

# 2018-2024年中国碳酸镧市 场深度评估与投资前景评估报告

## 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

《2018-2024年中国碳酸镧市场深度评估与投资前景评估报告》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/huagong/A718944341.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

碳酸镧，英文名为Lanthanum carbonate，商品名为FOSRENOL，开发与上市厂商为Shire，已上市剂型为咀嚼片，规格为250mg、500mg、750mg、1g，适应证为本品适用于治疗终末期肾病患者的高磷酸盐血症。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国碳酸镧市场深度评估与投资前景评估报告》共十四章。首先介绍了碳酸镧行业市场发展环境、碳酸镧整体运行态势等，接着分析了碳酸镧行业市场运行的现状，然后介绍了碳酸镧市场竞争格局。随后，报告对碳酸镧做了重点企业经营状况分析，最后分析了碳酸镧行业发展趋势与投资预测。您若想对碳酸镧产业有个系统的了解或者想投资碳酸镧行业，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 中国碳酸镧投资环境	15
第一节 2017年国际经济环境及预测	15
第二节 2016年中国经济环境分析	19
一、GDP增长趋势	19
二、物价走势	20
三、固定投资	22
四、国内外贸易环境	26
第三节 我国碳酸镧行业政策环境	28
一、国家对碳酸镧产业的规划	28
二、碳酸镧产业贷款及税收优惠政策	32
三、环保政策	38
四、碳酸镧操作与储存注意事项	39
五、镧的运输性	39
六、出口政策	39
第四节 中国技术环境	40
第五节 中国消费环境	43

## 第二章 2014-2016年全球碳酸镧产业发展综述45

### 第一节 碳酸镧产业相关定义及产业链45

#### 一、定义45

#### 二、分类45

#### 三、产业链图解45

### 第二节 碳酸镧产业国际概况46

#### 一、全球碳酸镧产业概况46

#### 二、FOSRENOL (R) (碳酸镧) 进行全球实验48

#### 三、全球发展趋势48

### 第三节 碳酸镧最新技术状况48

#### 一、碳酸镧纳米晶制备所需试剂及仪器48

#### 二、制备流程49

#### 三、碳酸镧纳米晶磷结合效果评价方法53

#### 四、结果与讨论55

#### 五、含不同结晶水碳酸镧的磷结合能力比较71

## 第三章 2014-2016年所属产业周期及经济指标分析73

### 第一节 我国碳酸镧所属行业的发展周期分析73

#### 一、生命周期内涵73

#### 二、碳酸镧产业成熟度判断及波动特性74

### 第二节 2014-2016年我国碳酸镧行业投资特性分析75

#### 一、规模状况75

#### 二、相关准入政策76

### 第三节 2014-2016年我国碳酸镧所属行业经济指标分析77

#### 一、市场销售规模增长77

#### 二、工业总产值77

#### 三、应收账款77

#### 四、成长能力78

#### 五、负债能力78

#### 六、成本费用构成78

### 第四节 碳酸镧投资回报率79

- 一、利润总额79
- 二、主营业务利润79
- 三、销售毛利率80
- 四、利税总额80

#### 第四章 碳酸镧行业国内市场供需分析81

##### 第一节 供应（产能、产量统计）81

##### 第二节 需求（销量统计）81

##### 第三节 供需缺口及投资机会82

###### 一、供需平衡性分析82

###### 二、投资机会82

#### 第五章 碳酸镧上下游产业链分析83

##### 第一节 碳酸镧上游产业83

###### 一、发展回顾83

###### 二、发展规模83

###### 三、原料价格波动84

##### 第二节 碳酸镧下游产业85

##### 第三节 替代品市场分析87

#### 第六章 2014-2016年碳酸镧产业竞争格局深度分析88

##### 第一节 中国碳酸镧生产厂家数量88

##### 第二节 2016年中国碳酸镧区域格局88

###### 一、2016年产量分布88

###### 二、2016年初厂家区域分布89

##### 第三节 市场集中度分析89

#### 第七章 碳酸镧主要厂家调研92

##### 第一节 包头市飞达稀土有限责任公司92

###### 一、企业基本情况92

###### 二、企业主要经济指标分析92

###### 三、企业盈利能力分析92

- 四、企业偿债能力分析93
- 五、企业运营成本费用分析93
- 六、企业成长能力分析94
- 第二节 赣州新盛稀土实业有限公司94
  - 一、企业基本概况94
  - 二、企业主要经济指标分析94
  - 三、企业盈利能力分析95
  - 四、企业偿债能力分析95
  - 五、企业运营成本费用分析96
  - 六、企业成长能力分析96
- 第三节 呼和浩特融信新金属冶炼有限公司96
  - 一、企业基本概况96
  - 二、企业主要经济指标分析97
  - 三、企业盈利能力分析97
  - 四、企业偿债能力分析98
  - 五、企业运营成本费用分析98
  - 六、企业成长能力分析98
- 第四节 乐山普瑞美新材料有限责任公司99
  - 一、企业基本概况99
  - 二、企业主要经济指标分析99
  - 三、企业盈利能力分析100
  - 四、企业偿债能力分析100
  - 五、企业运营成本费用分析101
  - 六、企业成长能力分析101
- 第五节 乐山有研稀土高技术有限公司101
  - 一、企业基本概况101
  - 二、企业主要经济指标分析101
  - 三、企业盈利能力分析102
  - 四、企业偿债能力分析102
  - 五、企业运营成本费用分析103
  - 六、企业成长能力分析103
- 第六节 内蒙古新昕稀土材料有限责任公司103

- 一、企业基本概况104
- 二、企业主要经济指标分析104
- 三、企业盈利能力分析104
- 四、企业偿债能力分析105
- 五、企业运营成本费用分析105
- 六、企业成长能力分析106
- 第七节 四川省银河稀土萃取厂106
  - 一、企业基本概况106
  - 二、企业主要经济指标分析106
  - 三、企业盈利能力分析107
  - 四、企业偿债能力分析107
  - 五、企业运营成本费用分析108
  - 六、企业成长能力分析108
- 第八节 天津港保税区新三维工贸有限公司108
  - 一、企业基本概况108
  - 二、企业主要经济指标分析109
  - 三、企业盈利能力分析109
  - 四、企业偿债能力分析110
  - 五、企业运营成本费用分析110
  - 六、企业成长能力分析110
- 第九节 宜兴市宝登合金有限公司111
  - 一、企业基本概况111
  - 二、企业主要经济指标分析111
  - 三、企业盈利能力分析112
  - 四、企业偿债能力分析112
  - 五、企业运营成本费用分析113
  - 六、企业成长能力分析113
- 第十节 宜兴市长江稀土冶炼厂113
  - 一、企业基本概况113
  - 二、企业主要经济指标分析113
  - 三、企业盈利能力分析114
  - 四、企业偿债能力分析114

五、企业运营成本费用分析115

六、企业成长能力分析115

第十一节 淄博宏业稀有金属有限公司115

一、企业基本情况116

二、企业主要经济指标分析116

三、企业盈利能力分析116

四、企业偿债能力分析117

五、企业运营成本费用分析117

六、企业成长能力分析118

第八章 2018-2024年碳酸镧行业投资研究及预测119

第一节 投资经济环境119

一、国际环境119

二、国内环境119

第二节 未来碳酸镧经济指标运行前景预测120

一、2018-2024年工业总产值预测120

二、2018-2024年市场销售收入预测120

三、2018-2024年利润总额预测121

四、2018-2024年产量预测122

五、2018-2024年需求量预测122

六、2018-2024年进出口格局预测123

七、2018-2024年价格预测123

第九章 2018-2024年碳酸镧投资可行性分析125

第一节 经济效益125

一、碳酸镧项目的可行性125

二、碳酸镧项目的必要性125

三、碳酸镧项目的经济效益125

四、碳酸镧项目的社会效益126

第二节 碳酸镧抗风险能力深度研究126

第十章 碳酸镧产业投资建议127 ( ZYPX )

第一节 投融资方式建议127

第二节 渠道发展建议129

第三节 权威专家区域选择建议129

图表目录：

图表 1 美元指数及美国基准利率变化图（2007.01.01-2014.12.24） 15

图表 2 美国经常项目/GDP变化图（2005.1-2014.10） 16

图表 3 美国个人储蓄/可支配收入变化图（2005.1-2014.10） 16

图表 4 欧洲五国五年期CDS变化图（2011.1.1-2014.12.24） 17

图表 5 欧洲五国政府外债及银行外债占比变化表（2014） 17

图表 6 欧元区工业产值变化图（2007.1-2014.9） 18

图表 7 欧洲五国工业景气指数变化图（2003.1 -2014.10） 18

图表 8 2014-2016年中国GDP及其增长率统计表 19

图表 9 2016年中国不同产业增加值对比情况 20

图表 10 2016年中国居民消费价格涨跌幅度（月度同比增长） 20

图表 11 2006-2016年中国居民消费价格涨跌幅度 21

图表 12 2016年居民消费价格比上年涨跌幅度 21

图表 13 2016年 70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格月度同比涨幅 22

图表 14 2016年中国城镇固定资产投资增长速度（累计同比） 22

图表 15 2016年中国全社会固定资产投资增长速度（累计同比） 23

图表 16 2016年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 23

图表 17 2016年固定资产投资新增主要生产能力 24

图表 18 2016年房地产开发和销售主要指标完成情况 25

图表 19 2016年货物进出口总额及其增长速度 26

图表 20 2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度 26

图表 21 2016年主要商品进口数量、金额及其增长速度 27

图表 22 2016年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 28

图表 23 2014-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图 44

图表 24 不同纯度产品质量参考标准 45

图表 25 碳酸镧产业链图解 45

图表 26 氧化镧性能及用途表 46

图表 27 碳酸镧纳米晶制备试剂表 48

图表 28 碳酸镧纳米晶制备所需测试仪器 49

图表 29 搅拌对沉降时间的影响 56

图表 30 搅拌对沉降时间的影响图 57

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/A718944341.html>