

2023-2029年中国电解铝市 场深度研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国电解铝市场深度研究与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/25-566217.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

2018年全球除中国外电解铝的当月产量均高于去年同期，至2018年9月，累计产量达到2084.5万吨，同比增加1.75%。2018年1-10月全国原铝(电解铝)产量为27714000吨，同比增长4.4%。2018年1-9月中国原铝(电解铝)销售量为2416.17万吨，产销率为99.7%;2017年1-12月中国原铝(电解铝)销售量为3136.18万吨，产销率为99.8%。管国电电解铝库存从2018年初超过220万吨一路下降到9月底的145万吨，截止11月9号下降到131万吨。而2018年1-9月，原铝的消费量达到2625.1万吨，同比增速大约3.8%左右，已经显著低于GDP前三季度6.7%的增速。

2019-2022年全球电解铝消费CAGR为3.4%，消费增长确定性强；国内方面，受房地产和汽车市场增速放缓影响，2018年电解铝消费增速下滑；2018年前三季度，国内未锻造的铝及铝材出口量425.4万吨，同比增长17.5%，出口旺盛对2018年电解铝消费形成支撑；未来伴随房地产和电力等领域回暖，国内电解铝消费边际改善空间可期。2018年国内电解铝消费3658万吨，同比增长3.2%，2019/2020年分别为3790/3960万吨，增速分别为3.6%和4.5%。

预计行业未来4-5年合规总产能为4702万吨，但运行产能上限在4400万吨左右。接近2018年末的淘汰产能置换截止时间，置换有加速趋势，但实际新投产缓慢。内蒙、广西新增产能集中地区受限于自备电政策严格化、上游矿石资源紧张等外部性因素，预计未来供应增速仍将偏低，2022-2023年全国电解铝产量将分别为3630和3840万吨。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国电解铝市场深度研究与发展趋势研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录

第一章 中国电解铝行业发展背景分析

第一节 电解铝行业定义

第二节 2022年电解铝行业经济环境分析

一、国际宏观经济环境分析

二、国内宏观经济环境分析

第三节 电解铝行业政策环境分析

一、行业相关政策

二、行业相关标准

三、行业发展规划

第四节 电解铝行业技术环境分析

- 一、行业技术发展现状
- 二、行业技术发展趋势

第二章 全球电解铝行业发展分析

第一节 全球电解铝行业发展状况

- 一、电解铝产能分析
- 二、电解铝产量分析
- 三、电解铝消费分析
- 四、电解铝供需平衡分析
- 五、电解铝价格走势分析

第二节 2022-2023年主要国家电解铝行业发展分析

- 一、美国电解铝行业发展分析
- 二、俄罗斯电解铝行业发展分析
- 三、加拿大电解铝行业发展分析
- 四、澳大利亚电解铝行业发展分析
- 五、巴西电解铝行业发展分析

第三节 全球电解铝巨头经营情况分析

- 一、美铝公司
 - (一) 企业发展简况分析
 - (二) 企业经营情况分析
- 二、加拿大铝业公司
- 三、海德鲁公司
- 四、俄罗斯铝业联合公司

第四节 2023-2029年全球电解铝行业发展前景预测

- 一、全球电解铝产量预测
- 二、全球电解铝消费量预测

第三章 2022-2023年中国电解铝行业产业链分析

第一节 电解铝行业产业链简介

第二节 电解铝行业上游产业链分析

- 一、氧化铝市场分析

- (一) 氧化铝产能分析
- (二) 氧化铝产量分析
- (三) 氧化铝表观消费量分析
- (四) 氧化铝价格走势分析

二、铝用碳阳极市场分析

三、电力市场分析

第三节 电解铝行业下游产业链分析

一、建筑行业分析

二、交通运输行业分析

三、电子电器行业分析

四、机械行业分析

五、包装行业分析

六、电力行业分析

七、铝材行业发展现状与前景预测

第四章 2022-2023年中国电解铝行业发展分析

第一节 中国电解铝行业发展概况

一、电解铝行业企业规模分析

二、电解铝行业发展特点分析

第二节 中国电解铝行业产销分析

一、电解铝行业产能分析

二、电解铝行业产量分析

三、电解铝行业产能利用率分析

四、电解铝消费量分析

第三节 中国电解铝行业竞争分析

一、行业上游议价能力分析

二、行业下游议价能力分析

三、行业集中度分析

四、行业竞争格局分析

五、行业新进入者威胁分析

第四节 中国电解铝行业盈利分析

一、电解铝行业盈利空间分析

二、电解铝行业总体盈利状况

三、电解铝行业盈利前景分析

第五节 中国电解铝行业进、出口分析

一、电解铝进口分析

二、电解铝出口分析

第六节 中国电解铝行业发展前景预测

一、中国电解铝行业发展趋势分析

二、中国电解铝行业发展前景预测

第五章 2019-2022年中国电解铝行业主要企业生产经营分析

第一节 电解铝企业发展总体状况分析

一、电解铝行业企业规模

二、电解铝行业工业产值状况

三、电解铝行业销售收入利润

第二节 电解铝行业领先企业个案分析

一、中国铝业股份有限公司经营情况分析

(一) 企业发展简况分析

(二) 企业组织架构分析

(三) 企业产品结构分析

(四) 企业销售渠道与网络

(五) 企业经营情况分析

(六) 企业最新发展动向分析

二、云南铝业股份有限公司经营情况分析

三、山东南山铝业股份有限公司经营情况分析

四、焦作万方铝业股份有限公司经营情况分析

五、河南中孚实业股份有限公司经营情况分析

第六章 2023-2029年中国电解铝行业投融资分析

第一节 中国电解铝行业投资特性

一、行业进入壁垒分析

二、行业盈利模式分析

三、行业盈利因素分析

第二节 中国电解铝行业投资风险

一、政策风险

二、技术风险

三、市场竞争风险

四、宏观经济波动风险

五、原材料价格波动风险

六、其他风险

第三节 中国电解铝行业融资分析

一、电解铝行业融资渠道分析

二、电解铝行业融资现状分析

三、电解铝行业融资前景分析

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/25-566217.html>