

# 2021-2027年中国锂电池材料市场深度调研及投资前景战略分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国锂电池材料市场深度调研及投资前景战略分析报告》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/B88477N5DD.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

将锂电池产业链划分为上游资源（锂资源、钴资源）、正极材料、负极材料、电解液、隔膜、电池和锂电设备 8 个部分，其中锂电设备由机械行业覆盖。标的公司囊括锂资源板块 7 家，钴板块公司 4 家，正极材料板块公司 8 家，负极材料板块公司 3 家，电解液 4 家，隔膜 5 家，电池 10 家，合计共 37 家公司（其中 5 家覆盖多个板块）。汇总表（表 2）中我们剔除了整体营收及净利润规模对板块影响较大，然而锂电相关业务占比却较低的公司，如比亚迪

、胜利精密、科达洁能、盐湖股份等。在细分板块章节，我们会将所有标的公司的锂电相关业务拆分出来进行分析。锂电相关业务营收及归母净利润

-  
-  
2018A 营收（亿元）

2019Q1 营收（亿元）

18AYoY

19Q1YoY

2018A 归母净利润（百万元）

2019Q1 归母净利润（百万元）

18AYoY

19Q1YoY

002466.SZ

天齐锂业

62.44

13.37

14.2%

-19.9%

2,200.11

111.29

2.6%

-83.1%

002460.SZ

赣锋锂业

50.04

13.30

14.2%

26.6%

1,223.29

252.73

-16.7%

-29.5%

002497.SZ

雅化集团

30.67

6.49

30.0%

16.1%

183.39

31.08

-23.1%

-41.9%

-

锂

143.15

33.16

17.2%

1.2%

3,606.79

395.11

-6.4%

-63.1%

300618.SZ

寒锐钴业

27.82

5.18

89.9%

-29.7%

707.63

-55.32

57.5%

-121.7%

603799.SH

华友钴业

144.51

44.01

49.7%

28.3%

1,528.10

12.36

-19.4%

-98.5%

603993.SH

洛阳钼业

259.63

44.78

7.5%

-39.7%

4,635.58

321.85

69.9%

-79.2%

300477.SZ

合纵科技

20.08

3.33

-4.8%

-8.8%

51.04

-11.94

-61.1%

-338.1%

-

钴

452.04

97.31

20.9%

-18.7%

6,922.35

266.94

33.0%

-90.0%

600549.SH

厦门钨业

195.57

38.14

37.8%

11.7%

499.05

-26.26

-19.3%

-187.4%

002340.SZ

格林美

138.78

31.42

29.1%

3.1%

730.31

175.32

19.7%

2.5%

600884.SH

杉杉股份

88.53

20.32

7.0%

12.1%

1,115.28

35.40

24.5%

-76.4%

A19004.SH

容百科技

30.41

NA

61.9%

NA

212.89

NA

583.9%

NA

300073.SZ

当升科技

32.81

6.54

52.0%

-2.5%

316.16

64.09

26.4%

64.0%

300769.SZ

德方纳米

10.54

2.21

23.3%

-8.4%

98.12

24.50

5.8%

70.1%

300340.SZ

科恒股份

22.02

3.82

6.9%

-37.2%

57.91

22.28

-52.7%

-21.5%

835185.OC

贝特瑞

40.09

10.13

35.1%

64.8%

481.41

121.75

43.2%

190.2%

正极



558.75

112.57

29.5%

8.1%

3,511.12

417.07

18.7%

-12.1%

603659.SH

璞泰来

33.11

10.29

47.2%

79.5%

594.26

128.99

31.8%

0.5%

600884.SH

杉杉股份

88.53

20.32

7.0%

12.1%

1,115.28

35.40

24.5%

-76.4%

835185.OC

贝特瑞

40.09

10.13

35.1%

64.8%

481.41

121.75

43.2%

190.2%

-

负极

161.73

40.73

19.9%

35.7%

2,190.94

286.14

30.2%

-10.6%

002407.SZ

多氟多

39.45

8.81

4.7%

2.2%

65.91

41.94

-74.3%

-44.9%

002709.SZ

天赐材料

20.80

5.44

1.1%

24.7%

456.28

28.61

49.7%

-93.0%

002759.SZ

天际股份

8.61

1.90

0.9%

8.4%

83.80

96.33

277.8%

1019.6%

300037.SZ

新宙邦

21.65

5.13

19.2%

14.0%

320.05

62.09

14.3%

19.6%

-

电解液

90.51

21.28

6.5%

10.6%

926.05

228.97

7.2%

-58.2%

002108.SZ

沧州明珠

33.25

5.52

-5.7%

-7.8%

297.88

29.02

-45.4%

-47.7%

002812.SZ

恩捷股份

24.57

6.56

16.2%

52.3%

518.44

212.30

40.8%

164.9%

300568.SZ

星源材质

5.83

1.62

11.9%

-5.7%

222.15

76.19

108.0%

-14.8%

-

隔膜

63.66

13.70

3.3%

14.1%

1,038.47

317.51

1.8%

41.1%

000049.SZ

德赛电池

172.49

34.61

38.1%

16.2%

401.37

67.90

33.6%

-10.7%

002074.SZ

国轩高科

51.27

17.52

6.0%

65.3%

580.35

201.55

-30.7%

25.2%

002190.SZ

\*ST集成

21.45

4.81

10.4%

37.2%

-204.66

-28.97

88.9%

17.5%

002245.SZ

澳洋顺昌

42.97

8.36

18.1%

-8.7%

225.58

39.38

-36.4%

-56.1%

002407.SZ

多氟多

39.45

8.81

4.7%

2.2%

65.91

41.94

-74.3%

-44.9%

300014.SZ

亿纬锂能

43.51

10.98

45.9%

60.5%

570.71

200.28

41.5%

169.8%

300207.SZ

欣旺达

203.38

46.83

44.8%

32.5%

701.44

133.64

29.0%

15.9%

300438.SZ

鹏辉能源

25.69

5.93

22.4%

52.5%

264.80

45.36

5.3%

-38.7%

300750.SZ

宁德时代

296.11

99.82

48.1%

168.9%

3,387.04

1,047.23

-12.7%

153.4%

-

电池

896.33

237.66

36.2%

64.1%

5,992.54

1,748.31

-10.8%

65.7%

-

合计（亿元）

2,237.54

525.96

27.6%

20.0%

22,591.6

3,502.9

7.2%

-43.2%

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国锂电池材料市场深度调研及投资前景战略分析报告》共五章。首先介绍了中国锂电池材料行业市场发展环境、锂电池材料整体运行态势等，接着分析了中国锂电池材料行业市场运行的现状，然后介绍了锂电池材料市场竞争格局。随后，报告对锂电池材料做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂电池材料行业发展趋势与投资预测。您若想对锂电池材料产业有个系统的了解或者想投资中国锂电池材料行业，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，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、2019年全球锂离子电池材料市场发展概况

- (一) 全球锂离子电池材料市场保持快速增长
  - (二) 正极材料产值比重进一步加大
  - (三) 中国锂离子电池材料主战场地位稳固
  - (四) 新材料推广应用提速
- 1、动力电池正极材料应用多元化
  - 2、硅基负极材料应用迎来爆发

### 第二章、2019年中国锂离子电池材料市场发展情况

2018年锂电中上游原材料价格均处于下行通道，且除了六氟磷酸锂有小幅反弹外，其余原材料跌势一直延续至2019年一季度。这主要由于下游新能源汽车补贴退坡，并向上游传导，材料企业让利导致；同时，中上游材料企业扩产加速，新建产能不断投放，市场供需结构改变。2018-2019Q1锂电各主要材料价格情况汇总

- (一) 中国锂离子电池产销继续领跑全球
  - (二) 正极市场规模增长最快
  - (三) 细分市场
- 1、正极材料
  - 2、负极材料
  - 3、隔膜
  - 4、电解液

### 第三章、2019年中国锂离子电池材料市场竞争分析

- (一) 行业重大事件及影响分析
- 1、需求端要求不断提高，倒逼材料加速升级
  - 2、中下游企业布局原材料市场
  - 3、动力电池回收将迎来第一个高峰
- (二) 市场竞争格局
- 1、正极材料市场：湖南杉杉继续位居榜首
  - 2、负极材料市场：贝特瑞、杉杉、紫宸三强地位不可撼动
  - 3、隔膜材料市场：上海恩捷迅速崛起，湿法隔膜占据半壁江山

#### 4、电解液市场：电解液价格“腰斩”；

##### （三）主力厂商表现及评价

- 1、杉杉
- 2、贝特瑞
- 3、厦门钨业
- 4、江西紫宸（璞泰来）
- 5、上海恩捷
- 6、广州天赐

### 第四章、2021-2027年中国锂离子电池材料市场未来展望

#### （一）市场预测

- 1、未来三年锂电四大材料总体市场规模将继续增长
- 2、受原材料价格高位运行影响，材料企业整体利润率偏低
- 3、细分市场预测

#### （二）驱动因素

- 1、产业转型升级进一步提速，新能源汽车产业进入成长期
- 2、国家出台相关政策推动锂电新材料首次应用
- 3、锂离子电池材料及技术仍是学术界研究重点

#### （三）主要趋势

- 1、四大关键材料已基本实现国产化
- 2、材料利润率逐渐回归合理区间，正极材料销售价格长期受原材料影响
- 3、新材料开发应用周期缩短

### 第五章、建议

- （一）纵向联合，降低产品开发、推广成本
- （二）横向联合，积极应对专利风险
- （三）投资建议：提前布局2020-2025年电池相关技术

#### 图表目录：

图1 2013-2019年全球锂离子电池四大关键材料市场规模与增长

图2 2019年全球锂离子电池材料市场结构

图3 2019年中国锂离子电池材料市场在全球锂离子电池材料市场的比重

图4 2013-2019年中国锂离子电池材料市场规模与增长

图5 2019年中国锂离子电池材料市场结构

图6 2013-2019年中国锂离子电池正极材料市场规模与增长

图7 2019年中国锂离子电池正极材料市场结构

图8 2013-2019年中国锂离子电池负极材料市场规模与增长

图9 2019年中国锂离子电池负极材料市场结构

图10 2013-2019年中国锂离子电池隔膜材料市场规模与增长

图11 2019年中国锂离子电池隔膜材料市场结构

图12 2013-2019年中国锂离子电池电解液材料市场规模与增长

图13 2019年中国锂离子电池电解液材料市场结构

图14 2019年中国锂离子电池正极材料市场竞争格局

图15 2019年中国锂离子电池负极材料市场竞争格局

图16 2019年中国锂离子电池隔膜材料市场竞争格局

图17 2019年中国锂离子电池电解液市场竞争格局

图18 2021-2027年中国锂离子电池材料市场规模与增长预测

图19 2021-2027年中国锂离子电池材料市场结构预测

图20 2021-2027年中国锂离子电池正极材料市场规模与增长预测

图21 2021-2027年中国锂离子电池正极材料市场结构预测

图22 2021-2027年中国锂离子电池负极材料市场规模与增长预测

图23 2021-2027年中国锂离子电池负极材料市场结构预测

图24 2021-2027年中国锂离子电池隔膜材料市场规模与增长预测

图25 2021-2027年中国锂离子电池隔膜材料市场结构预测

图26 2021-2027年中国锂离子电池电解液材料市场规模与增长预测

图27 2021-2027年中国锂离子电池电解液材料市场结构预测

图28 2019年中国钴酸锂材料、三元材料价格走势

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/B88477N5DD.html>