

2019-2025年中国锂电池行业发展趋势预测及投资 战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国锂电池行业发展趋势预测及投资战略咨询报告》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.huaon.com/detail/396913.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

“锂电池”，是一类由锂金属或锂合金为负极材料、使用非水电解质溶液的电池。1912年锂金属电池最早由Gilbert N. Lewis提出并研究。20世纪70年代时，M. S. Whittingham提出并开始研究锂离子电池。由于锂金属的化学特性非常活泼，使得锂金属的加工、保存、使用，对环境要求非常高。随着科学技术的发展，现在锂电池已经成为了主流。

锂电池大致可分为两类：锂金属电池和锂离子电池。锂离子电池不含有金属态的锂，并且是可以充电的。可充电电池的第五代产品锂金属电池在1996年诞生，其安全性、比容量、自放电率和性能价格比均优于锂离子电池。由于其自身的高技术要求限制，现在只有少数几个国家的公司在生产这种锂金属电池。

中国是锂电池重要的生产国之一，2014年，中国锂离子电池产量达52.87亿只，占全球总产量比重达到71.2%，已连续十年位居全球首位。2017年中国锂电池产量突破110亿只，增速达41.71%。

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 中国锂电池行业发展背景分析

第一节 中国锂电池行业概述

一、锂电池行业定义及产品大类

1、行业定义

2、行业主要产品大类

二、锂电池行业数据来源说明

三、锂电池行业研究方法

四、中国锂电池行业产业链简介

第二节 中国锂电池行业市场环境分析

一、行业经济环境分析

1、国际宏观经济环境分析

(1) 国际经济现状

(2) 国际经济展望

2、国内宏观经济环境分析

(1) 国内经济现状

(2) 国内经济展望

3、宏观经济对锂电池行业影响分析

二、行业政策环境分析

1、行业管理体制

2、行业相关政策

3、行业发展规划

三、行业技术环境分析

1、中日美锂电池行业技术对比

2、国内锂电池行业专利分析

(1) 行业专利申请数分析

(2) 行业专利公开数量变化情况

(3) 行业专利申请人分析

3、国际锂电池行业技术发展趋势

4、国内锂电池行业技术发展趋势

第二章 中国锂电池行业产业链上游分析

第一节 碳酸锂市场分析

一、碳酸锂产能分析

二、碳酸锂价格走势分析

三、碳酸锂主要生产企业分析

第二节 隔膜市场分析

一、隔膜性能分析

二、隔膜产能分析

三、隔膜市场规模分析

四、隔膜料主要生产企业分析

第三节 电解液市场分析

一、电解液市场发展现状分析

1、全球电解液市场需求

2、国内电解液产能状况

3、国内电解液市场需求

2016年，我国净出口锂离子电池达37.25亿美元。值得注意的是，自2012年我国锂离子电池出口金额首次超过进口金额之后，我国锂离子电池净出口数据已连续4年增长，我国已从锂离子电池的净进口国完全成长为成为锂离子电池的净出口国。2017年1-9月，我国锂离子电池净出口达到33.35亿美元，相比上年同期增加了8.59亿美元，继续保持快速增长态势。

二、电解液价格分析

三、电解液主要生产企业分析

第四节 正极材料市场分析

一、正极材料市场现状分析

1、产量规模分析

2、市场规模分析

二、正极材料市场价格分析

三、正极材料市场格局分析

第三章 中国锂电池行业发展状况分析

第一节 锂电池行业发展状况分析

一、锂电池行业发展总体概况

二、锂电池行业发展主要特点

三、锂电池行业经营情况分析

1、锂电池行业经营效益分析

2、锂电池行业盈利能力分析

3、锂电池行业运营能力分析

4、锂电池行业偿债能力分析

5、锂电池行业发展能力分析

第二节 锂电池行业经济指标分析

一、锂电池行业经济效益影响因素分析

二、锂电池行业经济指标分析

三、不同规模企业经济指标比重分析

四、不同性质企业经济指标比重分析

第三节 锂电池行业供需平衡分析

一、全国锂电池行业供给情况分析

二、各地区锂电池行业供给情况分析

1、总产值排名前10个地区分析

2、产成品排名前10个地区分析

三、各地区锂电池行业需求情况分析

1、销售产值排名前10个地区分析

2、销售收入排名前10个地区分析

第四节 锂电池行业进出口分析

一、锂电池行业出口情况

1、锂电池行业出口总体情况

2、锂电池行业出口产品结构分析

二、锂电池行业进口情况分析

- 1、锂电池行业进口总体情况
- 2、锂电池行业进口产品结构分析

第四章 中国锂电池行业竞争状况分析

第一节 国际市场竞争状况分析

一、国际锂电池行业发展状况分析

- 1、国际锂电池行业市场规模分析
 - 2、国际锂电池行业需求结构分析
- #### 二、国际锂电池行业竞争格局分析
- #### 三、跨国锂电池企业在华投资布局

- 1、韩国三星在华投资布局
- 2、日本索尼在华投资布局
- 3、韩国LG在华投资布局
- 4、日本松下在华投资布局
- 5、日本三洋在华投资布局
- 6、日本NEC在华投资布局

四、国际锂电池行业发展趋势分析

第二节 国内市场竞争状况分析

- 一、国内锂电池行业市场规模
- 二、国内锂电池行业竞争格局
- 三、国内锂电池行业五力模型分析

- 1、上游议价能力分析
- 2、下游议价能力分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、新进入者威胁分析
- 5、现有竞争者分析
- 6、竞争情况总结

第五章 中国锂电池行业主要产品市场分析

第一节 中国锂电池行业主要产品结构特征分析

第二节 中国锂电池主要产品市场及需求前景分析

一、液态锂离子电池市场现状及前景分析

- 1、液态锂离子电池市场规模
- 2、液态锂离子电池应用现状

3、液态锂离子电池价格及影响因素

4、液态锂离子电池主要生产企业

5、液态锂离子电池需求前景

二、聚合物锂离子电池市场现状及前景分析

1、聚合物锂离子电池市场规模

2、聚合物锂离子电池应用现状

3、聚合物锂离子电池价格趋势分析

4、聚合物锂离子电池主要生产企业

5、聚合物锂离子电池需求前景

第六章 中国锂电池行业下游需求及前景预测

第一节 中国锂电池需求结构

第二节 手机锂电池需求及前景预测

一、手机产量分析

二、手机锂电池需求现状分析

三、手机锂电池需求前景预测

第三节 笔记本电脑锂电池需求及前景预测

一、笔记本电脑产量分析

二、笔记本电脑锂电池需求现状分析

三、笔记本电脑锂电池需求前景预测

第四节 数码相机锂电池需求及前景预测

一、数码相机产量分析

二、数码相机锂电池需求现状分析

三、数码相机锂电池需求前景预测

第五节 MP3锂电池需求及前景预测

一、MP3锂电池需求现状分析

二、MP3锂电池需求前景预测

第六节 电动车锂电池需求及前景预测

一、电动车产量分析

二、电动车锂电池需求现状分析

三、电动车锂电池需求前景预测

第七节 电动工具锂电池需求及前景预测

一、电动工具产量分析

二、电动工具锂电池需求现状分析

三、电动工具锂电池需求前景预测

第七章 中国锂电池行业主要企业生产经营分析

第一节 锂电池企业发展总体状况分析

- 一、锂电池行业企业规模
- 二、锂电池行业工业产值状况
- 三、锂电池行业销售收入和利润总额

第二节 锂电池行业领先企业个案分析

一、索尼电子（无锡）有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售渠道与网络
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业优劣势分析

二、浙江南都电源动力股份有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业组织架构分析
- 3、企业产品结构分析
- 4、企业销售渠道与网络
- 5、企业经营情况分析

三、东莞三星视界有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售渠道与网络
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业优劣势分析
- 6、企业最新发展动向分析

四、松下能源（无锡）有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业销售渠道与网络
- 4、企业经营情况分析
- 5、企业优劣势分析

五、乐金化学（南京）信息电子材料有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品结构分析

3、企业销售渠道与网络

4、企业经营情况分析

5、企业优劣势分析

6、企业最新发展动向分析

六、天津三星视界有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业产品结构分析

3、企业销售渠道与网络

4、企业经营情况分析

5、企业优劣势分析

七、深圳市比亚迪锂电池有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业产品结构分析

3、企业销售渠道与网络

4、企业经营情况分析

5、企业优劣势分析

八、三洋能源（北京）有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业产品结构分析

3、企业销售渠道与网络

4、企业经营情况分析

5、企业优劣势分析

九、深圳市比克电池有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业产品结构分析

3、企业销售渠道与网络

4、企业经营情况分析

5、企业优劣势分析

十、飞毛腿集团有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业产品结构分析

3、企业销售渠道与网络

4、企业经营情况分析

5、企业优劣势分析

6、企业最新发展动向分析

第八章 中国锂电池行业投资及前景预测 (AK Lx)

第一节 中国锂电池行业投资特性

一、行业进入壁垒分析

1、技术壁垒

2、认证壁垒

3、品牌壁垒

二、行业经营模式分析

第二节 中国锂电池行业投资风险

一、宏观经济波动风险

二、技术风险

三、竞争风险

四、贸易风险

五、其他风险

第三节 中国锂电池行业前景预测

一、锂电池行业发展趋势分析

二、锂电池行业前景预测分析

1、锂电池行业产量规模预测

2、锂电池行业需求规模预测

图表目录：

图表 1：锂电池行业产业链简图

图表 2：2014-2018年美国实际GDP季环比折年率走势（单位：%）

图表 3：2014-2018年欧元区GDP季度同比增长变化（单位：%）

图表 4：2014-2018年（季调后）日本实际GDP环比变化（单位：%）

图表 5：2014-2018年全球主要国家宏观经济指标及预测（单位：%）

图表 6：2014-2018年中国国内生产总值及其增长情况（单位：万亿元，%）

图表 7：2014-2018年全国工业增加值及其增长情况（单位：万亿元，%）

图表 8：2014-2018年全社会固定资产投资额名义同比增速（单位：%）

图表 9：锂电池行业主管部门及监管体制

图表 10：行业相关政策分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/396913.html>