

## 中国电池行业市场发展分析及竞争格局与投资风险研究报告(2024-2029版)

## 报告简介

电池是一种能量转化与储存的装置，其行业细分且品类较多。电池制造业在我国既是传统产业，又是新能源产业的重要组成部分，与新能源汽车、可再生能源、现代电子信息、新材料、装备制造等多个战略性新兴产业关联紧密。

新能源汽车浪潮已成国家与车企共识。中国以2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和为基准目标，并从具体的落地政策上，先后推出“双积分政策”、限购限行、充电桩等基础设施建设、电池回收政策等促进措施来推动产业健康发展。欧盟提出法案拟将2030年碳排放考核目标从48g/km加严至43g/km，并且欧洲主要经济体均推出新能源车减免政策。美国提出未来将实现100%的清洁能源经济，在2050年之前达到净零碳排放。车企层面，以特斯拉为代表的新能源势力和以大众为代表的传统势力均制定较高的新能源车销量目标。总体来看，新能源车浪潮已成国家与车企共识。锂电池扩产增速明显，但仍存在阶段性缺口。以扩产角度看，2022-2023年，全球动力锂电池厂商新增扩产分别为257、519、492GWh;2022-2023年下游各方面需求合计分别为280.46、376.2、534.15GWh。假设产能保持满产满销状态，则2022年、2023年仍分别存在23.46GWh与42.15GWh的产能缺口。

高比能量技术仍然具有市场需求。在保证安全的前提下追求更高的续航历程需要有高能量密度的电芯。二线电池企业在高比能量电池技术方面一直在进行技术布局。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国电池市场进行了分析研究。报告在总结中国电池行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国电池行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为电池企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

## 报告目录

## 第一章 全球电池行业发展分析

## 第一节 全球电池行业发展轨迹综述

- 一、全球电池行业发展面临的问题
- 二、全球电池行业技术发展现状及趋势

## 第二节 全球电池行业市场情况

- 一、2023年全球电池产业发展分析
- 二、2023年全球电池行业研发动态

### 三、2023年全球电池行业挑战与机会

#### 第三节 部分国家地区电池行业发展状况

##### 一、2019-2023年美国电池行业发展分析

##### 二、2019-2023年欧洲电池行业发展分析

##### 三、2019-2023年日本电池行业发展分析

##### 四、2019-2023年韩国电池行业发展分析

### 第二章 我国电池行业发展现状

#### 第一节 中国电池行业发展概述

##### 一、中国电池行业发展面临的问题

##### 二、中国电池行业技术发展现状及趋势

#### 第二节 我国电池行业发展状况

##### 一、2019-2023年中国电池行业发展回顾

##### 二、2023年我国电池市场发展分析

#### 第三节 2019-2023年中国电池行业供需分析

### 第三章 中国电池行业区域市场分析

#### 第一节 2023年华北地区电池行业分析

##### 一、2019-2023年行业发展现状分析

##### 二、2019-2023年市场规模情况分析

##### 三、2024-2029年市场需求情况分析

##### 四、2024-2029年行业发展前景预测

##### 五、2024-2029年行业投资风险预测

#### 第二节 2023年东北地区电池行业分析

##### 一、2019-2023年行业发展现状分析

##### 二、2019-2023年市场规模情况分析

三、2024-2029年市场需求情况分析

四、2024-2029年行业发展前景预测

五、2024-2029年行业投资风险预测

### 第三节 2023年华东地区电池行业分析

一、2019-2023年华东地区行业发展现状分析

二、2019-2023年华东地区市场规模情况分析

三、2024-2029年华东地区市场需求情况分析

四、2024-2029年行业发展前景预测

五、2024-2029年行业投资风险预测

### 第四节 2023年华南地区电池行业分析

一、2019-2023年行业发展现状分析

二、2019-2023年市场规模情况分析

三、2024-2029年市场需求情况分析

四、2024-2029年行业发展前景预测

五、2024-2029年行业投资风险预测

### 第五节 2023年华中地区电池行业分析

一、2019-2023年行业发展现状分析

二、2019-2023年市场规模情况分析

三、2024-2029年市场需求情况分析

四、2024-2029年行业发展前景预测

五、2024-2029年行业投资风险预测

### 第六节 2023年西南地区电池行业分析

一、2019-2023年行业发展现状分析

二、2019-2023年市场规模情况分析

三、2024-2029年市场需求情况分析

四、2024-2029年行业发展前景预测

五、2024-2029年行业投资风险预测

第七节 2023年西北地区电池行业分析

一、2019-2023年行业发展现状分析

二、2019-2023年市场规模情况分析

三、2024-2029年市场需求情况分析

四、2024-2029年行业发展前景预测

五、2024-2029年行业投资风险预测

第四章 电池行业投资与发展前景分析

第一节 2023年电池行业投资情况分析

一、2023年总体投资结构

二、2023年投资规模及增速情况

三、2023年分地区投资分析

第二节 电池行业投资机会分析

一、电池投资项目分析

二、可以投资的电池模式

三、2023年电池投资机会

四、2023年电池投资新方向

第三节 电池行业发展前景分析

一、2023年电池市场面临的发展商机

二、2024-2029年电池市场的发展前景分析

第五章 电池行业竞争格局分析

第一节 电池行业集中度分析

一、电池市场集中度分析

二、电池区域集中度分析

第二节 电池行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 电池行业竞争格局分析

一、2023年电池行业竞争分析

二、2023年中外电池产品竞争分析

三、2019-2023年我国电池市场竞争分析

四、2024-2029年国内主要电池企业动向

第六章 2019-2023年中国电池行业发展形势分析

第一节 电池行业发展概况

一、电池行业发展特点分析

二、电池行业投资现状分析

三、电池行业总产值分析

四、电池行业技术发展分析

五、电池市场规模分析

第二节 2019-2023年电池产销状况分析

一、电池产销量分析

二、电池产能分析

三、电池市场需求状况分析

第七章 中国电池行业整体运行指标分析

## 第一节 2023年中国电池行业总体规模分析

### 一、企业数量结构分析

### 二、行业生产规模分析

## 第二节 2023年中国电池行业产销分析

### 一、行业产成品情况总体分析

### 二、行业产品销售收入总体分析

## 第三节 2023年中国电池行业财务指标总体分析

### 一、行业盈利能力分析

### 二、行业偿债能力分析

### 三、行业营运能力分析

### 四、行业发展能力分析

## 第四节 产销运存分析

### 一、2019-2023年电池行业库存情况

### 二、2019-2023年电池行业资金周转情况

## 第八章 电池行业盈利指标分析

### 第一节 2019-2023年中国电池行业利润总额分析

#### 一、利润总额分析

#### 二、不同规模企业利润总额比较分析

#### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

### 第二节 2023年中国电池行业销售利润率

#### 一、销售利润率分析

#### 二、不同规模企业销售利润率比较分析

#### 三、不同所有制企业销售利润率比较分析

### 第三节 2019-2023年中国电池行业总资产利润率分析

一、总资产利润率分析

二、不同规模企业总资产利润率比较分析

三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

第四节 2023年中国电池行业产值利税率分析

一、产值利税率分析

二、不同规模企业产值利税率比较分析

三、不同所有制企业产值利税率比较分析

第九章 电池重点企业发展分析

第一节 天能电池集团股份有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

第二节 超威电源集团有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

### 第三节 宁德时代新能源科技股份有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

### 第四节 比亚迪股份有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

### 第五节 福建南平南孚电池有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

#### 第六节 重庆万里新能源股份有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

#### 第七节 骆驼集团股份有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

#### 第八节 惠州亿纬锂能股份有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、市场定位情况
- 三、公司竞争优势分析
- 四、企业主要产品分析
- 五、企业经营状况分析
- 六、主要经营数据指标
- 七、企业销售网络布局
- 八、公司发展战略与规划

#### 第九节 国轩高科股份有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、市场定位情况
- 三、公司竞争优势分析
- 四、企业主要产品分析
- 五、企业经营状况分析
- 六、主要经营数据指标
- 七、企业销售网络布局
- 八、公司发展战略与规划

#### 第十节 浙江野马电池股份有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、市场定位情况
- 三、公司竞争优势分析
- 四、企业主要产品分析
- 五、企业经营状况分析
- 六、主要经营数据指标

## 七、企业销售网络布局

## 八、公司发展战略与规划

## 第十章 电池行业投资策略分析

### 第一节 行业发展特征

#### 一、行业的周期性

#### 二、行业的区域性

#### 三、行业的上下游

#### 四、行业经营模式

### 第二节 行业投资形势分析

#### 一、行业发展格局

#### 二、行业进入壁垒

#### 三、行业五力模型分析

### 第三节 2023年电池行业投资效益分析

### 第四节 2023年电池行业投资策略研究

## 第十一章 2024-2029年电池行业投资风险预警

### 第一节 影响电池行业发展的主要因素

#### 一、2023年影响电池行业运行的有利因素

#### 二、2023年影响电池行业运行的不利因素

#### 三、2023年我国电池行业发展面临的挑战

#### 四、2023年我国电池行业发展面临的机遇

### 第二节 电池行业投资风险预警

#### 一、2024-2029年电池行业市场风险预测

#### 二、2024-2029年电池行业政策风险预测

#### 三、2024-2029年电池行业经营风险预测

四、2024-2029年电池行业技术风险预测

五、2024-2029年电池行业竞争风险预测

六、2024-2029年电池行业其他风险预测

第十二章 2024-2029年电池行业发展趋势分析

第一节 2024-2029年中国电池市场趋势分析

一、2019-2023年我国电池市场趋势总结

二、2024-2029年我国电池发展趋势分析

第二节 2024-2029年电池产品发展趋势分析

一、2024-2029年电池产品技术趋势分析

二、2024-2029年电池产品价格趋势分析

第三节 2024-2029年中国电池行业供需预测

一、2024-2029年中国电池供给预测

二、2024-2029年中国电池需求预测

第四节 2024-2029年电池行业规划建议

第十三章 电池企业管理策略建议

第一节 市场策略分析

一、电池价格策略分析

二、电池渠道策略分析

第二节 销售策略分析

一、媒介选择策略分析

二、产品定位策略分析

三、企业宣传策略分析

第三节 提高电池企业竞争力的策略

一、提高中国电池企业核心竞争力的对策

二、电池企业提升竞争力的主要方向

三、影响电池企业核心竞争力的因素及提升途径

四、提高电池企业竞争力的策略

第四节 对我国电池品牌的战略思考

一、电池实施品牌战略的意义

二、电池企业品牌的现状分析

三、我国电池企业的品牌战略

四、电池品牌战略管理的策略

图表目录

图表：日本开发全固态电池和相关部件的部分规划进展

图表：2019-2023年华北地区市场规模情况分析

图表：2024-2029年华北地区市场需求情况分析

图表：2019-2023年东北地区市场规模情况分析

图表：2024-2029年东北地区市场需求情况分析

图表：2019-2023年市场规模情况分析

图表：2024-2029年市场需求情况分析

图表：2019-2023年市场规模情况分析

图表：2024-2029年市场需求情况分析

图表：2019-2023年华中地区市场规模情况分析

图表：2024-2029年华中地区市场需求情况分析

图表：2019-2023年市场规模情况分析

图表：2024-2029年市场需求情况分析

图表：2019-2023年市场规模情况分析

图表：2024-2029年市场需求情况分析

- 图表：2023年电池市场集中度
- 图表：2023年电池区域集中度
- 图表：2023年重重点企业资产总计对比分析
- 图表：2019-2023年重点企业从业人员对比分析
- 图表：2023年重点企业营业收入对比分析
- 图表：2023年重点企业利润总额对比分析
- 图表：2019-2023年电池行业总产值分析
- 图表：2019-2023年电池行业市场规模分析
- 图表：2019-2023年锂电池行业产销量分析
- 图表：2019-2023年中国锂电池企业注册量(家)
- 图表：2019-2023年中国动力电池装机量(gwh)
- 图表：2019-2023年中国锂电池销售收入(亿元)
- 图表：2019-2023年中国锂电池行业利润总额(亿元)
- 图表：2019-2023年电池行业不同所有制企业利润总额
- 图表：2019-2023年中国电池行业销售利润率
- 图表：电池行业不同规模企业销售利润率
- 图表：电池行业不同所有制企业销售利润率
- 图表：2019-2023年中国电池行业总资产利润率
- 图表：电池行业不同规模企业总资产利润率
- 图表：电池行业不同所有制企业总资产利润率
- 图表：2019-2023年中国电池行业产值利税率
- 图表：电池行业不同规模企业产值利税率
- 图表：电池行业不同所有制企业产值利税率
- 图表：南孚电池主营业务收入

图表：2024-2029年中国电池供给预测分析

图表：2024-2029年中国电池需求预测

图表：动力电池技术发展路线图

图表：固态锂电池的优势总结

图表：四种基本的品牌战略

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230921/462063.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)