

# 2021-2026年中国磷酸铁锂行业市场供需格局及行业前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国磷酸铁锂行业市场供需格局及行业前景展望报告》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/672791.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

磷酸铁锂是一种锂离子电池电极材料，化学式为 $\text{LiFePO}_4$ ，主要用于各种锂离子电池。自1996年日本的NTT首次揭露 $\text{AyMPO}_4$ (A为碱金属，M为CoFe两者之组合： $\text{LiFeCoPO}_4$ )的橄榄石结构的锂电池正极材料之后，1997年美国德克萨斯州立大学John. B.

Goodenough等研究群，也接着报导了 $\text{LiFePO}_4$ 的可逆性地迁入脱出锂的特性。

2019/2020年磷酸铁锂正极材料需求分别为9/13万吨，随着市场进一步发展，磷酸铁锂需求量将继续提高。预计2021/2022/2025年行业需求有望达到24/35/102万吨，需求增速较快。

同时随着行业需求爆发，叠加碳酸锂价格上行，磷酸铁锂正极材料价格已经于2020年三季度开始触底反弹，产业链呈现“量价齐升”趋势，有望促进磷酸铁锂相关企业业绩增长。

### 2017-2025年中国磷酸铁锂正极材料需求及预测

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 我国磷酸铁锂概述

##### 第一节 行业定义

##### 第二节 行业特点和用途

##### 第三节 行业发展历程

#### 第二章 国外磷酸铁锂市场发展概况

##### 第一节 全球磷酸铁锂市场分析

##### 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

#### 第三章 我国磷酸铁锂环境分析

##### 第一节 我国经济发展环境分析

##### 第二节 行业相关政策、标准

#### 第四章 我国磷酸铁锂技术发展分析

##### 第一节 当前我国磷酸铁锂技术发展现况分析

##### 第二节 我国磷酸铁锂技术成熟度分析

##### 第三节 中外磷酸铁锂技术差距及其主要因素分析

##### 第四节 提高我国磷酸铁锂技术的策略

#### 第五章 磷酸铁锂市场特性分析

##### 第一节 集中度磷酸铁锂及预测

## 第二节 SWOT磷酸铁锂及预测

- 一、优势磷酸铁锂
- 二、劣势磷酸铁锂
- 三、机会磷酸铁锂
- 四、风险磷酸铁锂

## 第三节 进入退出状况磷酸铁锂及预测

## 第六章 我国磷酸铁锂发展现状

### 第一节 我国磷酸铁锂市场现状分析及预测

就我国磷酸铁锂市场产能情况而言，整体产能正处于快速增长状况。根据中国电池工业协会大数据中心数据显示，截至2020年年底，中国磷酸铁锂材料生产企业拥有的产能合计超25万吨。另外，据统计的磷酸铁锂材料生产企业扩产计划来看，在未来2-3年内中国磷酸铁锂材料将新增产能超33万吨。

#### 中国磷酸铁锂市场产能情况

### 第二节 我国磷酸铁锂产量分析及预测

- 一、我国磷酸铁锂生产区域分布
- 二、2016-2020年我国磷酸铁锂产量

### 第三节 我国磷酸铁锂市场需求分析及预测

- 一、2016-2020年我国磷酸铁锂需求量
- 二、主要地域分布

### 第四节 我国磷酸铁锂价格趋势分析

- 一、2016-2020年磷酸铁锂价格分析
- 二、影响磷酸铁锂价格的因素
- 三、2021-2026年磷酸铁锂市场价格预测

## 第七章 2016-2020年我国磷酸铁锂所属行业经济运行

### 第一节 2016-2020年行业偿债能力分析

### 第二节 2016-2020年行业盈利能力分析

### 第三节 2016-2020年行业发展能力分析

### 第四节 2016-2020年行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2016-2020年我国磷酸铁锂所属行业进、出口分析

### 第一节 2020年磷酸铁锂进、出口特点

### 第二节 磷酸铁锂进口分析

### 第三节 磷酸铁锂出口分析

### 第四节 2021-2026年磷酸铁锂进、出口预测

## 第九章 2016-2020年主要磷酸铁锂企业及竞争格局

## 第一节 比亚迪

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

## 第二节 北大先行

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

## 第三节 贝特瑞

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

## 第四节 德方纳米

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

## 第五节 湖北万润

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

## 第六节 安达科技

- 一、企业简介
- 二、企业经营状况
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业发展战略

## 第十章 2021-2026年磷酸铁锂投资建议

### 第一节 磷酸铁锂投资环境分析

### 第二节 磷酸铁锂投资进入壁垒分析

- 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 磷酸铁锂投资建议

#### 第十一章 2021-2026年我国磷酸铁锂未来发展预测及投资前景分析

##### 第一节 未来磷酸铁锂行业发展趋势分析

###### 一、未来磷酸铁锂行业发展分析

###### 二、未来磷酸铁锂行业技术开发方向

##### 第二节 磷酸铁锂行业相关趋势预测

###### 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 2021-2026年我国磷酸铁锂投资的建议及观点

##### 第一节 投资机遇磷酸铁锂「AK LZW」

##### 第二节 投资风险磷酸铁锂

###### 一、政策风险

###### 二、宏观经济波动风险

###### 三、技术风险

###### 四、其他风险

##### 第三节 行业应对策略

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/semicon/672791.html>