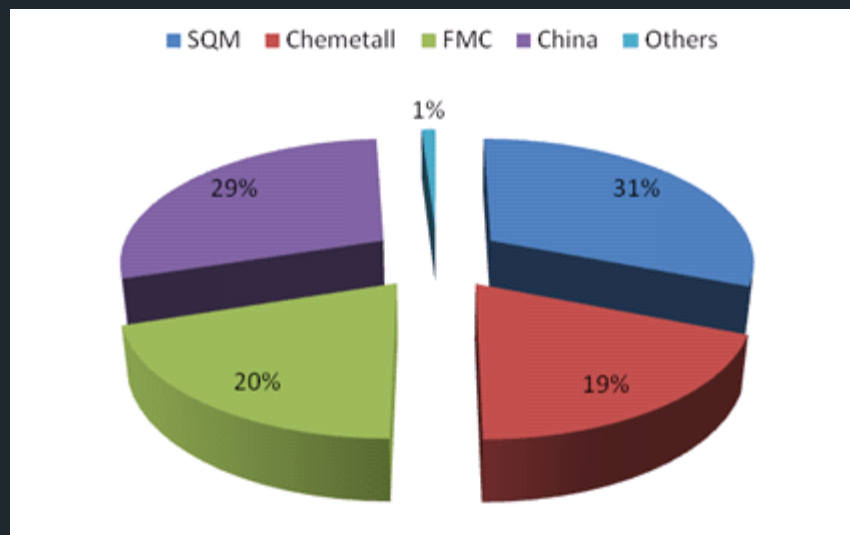


2009-2010年中国碳酸锂行业研究报告



- 2004-2008年全球碳酸锂市场稳步增长，2009年受金融危机的影响，碳酸锂市场需求下降，需求量从2008年的9.54万吨下降到6.85万吨。2010年随着经济复苏，下游行业对碳酸锂的需求将快速反弹，需求量有望达到10万吨。
- 碳酸锂是用于生产金属锂的主要原料。锂最有前景的应用方向为锂电池，特别是用于新能源汽车的锂电池。随着新能源革命以及对环保要求的提高，锂电池作为动力电池将变得越来越可行，一旦得到推广，锂电的需求量将出现几倍甚至几十倍的增长。
- 2009年全球锂市场的竞争格局中，SQM、Chemetall及FMC三家厂商的市场份额分别为31%、19%和20%。SQM、Chemetall及FMC三家厂商均是采取盐湖卤水提锂生产碳酸锂。由于盐湖卤水提锂生产成本较低，是碳酸锂生产的发展趋势。
- 中国虽然拥有丰富的盐湖资源，但是由于技术上的瓶颈，2009年卤水提锂产量只占全部碳酸锂产量25%左右。随着2009年青海中信国安卤水提锂生产量取得突破，2010年中国盐湖卤水提锂产量将继续增加。

图：2009年全球锂市场竞争格局



数据来源：水清木华研究中心

- 中国生产碳酸锂的主要厂商有中信国安、西藏矿业、四川天齐锂业、新疆锂盐厂等。2009年，中国厂商占全球锂市场销量的份额为29%，比2008年上升了7个百分点。预计2010年中国厂商的市场份额也将继续上升。

表：中国主要碳酸锂厂商产能、资源及工艺一览表

企业名称	现有产能 (万吨)	资源	远期产能 规划	工艺
中信青海国安	0.5	西、东台吉乃尔湖	2.5	卤水提锂
西藏矿业	0.2	扎布耶盐湖	3	卤水提锂
青海盐湖	-	察尔汗盐湖	1	卤水提锂
青海锂业	0.1	东台吉乃尔湖	2	卤水提锂
新疆锂盐厂	0.8	进口澳矿	-	锂矿提锂
四川天齐锂业	0.6	进口澳矿	-	锂矿提锂
四川尼科国润	0.5	四川马尔康	-	锂矿提锂
四川集祥锂业	0.3	进口澳矿和中国国内采购	-	锂矿提锂
四川阿坝锂盐厂	0.3	四川金川	-	锂矿提锂

整理：水清木华研究中心

- 本报告从碳酸锂资源、碳酸锂生产、碳酸锂需求量及需求结构、碳酸锂行业重点厂家等方面入手，对中国碳酸锂行业进行了深入分析。

报告目录

- 第一章 碳酸锂概述
 - 1.1 锂定义及特点
 - 1.2 锂产品用途及类型
 - 1.3 碳酸锂用途
 - 1.4 碳酸锂行业产业链
 - 1.5 碳酸锂生产工艺介绍
- 第二章 全球碳酸锂发展概况
 - 2.1 全球锂资源分布
 - 2.2 全球碳酸锂供应情况
 - 2.3 全球碳酸锂需求现状
 - 2.4 全球碳酸锂市场供需分析
- 第三章 中国碳酸锂发展概况
 - 3.1 中国锂资源分布
 - 3.2 中国碳酸锂生产情况
 - 3.3 中国碳酸锂需求状况
 - 3.4 中国碳酸锂工业存在问题
- 第四章 中国碳酸锂进出口情况
 - 4.1 2009年中国碳酸锂进出口情况
 - 4.1.1 2009年中国碳酸锂进出口数量
 - 4.1.2 碳酸锂进出口价格
 - 4.2 2009年中国碳酸锂进出口分布状况
- 第五章 碳酸锂成本与价格
 - 5.1 碳酸锂成本
 - 5.2 碳酸锂价格
 - 5.2.1 电池级碳酸锂价格
 - 5.2.2 工业级碳酸锂价格
- 第六章 碳酸锂下游行业发展情况
 - 6.1 中国锂电池行业发展情况
 - 6.1.1 锂离子电池简介
 - 6.1.2 锂电池在传统行业中的应用情况
 - 6.1.3 动力锂电池发展情况
 - 6.2 润滑脂行业发展情况
- 第七章 重点企业分析
 - 7.1 SQM公司
 - 7.1.1 公司简介
 - 7.1.2 经营状况
 - 7.1.3 碳酸锂业务
 - 7.1.4 发展前景
 - 7.2 FMC公司
 - 7.2.1 公司简介
 - 7.2.2 经营状况
 - 7.2.3 碳酸锂业务

7.2.4 发展前景

7.3 CHEMETALL公司

7.3.1 公司简介

7.3.2 经营状况

7.3.3 碳酸锂业务

7.3.4 发展前景

7.4 中信国安信息产业股份有限公司

7.4.1 企业概况

7.4.2 经营状况

7.4.3 碳酸锂业务

7.4.4 新增项目

7.5 西藏矿业发展股份有限公司

7.5.1 企业概况

7.5.2 经营状况

7.5.3 碳酸锂业务

7.5.4 发展前景

7.6 青海盐湖工业集团股份有限公司

7.6.1 企业概况

7.6.2 经营状况

7.6.3 碳酸锂业务

7.7 西部矿业

7.7.1 企业概况

7.7.2 经营状况

7.7.3 碳酸锂业务

7.8 青海锂业有限公司

7.8.1 企业概况

7.8.2 碳酸锂业务

7.9 其他碳酸锂企业

7.9.1 四川天齐锂业股份有限公司

7.9.2 新疆锂盐厂

7.9.3 四川省尼科国润新材料公司

7.9.4 四川省集祥锂业科技有限公司

7.9.5 阿坝广盛锂业有限责任公司

7.9.6 上海中锂实业有限公司

7.9.7 佛山电器照明股份有限公司

7.9.8 四川西部资源控股股份有限公司

7.9.9 路翔股份有限公司

• 第八章 中国碳酸锂行业发展特征与机会

8.1 行业发展特征

8.2 机会分析

图表目录

- 图：碳酸锂行业产品链示意图
- 表：碳酸锂主要生产工艺技术路线及点评
- 表：全球已探明锂资源储量及分布
- 图：全球已探明锂资源储量构成图
- 表：国外主要卤水锂资源一览表
- 表：国外主要锂矿石资源一览表
- 表：全球主要碳酸锂企业已有产能和规划产能
- 图：2009年全球碳酸锂市场竞争格局
- 图：2004-2009年全球碳酸锂需求变化
- 图：2009年全球碳酸锂下游需求结构
- 表：中国主要卤水锂资源一览表
- 表：中国主要锂矿石资源一览表
- 表：中国主要碳酸锂生产企业产能情况
- 图：2006-2009年中国碳酸锂产量
- 表：碳酸锂下游市场各领域的潜在爆发性增长机遇
- 图：2009年中国碳酸锂进口数量
- 图：2009年中国碳酸锂出口数量
- 图：2005-2009年中国碳酸锂进口价格
- 图：2005-2009年中国碳酸锂进出口价格比较
- 图：2009年中国碳酸锂主要出口国家
- 图：2009年中国碳酸锂出口分布情况
- 表：各公司碳酸锂生产成本
- 表：2009-2010年中国电池级碳酸锂价格变动
- 表：2009年中国工业级碳酸锂价格变动

- 图：锂离子电池产业链分布
- 表：碳酸锂主要用途及产品类型
- 图：锂电池不同生产路径
- 图：2007-2009 年全球主要的手机厂商对锂电池的需求量
- 图：中国汽车保有量
- 图：2007-2009年中国原油进口依存度
- 图：SQM碳酸锂生产工艺流程图
- 图：2003-2009年SQM收入变动情况
- 图：2009年SQM公司收入构成（分产品）
- 图：2009年SQM收入构成（分区域）
- 图：2003-2009年SQM碳酸锂收入情况
- 图：2003-2009年SQM公司碳酸锂收入占总收入比重变化趋势
- 图：2009年FMC公司收入构成（分领域）
- 图：2008、2009年FMC公司收入构成比较（分领域）
- 图：2009年FMC公司收入构成（分地区）
- 图：2003-2009年FMC公司锂收入情况
- 表：2009年FMC公司进入的碳酸锂下游领域
- 图：2003-2009年Chemetal1公司收入变动趋势
- 图：2005-2009年中信国安收入情况
- 图：2009年中信国安主营业务收入构成
- 图：2005-2009年中信国安及青海国安营业收入情况
- 图：2005-2009年西藏矿业收入情况
- 图：2005-2009年盐湖集团收入情况
- 图：2005-2009年西部矿业收入情况
- 表：2007-2009年四川天齐锂业碳酸锂产量
- 表：2007-2009年四川天齐锂业碳酸锂销售额和销售量

购买报告

价 格	电子版： 4000元	电话： 010-8260.1561/62/63
	纸质版： 3500元	传真： 010-8260.1570
页数： 74页		邮箱： hanyue@waterwood.com.cn
发布日期： 2010-04		网址： www.pday.com.cn
链接： http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201004/24511081.html		
地址： 北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦A2座1008室		

如何申请购买报告

1, 请填写《研究报告订购协议》

(http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc), 注明单位名称、联系人、
联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-
82601570。

2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。

3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:

开户行: 交通银行世纪城支行

帐号: 110060668012015061217

户名: 北京水清木华科技有限公司

4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570

版权声明

该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。