

# 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业市场研究 及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业市场研究及发展前景预测报告》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/299881.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

磷酸铁锂电极材料主要用于各种锂离子电池。自1996年日本的NTT首次揭露 $AyMPO_4$ (A为碱金属，M为CoFe两者之组合： $LiFeCoPO_4$ )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 $LiFePO_4$ 的可逆性地迁入脱出锂的特性，美国与日本不约而同地发表橄榄石结构( $LiMPO_4$ )，使得该材料受到了极大的重视，并引起广泛的研究和迅速的发展。与传统的锂离子二次电池正极材料，尖晶石结构的 $LiMn_2O_4$ 和层状结构的 $LiCoO_2$ 相比， $LiMPO_4$ 的原物料来源更广泛、价格更低廉且无环境污染。

2015-2016年8月磷酸铁锂进出口数量及金额

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 磷酸铁锂正极材料概述8

#### 第一节 磷酸铁锂正极材料定义8

#### 第二节 磷酸铁锂正极材料行业发展历程8

#### 第三节 磷酸铁锂正极材料分类情况9

#### 第四节 磷酸铁锂正极材料产业链分析11

##### 一、产业链模型介绍11

##### 二、磷酸铁锂正极材料产业链模型分析13

### 第二章 2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料行业发展环境分析14

#### 一、宏观经济14

#### 二、工业形势16

#### 三、固定资产投资16

#### 第二节 磷酸铁锂正极材料行业相关政策18

##### 一、国家“十三五”产业政策18

##### 二、其他相关政策18

##### 三、出口关税政策20

#### 第三节 2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料行业发展社会环境分析20

一、居民消费水平分析20

二、工业发展形势分析21

第三章 中国磷酸铁锂正极材料生产现状分析22

第一节 磷酸铁锂正极材料行业总体规模22

第二节 磷酸铁锂正极材料产值概况23

一、2012-2016年产值分析23

二、2017-2022年产值预测24

第三节 磷酸铁锂正极材料市场容量概况25

一、2012-2016年市场容量分析25

二、产能配置与产值利用率调查26

三、2017-2022年市场容量预测28

第四节 磷酸铁锂正极材料产业的生命周期分析28

第五节 磷酸铁锂正极材料产业供需情况30

第四章 磷酸铁锂正极材料国内产品价格走势及影响因素分析31

第一节 国内产品2012-2016年价格回顾31

第二节 国内产品当前市场价格及评述32

第三节 国内产品价格影响因素分析32

第四节 2017-2022年国内产品未来价格走势预测34

第五章 2016年我国磷酸铁锂正极材料行业发展现状分析35

第一节 我国磷酸铁锂正极材料行业发展现状35

一、磷酸铁锂正极材料行业品牌发展现状35

二、磷酸铁锂正极材料行业需求市场现状35

三、磷酸铁锂正极材料市场需求层次分析36

四、我国磷酸铁锂正极材料市场走向分析37

第二节 中国磷酸铁锂正极材料产品技术分析37

一、2016年磷酸铁锂正极材料产品技术变化特点37

二、2016年磷酸铁锂正极材料产品市场的新技术38

三、2016年磷酸铁锂正极材料产品市场现状分析38

第三节 中国磷酸铁锂正极材料行业存在的问题39

一、磷酸铁锂正极材料产品市场存在的主要问题39

二、国内磷酸铁锂正极材料产品市场的三大瓶颈39

三、磷酸铁锂正极材料产品市场遭遇的规模难题39

#### 第四节 对中国磷酸铁锂正极材料市场的分析及思考40

- 一、磷酸铁锂正极材料市场特点40
- 二、磷酸铁锂正极材料市场分析40
- 三、磷酸铁锂正极材料市场变化的方向40
- 四、中国磷酸铁锂正极材料行业发展的新思路41
- 五、对中国磷酸铁锂正极材料行业发展的思考41

#### 第六章 2016年中国磷酸铁锂正极材料行业发展概况42

- 第一节 2016年中国磷酸铁锂正极材料行业发展态势分析42
- 第二节 2016年中国磷酸铁锂正极材料行业发展特点分析43
- 第三节 2016年中国磷酸铁锂正极材料行业市场供需分析43

#### 第七章 磷酸铁锂正极材料行业市场竞争策略分析44

##### 第一节 行业竞争结构分析44

- 一、现有企业间竞争45
- 二、潜在进入者分析45
- 三、替代品威胁分析45
- 四、供应商议价能力46
- 五、客户议价能力46

##### 第二节 磷酸铁锂正极材料市场竞争策略分析46

- 一、磷酸铁锂正极材料市场增长潜力分析46
- 二、磷酸铁锂正极材料产品竞争策略分析47
- 三、典型企业产品竞争策略分析47

##### 第三节 磷酸铁锂正极材料企业竞争策略分析49

- 一、2017-2022年我国磷酸铁锂正极材料市场竞争趋势49
- 二、2017-2022年磷酸铁锂正极材料行业竞争格局展望50
- 三、2017-2022年磷酸铁锂正极材料行业竞争策略分析51

#### 第八章 磷酸铁锂正极材料行业投资与发展前景分析55

##### 第一节 2016年磷酸铁锂正极材料行业投资情况分析55

- 一、2016年总体投资结构55
- 二、2016年投资规模情况56
- 三、2016年投资增速情况56
- 四、2016年分地区投资分析57

##### 第二节 磷酸铁锂正极材料行业投资机会分析57

一、磷酸铁锂正极材料投资项目分析57

二、可以投资的磷酸铁锂正极材料模式59

三、2016年磷酸铁锂正极材料投资机会60

四、2016年磷酸铁锂正极材料投资新方向61

第三节 磷酸铁锂正极材料行业发展前景分析61

一、金融危机下磷酸铁锂正极材料市场的发展前景61

二、2016年磷酸铁锂正极材料市场面临的发展商机62

第九章 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业发展前景预测分析63

第一节 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业发展预测分析63

一、未来磷酸铁锂正极材料发展分析63

二、未来磷酸铁锂正极材料行业技术开发方向64

三、总体行业“十三五”整体规划及预测64

第二节 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业市场前景分析66

一、产品差异化是企业发展的方向66

二、渠道重心下沉68

第十章 磷酸铁锂正极材料上游原材料供应状况分析69

第一节 主要原材料69

第二节 主要原材料2012-2016年价格及供应情况73

第三节 2017-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测80

第十一章 磷酸铁锂正极材料行业上下游行业分析91

第一节 上游行业分析91

一、发展现状91

二、发展趋势预测92

三、行业新动态及其对磷酸铁锂正极材料行业的影响93

四、行业竞争状况及其对磷酸铁锂正极材料行业的意义93

第二节 下游行业分析93

一、发展现状93

二、发展趋势预测94

三、市场现状分析94

四、行业新动态及其对磷酸铁锂正极材料行业的影响94

五、行业竞争状况及其对磷酸铁锂正极材料行业的意义95

## 第十二章 2017-2022年磷酸铁锂正极材料行业发展趋势及投资风险分析95

### 第一节 当前磷酸铁锂正极材料存在的问题95

### 第二节 磷酸铁锂正极材料未来发展预测分析95

#### 一、中国磷酸铁锂正极材料发展方向分析95

#### 二、2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业发展规模96

#### 三、2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业发展趋势预测96

### 第三节 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业投资风险分析97

#### 一、市场竞争风险97

#### 二、原材料压力风险分析98

#### 三、技术风险分析98

#### 四、政策和体制风险98

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁99

## 第十三章 磷酸铁锂正极材料国内重点生产厂家分析99

### 第一节 A有限公司99

#### 一、企业概况99

#### 二、企业主要财务数据分析101

### 第二节 B有限公司107

#### 一、企业概况107

#### 二、企业主要财务数据分析107

### 第三节 C有限公司114

#### 一、企业概况114

#### 二、企业主要财务数据分析114

### 第四节 D有限公司121

#### 一、企业概况121

#### 二、企业主要财务数据分析121

### 第五节 E有限公司128

#### 一、企业概况128

#### 二、企业主要财务数据分析129

## 第十四章 磷酸铁锂正极材料地区销售分析134

### 第一节 中国磷酸铁锂正极材料区域销售市场结构变化134

### 第二节 磷酸铁锂正极材料“东北地区”销售分析135

#### 一、2012-2016年东北地区销售规模135

#### 二、东北地区“规格”销售分析136

### 三、2008-2013年东北地区“规格”销售规模分析136

#### 第三节 磷酸铁锂正极材料“华北地区”销售分析137

##### 一、2012-2016年华北地区销售规模137

##### 二、华北地区“规格”销售分析137

##### 三、2012-2016年华北地区“规格”销售规模分析138

#### 第四节 磷酸铁锂正极材料“中南地区”销售分析138

##### 一、2012-2016年中南地区销售规模138

##### 二、中南地区“规格”销售分析139

##### 三、2012-2016年中南地区“规格”销售规模分析139

#### 第五节 磷酸铁锂正极材料“华东地区”销售分析140

##### 一、2012-2016年华东地区销售规模140

##### 二、华东地区“规格”销售分析140

##### 三、2012-2016年华东地区“规格”销售规模分析141

#### 第六节 磷酸铁锂正极材料“西北地区”销售分析142

##### 一、2012-2016年西北地区销售规模142

##### 二、西北地区“规格”销售分析142

## 第十五章 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业投资战略研究143

### 第一节 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业投资策略分析143

#### 一、磷酸铁锂正极材料投资策略143

#### 二、磷酸铁锂正极材料投资筹划策略143

#### 三、2016年磷酸铁锂正极材料品牌竞争战略144

### 第二节 2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料行业品牌建设策略146

#### 一、磷酸铁锂正极材料的规划146

#### 二、磷酸铁锂正极材料的建设146

#### 三、磷酸铁锂正极材料业成功之道147

## 第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议147

### 第一节 中国磷酸铁锂正极材料行业市场发展趋势预测147

### 第二节 磷酸铁锂正极材料产品投资机会148

### 第三节 磷酸铁锂正极材料产品投资趋势分析148

### 第四节 项目投资建议148

#### 一、行业投资环境考察148

#### 二、投资风险及控制策略152

#### 三、产品投资方向建议152



#### 四、项目投资建议153

- 1、技术应用注意事项153
- 2、项目投资注意事项154
- 3、生产开发注意事项156
- 4、销售注意事项157

#### 第十七章 磷酸铁锂正极材料企业制定“十三五”发展战略研究分析159

##### 一、“十三五”发展战略规划的背景意义159

###### 第一节 企业转型升级的需要159

###### 第二节 企业强做大做的需要159

###### 第三节 企业可持续发展需要160

##### 二、“十三五”发展战略规划的制定原则161

###### 第一节 科学性161

###### 第二节 实践性162

###### 第三节 前瞻性162

###### 第四节 创新性162

###### 第五节 全面性162

###### 第六节 动态性162

##### 三、“十三五”发展战略规划的制定依据164

###### 第一节 国家产业政策164

###### 第二节 行业发展规律164

###### 第三节 企业资源与能力164

###### 第四节 可预期的战略定位164

部分图表目录：图表：产业链形成模式示意图23

图表：磷酸铁锂正极材料产业链结构图24

图表：2012-2016年我国季度GDP增长率单位：%25

图表：2012-2016年我国三产业增加值季度增长率单位：%26

图表：2012-2016年我国工业增加值走势图单位：%26

图表：2012-2016年固定资产投资走势图单位：%28

图表：2012-2016年我国CPI、PPI运行趋势单位：%31

图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场规模统计表32

图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场规模及增长率变化图33

图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料产值统计表34

图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料产值及增长率变化图34

- 图表：2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料产值及增长率预测35
- 图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场容量统计表35
- 图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场容量及增长率变化图36
- 图表：2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料产值利用率变化37
- 图表：2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料产值利用率变化37
- 图表：2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料市场容量及增长率预测38
- 图表：行业生命周期、战略及其特征39
- 图表：2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料行业市场供需分析41
- 图表：2012—2016年国内磷酸铁锂正极材料平均价格走势41
- 图表：2016年我国磷酸铁锂正极材料市场不同因素的价格影响力对比43
- 图表：2017-2022年中国磷酸铁锂正极材料平均价格走势预测44
- 图表：2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料行业需求市场分析45
- 图表：我国磷酸铁锂正极材料市场需求结构图46
- 图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场规模及增长率变化图48
- 图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料产值及增长率变化图52
- 图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场容量及增长率变化图53
- 图表：2012-2016年中国磷酸铁锂正极材料行业市场供需分析53
- 图表：磷酸铁锂正极材料行业环境“波特五力”分析模型54
- 图表：2012-2016年我国磷酸铁锂正极材料市场规模及增长率变化图56

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/299881.html>