

2018-2024年中国电极箔市场深度研究与投资战略研究报告

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

《2018-2024年中国电极箔市场深度研究与投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/dianli/P289412RJU.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

电极箔是铝电解电容器制造的关键原材料。由于电子产业的迅速发展，尤其是通信产品、计算机、家电等整机产品市场的急剧扩大，对铝电极箔产业的发展起了推波助澜的作用。同时由于铝电解电容器的小型化、高性能化、片式化的要求越来越迫切，对电极箔的制造业也提出了更高的技术和质量要求。

电极箔的完整产业链为：精铝（高纯度铝锭）—电子铝箔（光箔）—腐蚀箔—化成箔—铝电解电容器—电子整机（如高清电视等）。在电极箔的产业链中，用于生产最终化成箔产品的腐蚀箔是技术难度最高，工艺最复杂，也是盈利能力最强的环节。电极箔行业的上下游产业链示意图资料来源：智研数据研究中心整理2008-2016年我国电极箔行业产量统计

年份	产量（万吨）
2008年	2.55
2009年	2.75
2010年	3.02
2011年	3.55
2012年	3.95
2013年	4.22
2014年	4.58
2015年	4.85
2016年	5.02

资料来源：智研数据研究中心整理2008-2016年我国电极箔行业产量走势图资料来源：智研数据研究中心整理2008-2016年我国电极箔行业产能统计

年份	产能（万吨）
2008年	4.8
2009年	5.6
2010年	6.3
2011年	7.6
2012年	8.9
2013年	10.6
2014年	11.2
2015年	11.8
2016年	12.5

资料来源：智研数据研究中心整理2008-2016年我国电极箔行业产能走势图资料来源：智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国电极箔市场深度研究与投资战略研究报告》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、行业分析专家，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：第一部分 发展现状与前景分析 第一章 电极箔行业概述 第一节 电极箔概述一、电极箔定义二、电极箔分类三、电极箔应用 第二节 电极箔产业链剖析一、上游产业发展情况二、中游产业发展分析三、下游产业发展进程 第三节 电极箔典型生产工艺流程 第四节 电极箔行业特点 第二章 2017年全球电极箔产业发展动态分析 第一节 2017年全球电极箔产业发展现状分析 第二节 2017年全球电极箔市场规模分析一、阳极箔（化成箔）二、阴极箔（腐蚀箔） 第三节 2017年电极箔产业发展趋势分析 第二部分 市场竞争格局与形势 第三章 2017年中国电极箔行业发展环境分析 第一节 国内电极箔经济环境分析一、GDP历史变动轨迹分析二、固定资产投资

资历史变动轨迹分析三、中国电极箔经济发展预测分析第二节 中国电极箔行业政策环境分析
第三节 社会环境分析一、国内社会环境发展现状二、2017年社会环境发展分析三、2017年社会环境对行业的影响分析 第四章 2017年中国电极箔市场运行态势分析第一节 2017年中国电极箔产业现状分析一、2017年电极箔产业市场规模

2008-2016年我国电极箔行业市场规模统计 年份 市场规模(亿元) 2008年 74.7 2009年 63.9 2010年 82.8 2011年 95.5 2012年 98.6 2013年 106.1 2014年 122.6 2015年 132.5 2016年 138.3 资料来源:智研数据研究中心整理2008-2016年我国电极箔行业市场规模走势图资料来源:智研数据研究中心整理二、2017年电极箔产业产能规模第二节 2017年中国电极箔行业市场动态分析一、2017年电极箔行业技术发展动态二、2017年电极箔行业营销渠道分析第三节 2017年中国电极箔行业发展存在问题分析 第五章 2017年中国电极箔行业市场运行走势分析第一节 2017年中国电极箔行业市场局势研究一、华东市场研究二、华北市场研究三、东北市场研究四、华南市场研究五、西南市场研究六、西北市场研究第二节 2017年中国电极箔行业市场产销分析一、2013-2017年中国电极箔行业产量分析二、2013-2017年中国电极箔行业需求分析

在下游铝电解电容器行业快速发展的背景下,我国已成为世界上铝电解电容器产量最大的国家,同时也是电极箔的主要生产国和消费国。中国大陆的电极箔从九十年代开始发展以来,电极箔的产量平均每年以两位数增长。

2012年中国大陆境内电极箔实际消费量达到3.68万吨,约占全球电极箔消费量的53%左右;2013年中国大陆境内电极箔实际消费量约为3.90万吨;2014年中国大陆境内电极箔实际消费量约为4.30万吨,约占全球电极箔消费量的62%,2015年中国大陆境内电极箔消费量约为4.49万吨,2016年约4.55万吨。2008-2016年我国电极箔行业需求量统计 年份 需求量(万吨)

2008年 2.93 2009年 2.64 2010年 3.38 2011年 3.79 2012年 3.68 2013年 3.9 2014年 4.3 2015年 4.49 2016年 4.55 资料来源:智研数据研究中心整理2008-2016年我国电极箔行业需求量走势图资料来源:智研数据研究中心整理 第三部分 赢利水平与企业分析第六章 2017年中国电极箔市场竞争态势分析第一节 中国电极箔主要产品行业市场竞争分析一、阳极箔(化成箔)二、阴极箔(腐蚀箔)第二节 2017年中国电极箔市场竞争现状分析一、市场价格竞争分析二、集中度分析三、技术竞争分析第三节 2018-2024年中国电极箔提升竞争力策略分析 第七章 2017年中国电极箔上游产品市场分析第一节 2017年中国高纯铝产业市场分析一、中国高纯铝生产情况分析二、中国高纯铝进出口趋势分析第二节 中国铝板带/铝箔产业市场分析一、铝板带行业发展现状二、中国热连轧生产线投资动态三、铝箔市场产需求分析第三节 阳极光箔市场规模分析一、全球市场二、中国市场第四节 电子铝箔市场份额分析一、全球电子铝箔市场份额二、中国电子铝箔市场份额 第八章 2017年中国铝箔加工业竞争态势分析

第一节 2017年中国铝箔行业动态分析第二节 2017年国外产品和企业的进入一、国外热轧铝箔毛料的挑战二、国外高精铝箔产品的挑战三、国外大企业加快在中国的投资第三节 2017年中国企业市场竞争情况现状 第九章 2017年中国电容器用铝箔重点企业分析第一节 江苏常铝铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第二节 广东东阳光铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第三节 新疆众和股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第四节 山东南山铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第五节 中国铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第六节 河南中孚实业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第七节 云南铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第八节 成都阳之光实业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第九节 河南明泰铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略第十节 福建省闽发铝业股份有限公司一、公司基本情况二、公司经营状况三、公司发展战略 第四部分 投资策略与风险预警第十章 2017年世界铝电解电容器行业发展走势分析第一节 2017年世界铝电解电容器市场运行形势分析一、世界铝电解电容器行业规模分析二、全球铝电解电容器市场的竞争特征三、国外铝电解电容器关键技术进展分析第二节 2017年世界铝电解电容器区域市场分析一、美国二、欧洲三、日本第三节 2018-2024年世界铝电解电容器行业发展前景预测分析 第十一章 2017年中国铝电解电容器行业运营态势分析第一节 2017年中国铝电解电容器技术发展水平分析第二节 2017年中国铝电解电容器产业运行现状分析一、中国铝电解电容器行业特征分析二、国内铝电解电容器项目建设情况分析三、铝电解电容器行业面临的挑战分析第三节 2017年中国铝电解电容器市场发展分析一、铝电解电容器市场规模分析二、铝电解电容器市场价格走势分析第四节 2017年中国铝电解电容器市场运行格局分析一、国内铝电解电容器产能分析二、电解电容器市场需求情况分析三、影响产品市场发展的因素分析 第十二章 2018-2024年中国电极箔行业发展趋势预测分析第一节 2018-2024年中国电极箔产业发展前景展望一、电极箔技术方向分析二、电极箔价格预测分析三、电极箔竞争格局预测分析第二节 2018-2024年中国电极箔市场预测分析一、电极箔市场供给预测分析二、电极箔需求预测分析三、电极箔进出口预测分析第三节 2018-2024年中国电极箔产业市场盈利预测分析 第十三章 2018-2024年中国电极箔行业投资机会与风险分析第一节 2018-2024年中国电极箔行业投资机会分析一、电极箔投资潜力分析二、电极箔投资吸引力分析第二节 2018-2024年中国电极箔行业投资风险分析一、电极箔行业竞争风险二、电极箔技术风险分析三、其他风险分析第三节 2018-2024年中国电极箔行业投资建议分析 图表目录：图表：国内生产总值同比增长速度
图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2017年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2017年房地产开发投资同比增速

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/P289412RJU.html>