

2021-2027年中国锂电隔膜 市场发展趋势与未来发展趋势报告

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

《2021-2027年中国锂电隔膜市场发展趋势与未来发展趋势报告》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/huagong/U72719Y9QG.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

2016年全球锂离子电池市场规模达1850.23亿元。随着产业链的良好拉动，锂电池市场增长，到2017年全球锂离子电池市场规模将达2060.62亿元。预计2019年全球锂电池市场规模将到2313.26亿元。2013-2018年全球锂电池市场规模情况 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国锂电隔膜市场发展趋势与未来发展趋势报告》共十一章。首先介绍了中国锂电隔膜行业市场发展环境、锂电隔膜整体运行态势等，接着分析了中国锂电隔膜行业市场运行的现状，然后介绍了锂电隔膜市场竞争格局。随后，报告对锂电隔膜做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂电隔膜行业发展趋势与投资预测。您若想对锂电隔膜产业有个系统的了解或者想投资中国锂电隔膜行业，本报告是您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 锂电池隔膜概述

第一节 锂电池隔膜定义及特性

第二节 锂电池隔膜的分类及基体材料

第三节 锂电池材料构成及价值分布

第二章 世界电池隔膜重点营运分析析

第一节 Celgard（美国）

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营状况分析

四、公司优劣势分析

第二节 AsahiKasai（日本旭化成）

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营状况分析

四、公司优劣势分析

第三节 Tonen（东燃化学）

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营状况分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 UBE（日本宇部）

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营状况分析
- 四、公司优劣势分析

第三章 2015-2019年中国电池隔膜产业运行环境分析

第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP增长分析
- 二、CPI、PPI走势
- 三、恩格尔系数走低

第二节 2015-2019年中国电池隔膜市场政策环境分析

- 一、中国经济刺激计划对中国电池隔膜业的影响
- 二、电池产业新政策及对电池隔膜业的影响
- 三、相关产业法律法规及对电池隔膜业的影响

第三节 2015-2019年中国电池隔膜市场技术环境分析

- 一、国产高品质碱性电池隔膜技术打破国外垄断
- 二、高端隔膜的指标还未达到国外产品的水平
- 三、隔膜制造技术发展趋势预测分析
- 四、隔膜造孔工程技术
- 五、国内外隔膜技术现状调研

第四节 2015-2019年中国电池隔膜市场社会环境分析

第四章 锂电池隔膜关键技术研究

第一节 锂电池隔膜相关概述

- 一、锂电池隔膜性能
- 二、锂电池隔膜占电池成本份额

第二节 隔膜基体材料

- 一、聚丙烯
- 二、聚乙烯材料
- 三、添加剂

第三节 造孔工程技术

- 一、干法
- 二、湿法

第五章 2015-2019年中国电池隔膜所属行业市场运行态势剖析

第一节 2015-2019年中国电池隔膜行业发展动态分析

- 一、国产化进程将呈现“两连跳格局”
- 二、锂电池材料构成及价值分布
- 三、两大国家级十三五产业规划强力支撑隔膜行业发展

第二节 2015-2019年中国电池隔膜市场发展现状分析 从目前我国锂电池隔膜材料企业区域分布来看，总体上集中度较高，主要集中在华东和华中地区，产能比重分别达到48%、27%；华南地区产能占比也有10%，其他地区则都在10%以下。锂电池隔膜行业产能区域分布情况（单位：%）

- 一、全球隔膜厂产能及客户状况分析
- 二、锂离子电池隔膜国产化进展
- 三、锂离子电池隔膜的市场化发展已经初具规模

第三节 2019年中国电池隔膜市场发展对策与建议分析

第六章 中国电池隔膜所属行业进出口贸易数据监测

第一节 中国乙烯聚合物制电池隔膜进出口总体数据

- 一、中国乙烯聚合物制电池隔膜进口数据分析
- 二、中国乙烯聚合物制电池隔膜出口数据分析
- 三、中国乙烯聚合物制电池隔膜进出口平均单价分析
- 四、中国乙烯聚合物制电池隔膜进出口国家及地区分析

第二节 中国丙烯聚合物制电池隔膜进出口总体数据

- 一、中国丙烯聚合物制电池隔膜进口数据分析
- 二、中国丙烯聚合物制电池隔膜出口数据分析
- 三、中国丙烯聚合物制电池隔膜进出口平均单价分析

四、中国丙烯聚合物制电池隔膜进出口国家及地区分析

第七章 2015-2019年中国电池隔膜所属市场竞争格局透析

第一节 2015-2019年全球电池隔膜行业竞争现状调研

- 一、锂电池隔膜国外研究分析
- 二、全球重点锂电池隔膜厂商
- 三、全球隔膜厂产能及客户状况分析

第二节 2015-2019年中国电池隔膜产业竞争分析

- 一、国内锂电池隔膜研究现状调研
- 二、国内锂电池隔膜重点厂商
- 三、国内锂电池隔膜市场容量

第三节 2019年中国电池隔膜行业竞争中存的问题及发展策略

第八章 中国电池隔膜优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 深圳市星源材质科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营状况分析
- 四、公司优劣势分析

第二节 佛山市金辉高科光电材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营状况分析
- 四、公司优劣势分析

第三节 新乡市格瑞恩新能源材料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营状况分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 桂林新时科技公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况

三、公司运营状况分析

四、公司优劣势分析

第五节 上海世龙科技有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营状况分析

四、公司优劣势分析

第九章 2015-2019年中国锂电池运行新态势透析

第一节 2015-2019年中国锂电池行业发展综述

一、国内锂离子电池行业发展的有利条件

二、我国锂离子电池需求大幅增长

三、我国锂电池发展取得的成果

四、我国动力锂电池产业发展已处于国际领先水平

五、贸易战对锂电池行业的影响

第二节 2015-2019年中国锂电池研发进展分析

一、新一代锂离子蓄电池研发概况

二、电动轿车专用锂电池研究新进展

三、中国新型锂电池研发获得重大突破

第三节 2015-2019年中国锂电池区域市场分析

一、深圳

1、深圳锂电池制造业的地位

2、深圳锂电池产业居全国领先水平

3、深圳将重点扶持发展高端锂电池产业

二、河南省

1、河南省锂电池发展简述

2、河南新乡市锂电池产业发展现状及特点

3、河南省其它主要市县锂电池产业简况

第四节 2021-2027年中国锂电池前景预测分析

第十章 2021-2027年中国电池隔膜行业发展预测及风险分析

第一节 2021-2027年中国电池隔膜行业供需预测分析

一、市场规模预测分析

二、生产预测分析

三、需求量预测分析

第二节 2021-2027年中国电池隔膜行业投资机会分析

第三节 2021-2027年中国电池隔膜行业风险分析

一、市场供需风险

二、经营管理风险

三、政策风险

四、其它风险

第十一章 2021-2027年中国电池隔膜行业发展成本及战略问题分析

第一节 中国电池隔膜行业成本压力上行

一、用工成本显着提高

二、节能成本

三、财务成本

第二节 2021-2027年中国电池隔膜行业发展战略及策略建议

一、对行业发展形势的总体判断

二、发展战略及市场策略分析

图表目录：

图表 锂电池隔膜的一般要求

图表 锂电池隔膜的主要厂商及其主要产品

图表 锂电池的成本构成

图表 锂电池材料利润率状况分析

图表 锂电池隔膜生产工艺

图表 单层锂离子电池隔膜扫描电镜照片

图表 湿法工艺流程图

图表 弱相互作用的结晶性聚合物-溶剂体系相图

图表 热致相分离法制备的锂离子电池隔膜表面扫描电镜照片

图表 锂电池隔膜生产工艺特点

图表 全球生产锂电池隔膜企业及份额

图表 世界主要锂电池厂商使用隔膜状况分析

图表 国内生产锂电池隔膜的主要企业产能及工艺路线

图表 2021-2027年锂电池隔膜市场需求预测分析

图表 锂电池市场应用的演变

图表 2015-2019年锂电池需求量

图表 2021-2027年全球锂电池市场需求预测分析

图表 2021-2027年锂电池长期需求预测分析

图表 近期电动轿车与电动摩托车生产推广规模预测分析

图表 不同种类电动车对各种电池材料的需求测算表

图表 锂电池隔膜生产设备价格表

图表 隔膜生产成本费用明细组成比例

图表 正常生产销售月份利润表

图表 2015-2019年中国GDP总量及增长趋势预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/U72719Y9QG.html>