

# 2022-2027年中国三元正极材料行业发展前景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《2022-2027年中国三元正极材料行业发展前景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/channel/semicon/785211.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

三元正极材料是层状镍钴锰(铝)酸锂复合材料，按照镍盐、钴盐、锰(铝)盐的比例，可以分为NCM333、NCM523、NCM622、NCM811、NCA等型号。

2017至2021年，我国三元正极材料出货量从10.6万吨快速增长至42.2万吨，期间年复合增长率为41.25%。

2017-2021年中国三元正极材料出货量变化情况

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 三元正极材料行业概述

第一节 三元正极材料概述

第二节 三元正极材料分类

一、镍钴锰三元正极材料（NCM）

二、镍钴铝三元正极材料（NCA）

第二章 近年国外三元正极材料市场发展概况

第一节 全球三元正极材料市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第五节 国外三元正极材料主要企业分析

第三章 2021年中国三元正极材料环境分析

第一节 2021年我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国三元正极材料技术发展分析

第一节 当前中国三元正极材料技术发展现况分析

第二节 中国三元正极材料技术成熟度分析

第三节 中外三元正极材料技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国三元正极材料技术的策略

第五章 三元正极材料市场特性分析

第一节 集中度三元正极材料及预测

第二节 SWOT三元正极材料及预测

一、优势三元正极材料

二、劣势三元正极材料

三、机会三元正极材料

四、风险三元正极材料

第三节 新型负极材料

一、钛酸锂

二、硬碳/软碳

三、硅基复合材料

四、石墨烯

第六章 2017-2021年中国三元正极材料发展现状

第一节 中国三元正极材料市场现状及预测

第二节 中国三元正极材料产量分析及预测

一、三元正极材料总体产能规模

二、三元正极材料生产区域分布

三、2017-2021年产量

受益于电动车的需求拉动，三元材料出货量持续上升。2021年我国三元正极材料产量达39.81万吨，同比增长89.6%。

2015-2021年中国三元正极材料产量及增速

第三节 中国三元正极材料市场需求分析及预测

一、中国三元正极材料需求特点

二、主要地域分布

第四节 中国三元正极材料价格趋势分析

一、中国三元正极材料2017-2021年价格趋势

二、中国三元正极材料当前市场价格及分析

三、影响三元正极材料价格因素分析

四、2022-2027年中国三元正极材料价格走势预测

第七章 2017-2021年中国三元正极材料行业经济运行

第一节 2017-2021年行业偿债能力分析

第二节 2017-2021年行业盈利能力分析

第三节 2017-2021年行业发展能力分析

第四节 2017-2021年行业企业数量及变化趋势

第八章 中国三元正极材料上、下游产业链分析

第一节 上游原料市场

一、钴

## 二、碳酸锂

## 三、三元前驱体

### 第二节 下游锂电池市场

#### 一、消费电子（3C）锂电池

#### 二、动力锂电池

#### 三、三元正极材料锂电池

### 第九章 主要三元正极材料企业及竞争格局

#### 第一节 巴斯夫杉杉电池材料有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第二节 北京当升材料科技股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第三节 厦门钨业股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第四节 格林美股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第五节 福建众和股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

### 第十章 三元正极材料投资建议

#### 第一节 三元正极材料投资环境分析

#### 第二节 三元正极材料投资进入壁垒分析

##### 一、经济规模、必要资本量

##### 二、准入政策、法规

##### 三、技术壁垒

#### 第三节 三元正极材料投资建议

### 第十一章 中国三元正极材料未来发展预测及投资前景分析

## 第一节 未来三元正极材料行业发展趋势分析

- 一、未来三元正极材料行业发展分析
- 二、未来三元正极材料行业技术开发方向
- 三、总体行业“十四五”整体规划及预测

## 第二节 三元正极材料行业相关趋势预测

- 一、政策变化趋势预测
- 二、供求趋势预测
- 三、进、出口趋势预测

## 第十二章 2022-2027年中国三元正极材料行业投资战略分析

### 第一节 2022-2027年中国三元正极材料行业发展战略研究

- 一、战略综合规划（HJ LZWY）
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节 2022-2027年中国三元正极材料行业品牌的战略思考

### 第三节 2022-2027年中国三元正极材料行业投资战略研究

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/semicon/785211.html>