

2018-2024年中国电极箔行业运营监测与发展战略 预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国电极箔行业运营监测与发展战略预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201712/596013.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

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：智研咨询整理

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：智研咨询整理

2008-2016年我国电极箔行业产量走势图

资料来源：智研咨询整理

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：智研咨询整理

2008-2016年我国电极箔行业产能走势图

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国电极箔行业运营监测与发展战略预测报告》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！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

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：智研咨询整理

2008-2016年我国电极箔行业市场规模走势图

资料来源：智研咨询整理

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：智研咨询整理

2008-2016年我国电极箔行业需求量走势图

资料来源：智研咨询整理

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：<https://www.chyxx.com/research/201712/596013.html>