

# 2009年中国碳酸锂行业市场分析 及投资前景预测报告

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

《2009年中国碳酸锂行业市场分析及投资前景预测报告》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/200904/16871.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

### 第一章 中国碳酸锂产业发展环境分析 1

#### 一、2008年中国经济发展环境分析 1

- (一) 2008年中国宏观经济运行情况 1
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响 6
- (三) 中国应对金融危机的措施 10

#### 二、2007-2008年中国碳酸锂产业政策发展环境分析 19

- (一) 政府出台相关政策分析 19
- (二) 产业发展标准分析 20
- (三) 进出口政策分析 24

#### 三、2007-2008年中国碳酸锂产业社会环境发展分析 24

### 第二章 全球碳酸锂产业发展形势分析 26

#### 一、全球碳酸锂产业发展概况分析 26

- (一) 全球锂资源开发利用状况分析 26
- (二) 全球碳酸锂产业规模统计分析 27
- (三) 全球碳酸锂产业应用状况分析 28

#### 二、全球碳酸锂市场运行状况分析 29

- (一) 全球消费状况分析 29
- (二) 影响全球碳酸锂市场发展因素分析 30
- (三) 全球产品市场运行分析 30

#### 三、2008-2010年全球碳酸锂产业发展趋势预测分析 31

### 第三章 2007-2008年中国碳酸锂生产工艺发展动态分析 32

#### 一、2007-2008年中国碳酸锂技术总体发展情况分析 32

#### 二、2007-2008年中国碳酸锂主要生产工艺分析 32

##### (一) 矿石提锂 32

- 1、石灰烧结法的生产工艺介绍 32
- 2、目前矿石法提锂的产能分布情况 33

##### (二) 盐湖卤水提锂 33

- 1、碳酸盐沉淀法生产工艺介绍 33
- 2、碳化法的生产工艺介绍 33

### 3、煅烧浸取法的生产工艺介绍 34

#### 三、目前碳酸锂生产成本比较分析 34

(一) 生产路线及点评 34

(二) 主要代表厂商及成本计算 35

(三) 其它(除工艺外)影响碳酸锂成本的最主要因素分析 35

## 第四章 中国碳酸锂市场运行态势分析 37

### 一、2007-2008年中国碳酸锂市场运行状况分析 37

(一) 中国碳酸锂市场产能不断扩大 37

(二) 2007-2008年中国碳酸锂市场消费状况分析 37

(三) 2007-2008年中国碳酸锂市场价格走势分析 37

### 二、2007-2008年影响中国碳酸锂市场发展因素分析 38

### 三、2007-2008年中国碳酸锂主要应用领域分析 40

(一) 核能工业 40

(二) 在冶金工业中的应用 40

(三) 在轻质高强度合金中的应用 40

(四) 在铝生产中的应用 41

(五) 在医药中的应用 41

(六) 在高性能电池中的应用 41

(七) 在玻璃工业中的应用 42

(八) 在陶瓷工业中的应用 42

(九) 在润滑剂中的应用 43

(十) 在纺织工业中的应用 43

## 第五章 中国碳酸锂市场产销统计分析 44

### 一、2007-2008年中国碳酸锂市场生产状况分析 44

(一) 生产技术分析 44

(二) 产能统计分析 47

(三) 产品结构分析 48

### 二、2007-2008年中国碳酸锂市场需求状况分析 49

(一) 需求量分析 49

(二) 需求结构分析 49

(三) 需求特点分析 50

三、2007-2008年中国碳酸锂出口统计分析 50

(一) 进出口量统计分析 50

(二) 进口价格分析 52

(三) 出口价格分析 53

第六章 中国碳酸锂产业营运格局分析 55

一、2007-2008年中国碳酸锂产业发展现状分析 55

(一) 中国碳酸锂产业发展规模不断扩大 55

(二) 新装置促进产量逐年上升 56

(三) 下游产业发展迅速 58

二、2007-2008年中国碳酸锂产业发展动态分析 58

(一) 2007-2008年中国碳酸锂在建项目分析 58

(二) 新技术应用分析 59

(三) 产业发展动态分析 59

三、2007-2008年中国碳酸锂产业发展存在的问题分析 60

第七章 2007-2008年中国碳酸锂产业竞争格局分析 62

一、2007-2008年中国碳酸锂产业竞争现状分析 62

(一) 技术竞争分析 62

(二) 成本竞争分析 65

(三) 价格竞争分析 65

二、2007-2008年中国碳酸锂产业竞争存在的问题分析 66

三、2008-2010年中国碳酸锂产业竞争趋势分析 67

第八章 全球碳酸锂产业优势企业发展战略分析 69

一、SQM公司 69

(一) 企业发展历程分析 69

(二) 公司经营状况分析 69

(三) 公司市场前景展望 71

二、FMC公司 72

(一) 企业发展历程分析 72

- (二) 公司经营状况分析 73
- (三) 公司市场前景展望 73
- 三、CHEMETALL公司 74
  - (一) 企业发展历程分析 74
  - (二) 公司经营状况分析 74
  - (三) 公司市场前景展望 75

## 第九章 中国碳酸锂产业优势企业分析 76

- 一、中信国安 76
  - (一) 企业基本概况分析 76
  - (二) 企业经营状况分析 77
  - (三) 企业发展动态分析 81
- 二、西藏矿业 82
  - (一) 企业基本概况分析 82
  - (二) 企业经营状况分析 83
  - (三) 企业发展动态分析 87
- 三、青海锂业 92
  - (一) 企业基本概况分析 92
  - (二) 企业经营状况分析 93
  - (三) 企业发展动态分析 93
- 四、盐湖集团 94
  - (一) 企业基本概况分析 94
  - (二) 企业经营状况分析 95
  - (三) 企业发展动态分析 102

## 第十章 2007-2008年中国碳酸锂的主要原料盐湖卤水发展格局分析 104

- 一、规模化生产碳酸锂的企业要求分析 104
  - (一) 必须拥有锂资源储量较为丰富的盐湖资源开采权 104
  - (二) 从高镁低锂老卤中提纯分离碳酸锂的工艺技术难度很大 104
- 二、2007-2008年中国盐湖卤水资源储量分析 105
- 三、2008-2010年盐湖卤水对中国碳酸锂市场发展的影响分析 106

## 第十一章 2008-2010年中国碳酸锂产业发展及投资分析 107

### 一、2008-2010年中国碳酸锂产业发展趋势分析 107

(一) 产业发展规模预测分析 107

(二) 产业集中度趋势分析 108

(三) 技术发展趋势分析 109

### 二、中国碳酸锂行业投资环境分析 109

### 三、中国碳酸锂行业投资机会分析 110

### 四、中国碳酸锂行业投资风险分析 111

附录：111

附录一、高纯碳酸锂的制备工艺研究 111

附录二、碳酸锂生产工艺的研究进展 120

附录三、中信国安生产工艺生产碳酸锂的成本分析 142

附录四、碳酸锂生产企业对比 143

## 图表目录

图表 1：2008年中国GDP增长情况 1

图表 2：2001-2008年中国工业增加值与发电量 2

图表 3：2005-2008年中国投资、消费、出口走势 3

图表 4：2001-2008年中国CPI、PPI走势 3

图表 5：2001-2008年中国进出口走势 4

图表 6：2001-2008年中国失业率走势 5

图表 7：2007-2008年中国货币供应量 5

图表 8：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%） 7

图表 9：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%） 8

图表 10：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%） 8

图表 11：近期公布的刺激经济的政策一览表 11

图表 12：提高出口退税率的商品清单 15

图表 13：各牌号的化学成分应符合的规定 21

图表 14：与国外同类标准水平的对比分析 22

图表 15：世界锂储量和储量基础（tLi<sub>2</sub>O） 26

图表 16：全球卤水及含锂矿石储量比例分布图 27

图表 17：2000-2006年世界Li<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>的产量（万t） 27

图表 18：全球锂供应市场国家分布图 28

图表 19：碳酸锂产能分布 28

图表 20：2006年世界锂消费总量图 29

图表 21：2005-2010 年全球锂市场供求状况 31

图表 22：金属锂2008-2018 年全球需求量预测（吨） 31

图表 23：碳酸锂主要工艺及成本比较 35

图表 24：碳酸锂新增项目产能 37

图表 25：2003-2008年碳酸锂价格走势 38

图表 26：碳酸锂的主要生产企业及其工艺 46

图表 27：全球主要锂工业技术比较 46

图表 28：三家锂巨头的锂盐产品及技术工艺对比 47

图表 29：2007年我国碳酸锂生产状况 47

图表 30：2007年我国金属锂产能前五位一览表 48

图表 31：2006-2010年我国碳酸锂需求及预测 49

图表 32：2007年碳酸锂下游需求结构 49

图表 33：2007-2018年金属锂国内需求量(吨) 50

图表 34：2007年1-12月中国锂的碳酸盐进出口统计 50

图表 35：2008年1-12月中国锂的碳酸盐进出口统计 51

图表 36：2007年1-12月中国锂的碳酸盐进口价格统计（美元/吨） 52

图表 37：2008年1-12月中国锂的碳酸盐进口价格统计（美元/吨） 52

图表 38：2007年1-12月中国锂的碳酸盐出口价格统计（美元/吨） 53

图表 39：2008年1-12月中国锂的碳酸盐出口价格统计（美元/吨） 54

图表 40：我国主要锂企业及其产能 55

图表 41：1992-2006年我国Li<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>的产量（吨） 56

图表 42：青海国安盐湖资源综合开发示意图 57

图表 43：2003-2007年公司主要财务指标 69

图表 44：2007主要销售区域分布 70

图表 45：2007年销售业务分析 70

图表 46：FMC公司农化产品销售情况（百万美元） 74

图表 47：2005-2010年Chemetall产能变化趋势 75



图表 48：2007-2008年中信国安主营构成分析（元） 77

图表 49：2007-2008年中信国安每股指标分析 79

图表 50：2007-2008年中信国安获利能力分析 79

图表 51：2007-2008年中信国安经营能力分析 80

图表 52：2007-2008年中信国安偿债能力分析 80

图表 53：2007-2008年中信国安资本结构分析 80

图表 54：2007-2008年中信国安发展能力分析 80

图表 55：2007-2008年中信国安现金流量分析 81

图表 56：西藏矿业基本概况 82

图表 57：2007-2008年西藏矿业主营构成分析（元） 83

图表 58：2007-2008年西藏矿业每股指标分析 84

图表 59：2007-2008年西藏矿业获利能力分析 85

图表 60：2007-2008年西藏矿业经营能力分析 85

图表 61：2007-2008年西藏矿业偿债能力分析 85

图表 62：2007-2008年西藏矿业资本结构分析 86

图表 63：2007-2008年西藏矿业发展能力分析 86

图表 64：2007-2008年西藏矿业现金流量分析 86

图表 65：2007-2008年ST盐湖主营构成分析（元） 95

图表 66：2007-2008年ST盐湖每股指标分析 97

图表 67：2007-2008年ST盐湖获利能力分析 97

图表 68：2007-2008年ST盐湖经营能力分析 97

图表 69：2007-2008年ST盐湖偿债能力分析 98

图表 70：2007-2008年ST盐湖资本结构分析 98

图表 71：2007-2008年ST盐湖发展能力分析 98

图表 72：2007-2008年ST盐湖现金流量分析 99

图表 73：2007-2008年盐湖钾肥主营构成分析（元） 99

图表 74：2007-2008年盐湖钾肥每股指标分析 100

图表 75：2007-2008年盐湖钾肥获利能力分析 100

图表 76：2007-2008年盐湖钾肥经营能力分析 100

图表 77：2007-2008年盐湖钾肥偿债能力分析 101

图表 78：2007-2008年盐湖钾肥资本结构分析 101

图表 79：2007-2008年盐湖钾肥发展能力分析 101

图表 80：2007-2008年盐湖钾肥现金流量分析 101

图表 81：我国锂资源量（万tLi<sub>2</sub>O） 105

图表 82：2003-2010年碳酸锂供求趋势分析 107

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200904/16871.html>