

2019-2025年中国电解铝市 场深度评估与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国电解铝市场深度评估与发展前景预测报告》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.abaogao.com/b/dianli/K77161844V.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国电解铝市场深度评估与发展前景预测报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章电解铝行业基本概述

1.1行业界定

1.1.1行业概念

1.1.2行业特点

1.1.3行业产业链

1.2行业经济特性

1.2.1行业进出壁垒

1.2.2行业竞争特点

1.2.3行业成本结构

第二章2011-2018年中国电解铝行业宏观环境分析

2.1经济环境分析

2.1.1全球经济贸易形势

2.1.22018年中国宏观经济概况

2.1.3国民收入及消费水平

2.2产业环境分析

2.2.1全球铝工业发展现状

2.2.2中国铝工业发展现状

2.2.3中国铝工业发展特征

2.3资源环境分析

2.3.1全球铝土矿资源状况

2.3.2中国铝土矿资源状况

2.3.3中国电力资源状况

第三章2011-2018年全球电解铝工业发展概况

3.1世界电解铝工业概述

3.1.1整体概况

3.1.2供给状况

3.1.3需求状况

3.22011-2014年主要国家电解铝行业概况

3.2.1美国

3.2.2加拿大

3.2.3日本

3.2.4巴西

第四章2011-2018年中国电解铝行业运行状况分析

4.12011-2018年电解铝行业特征综述

4.1.1电解铝生产分布状况简述

4.1.2电解铝生产成本情况分析

4.1.3电解铝生产节能减排情况

4.22011-2018年电解铝行业供给分析

4.2.1电解铝行业产能分析

4.2.2电解铝行业产量分析

4.2.3电解铝产能转移形势

4.32011-2018年电解铝市场需求分析

4.3.1电解铝市场需求状况分析

4.3.2电解铝行业库存状况分析

4.3.3电解铝市场供需形势分析

4.42011-2018年电解铝市场价格分析

4.4.1电解铝市场价格形成机制

4.4.2电解铝市场价格走势分析

4.4.3电解铝价格影响因素分析

4.5 电解铝行业发展的的问题及建议

4.5.1 电解铝行业存在的主要问题

4.5.2 电解铝行业面临的能源瓶颈

4.5.3 电解铝行业发展的对策建议

第五章 2011-2018年中国电解铝行业集中度分析

5.1 2011-2018年电解铝生产企业集中度分析

5.1.1 电解铝生产企业产能集中度

5.1.2 电解铝生产企业产量集中度

5.1.3 电解铝企业兼并重组形势分析

5.2 2011-2018年电解铝生产区域集中度分析

5.2.1 电解铝生产区域产能集中度

5.2.2 电解铝生产区域产量集中度

5.3 2011-2018年电解铝行业优势区域发展分析

5.3.1 河南电解铝行业发展分析

5.3.2 山东电解铝行业发展分析

5.3.3 新疆电解铝行业发展分析

5.3.4 内蒙古电解铝行业发展分析

5.3.5 青海电解铝行业发展分析

第六章 2012-2018年中国电解铝进出口分析

6.1 2014年中国电解铝进出口分析

6.1.1 累计及单月进口量

6.1.2 进口量增长趋势

6.1.3 累计及单月出口量

6.1.4 出口量增长趋势

6.2 2015年中国电解铝进出口分析

6.2.1 累计及单月进口量

6.2.2 进口量增长趋势

6.2.3 累计及单月出口量

6.2.4 出口量增长趋势

6.3 2018年中国电解铝进出口分析

6.3.1累计及单月进口量

6.3.2进口量增长趋势

6.3.3累计及单月出口量

6.3.4出口量增长趋势

第七章2012-2018年分区域电解铝产量数据分析

7.12012-2018年华北地区电解铝产量分析

7.1.12014年华北地区电解铝产量分析

7.1.22015年华北地区电解铝产量分析

7.1.32018年华北地区电解铝产量分析

7.22012-2018年华东地区电解铝产量分析

7.2.12014年华东地区电解铝产量分析

7.2.22015年华东地区电解铝产量分析

7.2.32018年华东地区电解铝产量分析

7.32012-2018年华中地区电解铝产量分析

7.3.12014年华中地区电解铝产量分析

7.3.22015年华中地区电解铝产量分析

7.3.32018年华中地区电解铝产量分析

7.42012-2018年华南地区电解铝产量分析

7.4.12014年华南地区电解铝产量分析

7.4.22015年华南地区电解铝产量分析

7.4.32018年华南地区电解铝产量分析

7.52012-2018年东北地区电解铝产量分析

7.5.12014年东北地区电解铝产量分析

7.5.22015年东北地区电解铝产量分析

7.5.32018年东北地区电解铝产量分析

7.62012-2018年西南地区电解铝产量分析

7.6.12014年西南地区电解铝产量分析

7.6.22015年西南地区电解铝产量分析

7.6.32018年西南地区电解铝产量分析

7.72012-2018年西北地区电解铝产量分析

7.7.12014年西北地区电解铝产量分析

7.7.22015年西北地区电解铝产量分析

7.7.32018年西北地区电解铝产量分析

第八章2011-2018年中国电解铝行业政策环境分析

8.12011-2018年电解铝行业政策分析

8.1.1政策引导电解铝产业健康发展

8.1.2“十三五”淘汰落后电解铝产能

8.1.3有色金属规划严控电解铝产能

8.1.4“十三五”电解铝节能目标确定

8.22018年电解铝行业政策分析

8.2.1多部委推进电解铝兼并重组

8.2.2京津冀禁批电解铝等新建项目

8.2.3政策指导化解电解铝产能过剩

8.2.4鼓励企业境外建电解铝生产基地

8.32018年电解铝行业新政分析

8.3.1电解铝企业实行阶梯电价

8.3.2电解铝新政出台背景分析

8.3.3电解铝行业或将面临洗牌

8.3.4电解铝行业将加快结构调整

8.42012-2018年电解铝行业地方政策动向

8.4.1新疆

8.4.2青海

8.4.3山西

8.4.4山东

8.5《铝行业规范条件》及解读

8.5.12018年《铝行业规范条件》发布

8.5.2《铝行业规范条件》的修订变化

8.5.3《铝行业规范条件》的详细解读

8.6《铝工业“十三五”发展专项规划》

8.6.1发展环境

8.6.2指导思想和主要目标

8.6.3主要任务

8.6.4重大工程

8.6.5保障措施

第九章中国电解铝行业发展前景分析（ZY LII）

9.1电解铝行业未来宏观形势分析

9.1.1国际经济发展趋势分析

9.1.2中国经济发展趋势分析

9.1.3中国铝工业的前景分析

9.2中国电解铝行业前景及趋势展望

9.2.1中国电解铝行业未来发展前景

9.2.2中国电解铝行业总体需求趋势

9.2.3影响电解铝行业需求的因素分析

9.32019-2025年中国电解铝行业预测分析

9.3.12019-2025年中国电解铝产能预测

9.3.22019-2025年中国电解铝产量预测

9.3.32019-2025年中国电解铝消费量预测

9.4中国电解铝行业政策趋势前瞻

9.4.1监管力度逐渐改变

9.4.2建立退出补偿机制（ZY LII）

9.4.3继续推进兼并重组

9.4.4鼓励企业技术研发

部分图表目录：

图表：LME 六种基本金属三个月期货价格表现对比（美元/吨）

图表：伦敦金属交易所铝价走势

图表：2004-2018年中国铝材产量统计分析

图表：2005-2018年中国原铝（电解铝）产量统计分析

图表：2008-2018年中国再生铝产量走势图

图表：LME三个月期铝价格走势

图表：国内外期货交易所铝加权平均价LME（美元/吨SHFE：元/吨）

图表：中国之外地区原铝日均产量（单位:千吨）

图表：中国原铝月度折年率产量（单位:万吨）

图表：中国原铝净进口量

图表：2012-2018年中国铝材进出口量

图表：2018年6月中国铝产品进出口统计:万吨

图表：铝土矿石的化学成分标准

图表：铝产业链

图表：2018年全球铝土矿储量分布图

图表：2012-2018年全球铝土矿产量统计（千吨）

图表：2018年国外关停电解铝产能情况（万吨）

图表：2018年国外重启电解铝产能情况（万吨）

图表：1993-2018年全球电解铝产量统计（千吨）

图表：2018年全球电解铝产量区域分布格局

图表：2013-2018年美国电解铝月度产量统计表（吨）

图表：2013-2018年美国电解铝月度产量走势图

图表：2013-2018年加拿大电解铝月度产量统计表（吨）

图表：2013-2018年6月日本铝及铝制品产量统计表：千吨

图表：巴西铝土矿、氧化铝和电解铝工厂的地理位置及产能

图表：2018年中国电解铝生产分布格局

图表：2018年全国原铝（电解铝）产量分省市统计表

图表：中国电解铝产能产量变化

图表：国内电解铝边际现金成本曲线

图表：2006-2018中国电解铝产能变化

图表：2006-2018中国产能利用率变化

图表：2018年电解铝主要新建项目列表（单位：万吨）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/K77161844V.html>