

2008-2009年中国碳酸锂行业市场分析及投资预测 报告

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《2008-2009年中国碳酸锂行业市场分析及投资预测报告》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://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/3205432054.html>

报告价格：电子版：6000元 纸介版：6300元 电子和纸介版：6500

订购电话：400-007-6266 010-86223221

电子邮箱：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

内容简介：

金属锂广泛用于电池工业、陶瓷业、玻璃业、铝工业、润滑剂、制冷剂、核工业及光电行业等新兴应用领域，由于碳酸锂是生产二次锂盐和金属锂的基础材料，因而碳酸锂是锂业中最为关键的产品，其它工业锂产品基本都是碳酸锂的下游产品。目前全球碳酸锂市场容量在9万吨左右，但国际市场对碳酸锂的需求仍处于高速增长阶段，近几年，全球锂需求量保持了高速增长，过去3年锂的需求量上升了25%，未来锂电池的需求仍将保持20%的年复合增长率。碳酸锂的发展空间会越来越大。未来几年全球锂需求量将以5-7%的速度增长，这一增长速度超过全球经济增长水平，显示出全球锂业是一个强GDP行业。

本研究报告共十一章，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国电池工业协会公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据。了我国碳酸锂行业现状，从碳酸锂行业的发展环境、锂资源状况、下游应用市场发展情况、行业内主要企业发展情况以及行业未来发展趋势、策略等多方面深度剖析，全面展示碳酸锂行业现状，揭示碳酸锂的市场潜在需求与潜在机会、是碳酸锂生产企业和相关投资和科研机构了解目前碳酸锂行业发展形势，把握企业定位和投资方向必备参考资料

第一章 中国碳酸锂产业发展环境 1

一、2008-2009年中国碳酸锂产业宏观经济环境 1

- (一) 2008年前三季度经济运行情况 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
- (四) 2009年经济增长趋势预测 19

二、2008年中国碳酸锂产业政策发展环境 25

- (一) 政府出台相关政策 25
- (二) 产业发展标准 25
- (三) 进出口政策 29

三、2008年中国碳酸锂产业社会环境发展 30

第二章 全球碳酸锂产业发展形势 31

一、全球碳酸锂产业发展概况 31

- (一) 全球锂资源开发利用状况 31
- (二) 全球碳酸锂产业规模统计 32
- (三) 全球碳酸锂产业应用状况 33

二、全球碳酸锂市场运行状况 34

- (一) 全球消费状况 34
- (二) 影响全球碳酸锂市场发展因素 35
- (三) 全球产品市场运行 35

三、2008-2010年全球碳酸锂产业发展趋势预测 36

第三章 2008-2009年中国碳酸锂生产工艺发展动态 37

一、2008-2009年中国碳酸锂技术总体发展情况 37

二、2008-2009年中国碳酸锂主要生产工艺 37

(一) 矿石提锂 37

1、石灰烧结法的生产工艺介绍 37

2、目前矿石法提锂的产能分布情况 38

(二) 盐湖卤水提锂 38

1、碳酸盐沉淀法生产工艺介绍 38

2、碳化法的生产工艺介绍 38

3、煅烧浸取法的生产工艺介绍 39

三、目前碳酸锂生产成本比较 39

(一) 生产路线及点评 39

(二) 主要代表厂商及成本计算 40

(三) 其它(除工艺外)影响碳酸锂成本的最主要因素 40

第四章 中国碳酸锂市场运行态势 42

一、2008-2009年中国碳酸锂市场运行状况 42

(一) 中国碳酸锂市场产能不断扩大 42

(二) 2008-2009年中国碳酸锂市场消费状况 42

(三) 2008-2009年中国碳酸锂市场价格走势 42

二、2008-2009年影响中国碳酸锂市场发展因素 43

三、2008-2009年中国碳酸锂主要应用领域 45

(一) 核能工业 45

(二) 在冶金工业中的应用 45

(三) 在轻质高强度合金中的应用 45

(四) 在铝生产中的应用 46

(五) 在医药中的应用 46

(六) 在高能电池中的应用 46

(七) 在玻璃工业中的应用 47

(八) 在陶瓷工业中的应用 47

(九) 在润滑剂中的应用 48

(十) 在纺织工业中的应用 48

第五章 中国碳酸锂市场产销统计 49

一、2008-2009年中国碳酸锂市场生产状况 49

(一) 生产技术 49

(二) 产能统计 52

(三) 产品结构 53

二、2008-2009年中国碳酸锂市场需求状况 54

(一) 需求量 54

(二) 需求结构 54

(三) 需求特点 55

三、2008-2009年中国碳酸锂出口统计 55

(一) 进出口量统计 55

(二) 进口价格 57

(三) 出口价格 58

第六章 中国碳酸锂产业营运格局 60

一、2008-2009年中国碳酸锂产业发展现状 60

(一) 中国碳酸锂产业发展规模不断扩大 60

(二) 新装置促进产量逐年上升 61

(三) 下游产业发展迅速 62

二、2008-2009年中国碳酸锂产业发展动态 63

(一) 2008-2009年中国碳酸锂在建项目 63

(二) 新技术应用 64

(三) 产业发展动态 64

三、2008-2009年中国碳酸锂产业发展存在的问题 65

第七章 2008-2009年中国碳酸锂产业竞争格局 67

一、2008-2009年中国碳酸锂产业竞争现状 67

(一) 技术竞争 67

(二) 成本竞争 70

(三) 价格竞争 70

二、2008-2009年中国碳酸锂产业竞争存在的问题 71

三、2008-2010年中国碳酸锂产业竞争趋势 72

第八章 全球碳酸锂产业优势企业发展战略 74

一、SQM公司 74

(一) 企业发展历程 74

(二) 公司经营状况 74

(三) 公司市场前景展望 76

二、FMC公司 77

(一)企业发展历程 77

(二)公司经营状况 78

(三)公司市场前景展望 78

三、CHEMETALL公司 79

(一)企业发展历程 79

(二)公司经营状况 79

(三)公司市场前景展望 80

第九章 中国碳酸锂产业优势企业 81

一、中信国安 81

(一)企业基本概况 81

(二)企业经营状况 82

(三)企业发展动态 86

二、西藏矿业 87

(一)企业基本概况 87

(二)企业经营状况 88

(三)企业发展动态 91

三、青海锂业 96

(一)企业基本概况 96

(二)企业经营状况 98

(三)企业发展动态 98

四、盐湖集团 99

(一)企业基本概况 99

(二)企业经营状况 100

(三)企业发展动态 107

第十章 2008-2009年中国碳酸锂的主要原料盐湖卤水发展格局 109

一、规模化生产碳酸锂的企业要求 109

(一)必须拥有锂资源储量较为丰富的盐湖资源开采权 109

(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 109

二、2008-2009年中国盐湖卤水资源储量 110

三、2008-2010年盐湖卤水对中国碳酸锂市场发展的影响 111

第十一章 2008-2010年中国碳酸锂产业发展及投资 112

一、2008-2010年中国碳酸锂产业发展趋势 112

(一)产业发展规模预测 112

(二)产业集中度趋势 113

(三) 技术发展趋势 114

二、中国碳酸锂行业投资环境 114

三、中国碳酸锂行业投资机会 115

四、中国碳酸锂行业投资风险 116

图表目录

图表 1 : 2006-2008年三季度中国GDP增长情况 1

图表 2 : 2008年前三季度中国三大产业结构 1

图表 3 : 2003-2008年中国工业增加值增长率 2

图表 4 : 2005-2008年中国固定资产投资及消费品零售增长情况 3

图表 5 : 2007年9月-2008年9月中国CPI、PPI走势 4

图表 6 : 2008年1-9月中国外贸增长情况 4

图表 7 : 2008年1-9月份我国部分行业调整变化(同比增长率%) 7

图表 8 : 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 9 : 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 10 : 近期公布的刺激经济的政策一览表 11

图表 11 : 提高出口退税率的商品清单 15

图表 12 : 2009年主要宏观经济指标预测 20

图表 13 : 各牌号的化学成分应符合的规定 27

图表 14 : 与国外同类标准水平的对比 28

图表 15 : 世界锂储量和储量基础(tLi2O) 31

图表 16 : 全球卤水及含锂矿石储量比例分布图 32

图表 17 : 2000-2006年世界Li2CO3的产量(万t) 32

图表 18 : 全球锂供应市场国家分布图 33

图表 19 : 碳酸锂产能分布 33

图表 20 : 2006年世界锂消费总量图 34

图表 21 : 2005-2010年全球锂市场供求状况 36

图表 22 : 金属锂2008-2018年全球需求量预测(吨) 36

图表 23 : 碳酸锂主要工艺及成本比较 40

图表 24 : 碳酸锂新增项目产能 42

图表 25 : 2003-2008年碳酸锂价格走势图 43

图表 26 : 碳酸锂的主要生产企业及其工艺 51

图表 27 : 全球主要锂工业技术比较 51

图表 28 : 三家锂巨头的锂盐产品及技术工艺对比 52

图表 29 : 2007年我国碳酸锂生产状况 52

图表 30 : 2007年我国金属锂产能前五位一览表 53

- 图表 31 : 2006-2010年我国碳酸锂需求及预测 54
图表 32 : 2007年碳酸锂下游需求结构 54
图表 33 : 2007-2018年金属锂国内需求量(吨) 55
图表 34 : 2007年1-12月中国锂的碳酸盐进出口统计 55
图表 35 : 2008年1-10月中国锂的碳酸盐进出口统计 56
图表 36 : 2007年1-12月中国锂的碳酸盐进口价格统计 (美元/吨) 57
图表 37 : 2008年1-10月中国锂的碳酸盐进口价格统计 (美元/吨) 57
图表 38 : 2007年1-12月中国锂的碳酸盐出口价格统计 (美元/吨) 58
图表 39 : 2008年1-10月中国锂的碳酸盐出口价格统计 (美元/吨) 58
图表 40 : 我国主要锂企业及其产能 60
图表 41 : 1992-2006年我国Li2CO3的产量 (吨) 60
图表 42 : 青海国安盐湖资源综合开发示意图 62
图表 43 : 2003-2007年公司主要财务指标 74
图表 44 : 2007主要销售区域分布 75
图表 45 : 2007年销售业务 75
图表 46 : FMC公司农化产品销售情况 (百万美元) 79
图表 47 : 2005-2010年Chemetall产能变化趋势 80
图表 48 : 2008-2009年2季度中信国安主营构成 (元) 82
图表 49 : 2008-2009年三季度中信国安每股指标 84
图表 50 : 2008-2009年三季度中信国安获利能力 84
图表 51 : 2008-2009年三季度中信国安经营能力 85
图表 52 : 2008-2009年三季度中信国安偿债能力 85
图表 53 : 2008-2009年三季度中信国安资本结构 85
图表 54 : 2008-2009年三季度中信国安发展能力 85
图表 55 : 2008-2009年三季度中信国安现金流量 86
图表 56 : 西藏矿业基本情况 87
图表 57 : 2008-2009年2季度西藏矿业主营构成 (元) 88
图表 58 : 2008-2009年三季度西藏矿业每股指标 89
图表 59 : 2008-2009年三季度西藏矿业获利能力 90
图表 60 : 2008-2009年三季度西藏矿业经营能力 90
图表 61 : 2008-2009年三季度西藏矿业偿债能力 90
图表 62 : 2008-2009年三季度西藏矿业资本结构 90
图表 63 : 2008-2009年三季度西藏矿业发展能力 91
图表 64 : 2008-2009年三季度西藏矿业现金流量 91
图表 65 : 2008-2009年2季度ST盐湖主营构成 (元) 100

- 图表 66 : 2008-2009年三季度ST盐湖每股指标 101
图表 67 : 2008-2009年三季度ST盐湖获利能力 102
图表 68 : 2008-2009年三季度ST盐湖经营能力 102
图表 69 : 2008-2009年三季度ST盐湖偿债能力 102
图表 70 : 2008-2009年三季度ST盐湖资本结构 103
图表 71 : 2008-2009年三季度ST盐湖发展能力 103
图表 72 : 2008-2009年三季度ST盐湖现金流量 103
图表 73 : 2008-2009年2季度盐湖钾肥主营构成 (元) 104
图表 74 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥每股指标 104
图表 75 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥获利能力 105
图表 76 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥经营能力 105
图表 77 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥偿债能力 105
图表 78 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥资本结构 106
图表 79 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥发展能力 106
图表 80 : 2008-2009年三季度盐湖钾肥现金流量 106
图表 81 : 我国锂资源量 (万tLi2O) 110
图表 82 : 2003-2010年碳酸锂供求趋势 112

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/3205432054.html>