

# 2015-2020年中国锂矿市场 调研及未来发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国锂矿市场调研及未来发展趋势预测报告》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.cction.com/report/201411/115047.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

锂被科学家誉为“工业味精”、“能源之星”、“金属新贵”，是生产锂离子电池的最好材料，也是发展新能源、新材料的重要金属。锂具有高的比热和电导率，它的密度是0.53克/厘米<sup>3</sup>，是自然界中最轻的金属。它是非常活泼的碱金属元素，常温下它是唯一能与氮气反应的碱金属元素。自然界存在的锂由两种稳定的同位素<sup>63</sup>Li和<sup>73</sup>Li组成。锂只能存放在凡士林或石蜡中。中国的锂资源储量居世界第一，得天独厚。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国锂矿市场调研及未来发展趋势预测报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中企顾问网([www.cction.com](http://www.cction.com))是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

### 【报告目录】

### 【最新目录】

#### 第一章 锂矿行业的概述 11

##### 第一节 锂矿行业的定义和细分 11

##### 第二节 锂矿行业的基本特点 11

##### 第三节 我国锂矿行业的发展 12

##### 第四节 锂矿行业在国民经济的重要性 12

##### 第五节 锂矿行业相关统计数据 13

#### 第二章 锂矿行业发展环境分析 15

##### 第一节 我国经济发展环境分析 15

###### 一、中国GDP分析 15

###### 二、固定资产投资 18

###### 三、恩格尔系数分析 20

###### 四、2015-2020年我国宏观经济发展预测 20

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 第二节 我国锂矿行业政策环境分析             | 22 |
| 一、产业政策分析                     | 22 |
| 二、相关产业政策影响分析                 | 25 |
| 第三节 2015-2020年锂矿行业相关经济指标预测   | 25 |
| 第四节 行业相关政策、法规、标准             | 26 |
| 一、中国相关环保规定                   | 26 |
| 二、国外相关环保规定                   | 27 |
| <br>                         |    |
| 第三章 锂矿技术工艺发展分析               | 28 |
| 第一节 锂矿基本生产技术、工艺或流程           | 28 |
| 第二节 锂矿新技术研发、应用情况             | 29 |
| 第三节 锂矿国外技术发展现状               | 29 |
| 第四节 锂矿未来技术发展趋势               | 31 |
| <br>                         |    |
| 第四章 2015-2020年锂矿行业整体供需态势趋势分析 | 32 |
| 第一节 锂矿行业历史供需状况综述             | 32 |
| 一、锂矿历史供给状况                   | 32 |
| 二、锂矿历史需求状况                   | 32 |
| 三、锂矿供需缺口分析                   | 33 |
| 第二节 影响锂矿行业供需关系的主要因素          | 34 |
| 第三节 供给结构分析                   | 35 |
| 第四节 2015-2020年锂矿供给总量预测       | 35 |
| 第五节 国内市场需求分析                 | 36 |
| 一、国内市场需求特点                   | 36 |
| 二、市场潜力分析                     | 36 |
| 三、销售模式分析                     | 36 |
| 四、购买行为分析                     | 37 |
| 第六节 2015-2020年锂矿供需缺口变化趋势预测   | 38 |
| <br>                         |    |
| 第五章 锂矿行业产业链分析                | 39 |
| 第一节 锂矿行业产业链分析                | 39 |
| 第二节 锂矿上游行业发展状况分析             | 39 |

- 一、上游原材料生产情况分析 39
- 二、上游原材料需求情况分析 42
- 第三节 锂矿下游行业发展情况分析 42
  - 一、下游主要行业发展概述 42
  - 二、下游各行业近几年增长情况 44

## 第六章 锂矿市场发展状况分析 46

- 第一节 锂矿市场规模变化 46
- 第二节 锂矿行业生产能力 46
  - 一、各主要省市生产变化 46
  - 二、主要省市生产能力比较 47
- 第三节 中国锂矿区域集中度 47
  - 一、区域供给集中度分析 47
  - 二、进出口集中度分析 47
- 第四节 锂矿市场供需分析 48
- 第五节 2015-2020年锂矿市场走势 48
- 第六节 锂矿发展问题与对策 49

## 第七章 锂矿行业运营状况分析 51

- 第一节 锂矿行业现状 51
- 第二节 锂矿生产情况分析 & 预测 52
  - 一、2013年国内锂矿生产分析 52
  - 二、外资企业在我国的投资情况分析 52
  - 三、2015-2020年国内锂矿生产预测 53
- 第三节 国内锂矿消费情况分析 & 预测 54
  - 一、锂矿消费特点分析 54
  - 二、2013年国内锂矿消费量分析 55
  - 三、2015-2020年国内锂矿消费预测 55
- 第四节 国内锂矿行业发展存在的问题 56
- 第五节 锂矿行业发展建议 56

## 第八章 锂矿产业经营绩效情况分析 59

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 第一节 2010年锂矿行业经营绩效状况分析        | 59 |
| 一、 锂矿生产行业经济运行情况分析            | 59 |
| 二、 锂矿行业偿债能力预测                | 60 |
| 三、 锂矿行业盈利能力与利润增长点预测          | 61 |
| 四、 锂矿行业经营效率分析                | 62 |
| 五、 锂矿行业人均创利对比分析              | 62 |
| 六、 锂矿行业亏损面分析                 | 63 |
| 第二节 2015-2020年行业财务指标变化趋势综合评价 | 63 |

## 第九章 锂矿价格走势及影响因素分析 65

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 第一节 2008-2013年中国锂矿价格回顾      | 65 |
| 第二节 价格构成的多因素模型分析            | 65 |
| 第三节 2008-2013年锂矿市场价格季节性波动规律 | 66 |
| 第四节 2015-2020年价格线性模型预测      | 67 |

## 第十章 2015-2020年锂矿行业竞争格局展望 68

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 第一节 锂矿行业的发展周期              | 68 |
| 一、 锂矿行业周期性                 | 68 |
| 二、 锂矿行业的成熟度                | 70 |
| 第二节 锂矿行业历史竞争格局综述           | 70 |
| 一、 锂矿行业集中度分析               | 70 |
| 二、 锂矿行业竞争程度                | 71 |
| 第三节 不同企业主要的竞争战略分析          | 72 |
| 一、 成本领先战略                  | 72 |
| 二、 差异化战略                   | 72 |
| 三、 集中化战略                   | 73 |
| 四、 战略选择的主要依据分析             | 73 |
| 第四节 2015-2020年锂矿行业竞争格局展望   | 74 |
| 第五节 2015-2020年锂矿行业价格竞争格局展望 | 74 |
| 一、 锂矿历史价格变动轨迹              | 74 |
| 二、 2015-2020年锂矿价格变化趋势展望    | 74 |

## 第十一章 2015-2020年锂矿行业进出口贸易趋势展望 75

### 第一节 锂矿历史进出口总量变化 75

#### 一、锂矿进口总量变化 75

#### 二、锂矿出口总量变化 75

#### 三、锂矿进出口差值变动情况 75

#### 四、锂矿进出口来源及去向分析 76

### 第二节 影响锂矿进出口变化的主要因素 76

### 第三节 我国锂矿进出口价格分析 76

### 第四节 2015-2020年锂矿行业进出口态势展望 76

## 第十二章 国内锂矿重点生产企业分析 78

### 第一节 四川天齐锂业股份有限公司 78

#### 一、公司基本情况 78

#### 二、公司产品竞争力分析 78

#### 三、公司投资情况 78

#### 四、公司未来战略分析 78

### 第二节 广州路翔股份有限公司 79

#### 一、公司基本情况 79

#### 二、公司产品竞争力分析 79

#### 三、公司投资情况 80

#### 四、公司未来战略分析 80

### 第三节 西藏矿业发展股份有限公司 81

#### 一、公司基本情况 81

#### 二、公司产品竞争力分析 81

#### 三、公司投资情况 81

#### 四、公司未来战略分析 81

### 第四节 青海盐湖工业集团股份有限公司 82

#### 一、公司基本情况 82

#### 二、公司产品竞争力分析 82

#### 三、公司投资情况 83

#### 四、公司未来战略分析 84

### 第五节 江西特种电机股份有限公司 84

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 一、公司基本情况                     | 84 |
| 二、公司产品竞争力分析                  | 85 |
| 三、公司投资情况                     | 86 |
| 四、公司未来战略分析                   | 87 |
| <br>                         |    |
| 第十三章 2015-2020年锂矿行业投资机会与风险分析 | 88 |
| 第一节 投资环境分析                   | 88 |
| 第二节 2015-2020年锂矿行业投资机会       | 88 |
| 一、投资需求                       | 88 |
| 二、投资规模                       | 88 |
| 三、投资效益                       | 89 |
| 四、投资方向                       | 89 |
| 第三节 2015-2020年锂矿行业投资风险展望     | 89 |
| 一、宏观调控风险                     | 89 |
| 二、行业竞争风险                     | 90 |
| 三、供需波动风险                     | 90 |
| 四、技术创新风险                     | 90 |
| 五、经营管理风险                     | 90 |
| 六、产品自身价格波动风险                 | 91 |
| 第四节 锂矿行业进入退出壁垒分析             | 92 |
| <br>                         |    |
| 第十四章 2015-2020年锂矿企业经营战略可行性分析 | 93 |
| 第一节 2015-2020年锂矿企业的标杆管理      | 93 |
| 一、锂矿国内企业的经验借鉴                | 93 |
| 二、锂矿国外企业的经验借鉴                | 93 |
| 第二节 中国企业盈利模型研究分析             | 94 |
| 一、核心竞争力                      | 94 |
| 二、战略发展思考                     | 94 |
| 三、企业盈利模型                     | 95 |
| 第三节 中国企业竞争策略研究分析             | 96 |
| 一、SWOT分析（机会、威胁、优势、劣势）        | 96 |
| 二、持久竞争优势分析                   | 96 |



三、供应链一体化战略 97

四、品牌管理战略 97

第四节 2015-2020年锂矿企业营销模式建议 98

第十五章 2015-2020年中国锂矿产业发展趋势预测分析 101

第一节 2015-2020年中国锂矿产业前景预测分析 101

一、锂矿市场趋势分析 101

二、锂矿技术发展方向分析 101

三、锂矿竞争格局预测分析 103

第二节 2015-2020年中国锂矿产业市场预测分析 103

一、锂矿产量预测分析 103

二、锂矿需求预测分析 104

三、锂矿进出口预测分析 104

第三节 产品营销渠道与销售策略 105

一、产品策略 105

二、价格策略 106

三、营销渠道 106

四、促销策略 106

第三节 2015-2020年中国锂矿产业市场盈利预测分析 107

## 图表目录

图表 锂辉石精矿质量标准 12

图表 2008-2013年我国锂矿行业总销售收入统计 13

图表 2008-2013年我国锂矿行业利润总额统计 14

图表 2008-2013年国内生产总值及增长速度 15

图表 2013年城镇固定资产投资增长速度（累计同比）（%） 18

图表 2006-2013年全社会固定资产投资及其增长速度 18

图表 2013年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（单位：亿元） 18

图表 2013年固定资产投资新增主要生产能力 19

图表 2015-2020年我国国内生产总值预测 21

图表 2015-2020年中国锂矿行业销售收入预测 25

图表 2015-2020年中国锂矿行业利润总额预测 26

图表 矿石提锂与卤水提锂优劣对比 30

图表 2008-2013年中国锂矿产量情况 32

图表 2008-2013年中国锂矿需求量情况 32

图表 2008-2013年我国锂矿行业供给平衡性情况 34

图表 2015-2020年我国锂矿产量预测 35

图表 2015-2020年我国锂矿需求量预测 36

图表 中国锂矿行业销售渠道 37

图表 中国锂矿行业购买特征 37

图表 2015-2020年锂矿行业供给平衡性情况 38

图表 锂产业链条图 39

图表 全球锂矿资源分布 41

图表 全球液体锂资源分布 41

图表 锂矿下游行业产品图示 42

图表 电池级碳酸锂与锂电池的产业路径图 43

图表 全球锂的终端消费 44

图表 全球锂终端需求预测 45

图表 2008-2013年我国锂矿市场规模走势图 46

图表 2008-2013年我国锂矿行业供给平衡性情况 48

图表 2015-2020年锂矿行业供给平衡性情况 48

图表 锂矿产品竞争策略 50

图表 锂矿行业渠道竞争策略 50

图表 2008-2013年中国锂矿产量情况 52

图表 全球锂产品市场份额图 52

图表 2015-2020年我国锂矿产量预测 53

图表 我国主要锂产品生产企业碳酸锂实际产能统计 54

图表 2008-2013年中国锂矿需求量情况 55

图表 2015-2020年我国锂矿需求量预测 55

图表 锂矿行业运行的稳定因素 56

图表 锂矿产品开发应注意的问题 57

图表 2008-2013年我国锂矿行业总销售收入统计 59

图表 2008-2013年我国锂矿行业利润总额统计 59

图表 2009-2013年中国锂矿行业资产负债率情况 60

图表 2009-2013年中国锂矿行业销售毛利率情况 61

图表 2009-2013年中国锂矿行业总资产周转率情况 62

图表 2008-2013年我国锂矿行业人均创利统计 62

图表 2015-2020年中国锂矿行业销售收入预测 63

图表 2015-2020年中国锂矿行业利润总额预测 64

图表 2008-2013年中国锂矿价格回顾 65

图表 2012年我国锂矿行业产品成本构成 65

图表 2008-2013年锂矿市场价格波动情况 66

图表 2015-2020年锂矿市场线性模型预测情况 67

图表 行业生命周期的图形 68

图表 锂矿行业生命周期图 69

图表 锂矿行业中外市场成熟度图示 70

图表 2008-2013年我国锂矿进口量走势 75

图表 2015-2020年锂矿行业供给平衡性情况 76

图表 江特电机公司股权和主要控股公司结构图 85

图表 2013年江特电机销售收入构成 86

图表 2013年江特电机毛利润构成 86

图表 2015-2020年锂矿行业投资收益率预测 89

图表 锂矿行业同业竞争风险及控制策略 90

图表 锂矿项目投资时应注意的问题 91

图表 盈利模式分析 95

图表 锂矿产品营销措施 100

图表 2015-2020年中国锂矿市场规模预测 101

图表 2015-2020年我国锂矿产量预测 103

图表 2015-2020年我国锂矿需求量预测 104

图表 2015-2020年锂矿行业供给平衡性情况 104

图表 锂矿行业营销策略分析 105

图表 锂矿营销方案 106

图表 锂矿销售竞争策略 107

图表 2015-2020年中国锂矿行业销售收入预测 107

图表 2015-2020年中国锂矿行业利润总额预测 108

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201411/115047.html>