（集团）有限责任公司经营情况分析

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第九章：中国铝加工行业产业升级及发展战略

- 9.1 铝加工产业升级的内涵
- 9.2 铝加工产业升级的重点
 - 9.2.1 铝加工行业面临冲击
 - 9.2.2 铝加工行业合理布局
 - 9.2.3 铝加工材生产的精细化分工
 - (1) 东部沿海地区利用国外铝资源
 - (2) 中、西部地区应利用资源优势
 - (3) 军、民品生产企业明确分工
 - 9.2.4 延长产业链及合适的技术路线
 - (1) 电解铝企业延长产业链
 - (2) 合适的技术路线
 - (3) 掌握铝加工产业主要工艺环节
- 9.3 中国铝加工产业的发展战略与建议
 - 9.3.1 中国铝加工产业发展战略
 - (1) 总的战略思路
 - (2) 发展战略目标
 - 9.3.2 铝加工产业升级案例分析
 - (1) 内蒙古延伸铝产业链条
 - (2) 河南铝深加工产品出口基地
 - 9.3.3 中国铝加工产业发展建议
 - (1) 发挥政府指导和市场调剂作用
 - (2) 结合国情国力和国内外市场发展趋势
 - (3) 注重节能、环保、再生铝的综合利用
 - (4) 加强上下游产业的合作与协调
 - (5) 拓展铝材的应用领域和范围

第十章：中国铝加工行业投融资分析

- 10.1 铝加工行业投资特性分析
 - 10.1.1 行业进入壁垒分析
 - (1) 资金壁垒
 - (2) 技术壁垒
 - (3) 生产经验和人员素质壁垒
 - 10.1.2 行业投资风险分析
 - (1) 行业政策风险
 - (2) 行业竞争风险

(3) 原材料价格波动风险

(4) 客户集中风险

(5) 研发风险

10.2 铝加工行业融资分析

10.2.1 行业融资渠道分析

(1) 银行贷款

(2) 上市融资

(3) 自有资金

10.2.2 行业融资前景分析

图表目录

图表1：铝加工产品细分

图表2：2015-2017年我国铝加工行业相关政策

更多图表详见正文（GSLWK）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tonglv/297644297644.html>