



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国锂电池电解液 市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国锂电池电解液市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/23051/>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

锂电池电解液，和锂电池隔膜、正极材料和负极材料并称为锂电池的四大材料。技术壁垒上，石墨类负极材料<电解液<钴酸锂以外的正极材料<隔膜。锂电池电解液，是锂离子电池中是作为带动锂离子流动的载体，对锂电池的运行和安全性具有举足轻重的作用。锂离子电池的工作原理,也就是其充放电的过程，就是锂离子在正负极之间的穿梭，而电解液正是锂离子流动的介质。

电解液由锂盐（六氟磷酸锂）、溶剂、添加剂组成，其中六氟磷酸锂是电解液成本最重要的组成部分，约占到电解液总成本的43%。六氟磷酸锂原本是电解液产业链条中技术壁垒最高的产品，但随着国内厂商技术的突破，多氟多、九九久为首的国内厂商快速扩张产能，使得原本具有高壁垒高毛利率的六氟磷酸锂盈利能力大幅下滑。

锂电池电解液在过去一直是日韩厂商的天下，但随着中国电解液厂商的成长，尤其是六氟磷酸锂国产化以后，电解液产能持续向中国转移。值得指出的是，由于动力电池刚刚启动，而且壁垒较高。所以目前转移到国内的都是消费类电子用电解液。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国锂电池电解液市场深度分析与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了锂电池电解液行业的概念以及国内外锂电池产业整体运行态势，接着分析了中国锂电池电解液行业发展环境，然后对中国锂电池电解液行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国锂电池电解液行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国锂电池电解液行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 锂电池电解液相关概述

第一节 锂电池产业链分析

第二节 锂电池

一、锂电池发展进程

二、锂电池性能

三、锂电池的研究

四、锂离子电池的作用

第三节 锂电池电解液

- 一、锂电池电解液组成
- 二、锂电池电解液种类及特性
- 三、电解液在锂电池成本比重
- 四、锂电池电解液研究意义及得要性分析

第二章2013年国内外锂电池产业整体运行态势分析

第一节 2013年国际锂电池业运行总况

- 一、国外锂电池发展回顾
- 二、全球锂电池产业呈"三足鼎立"状态
- 三、日本锂电池领域发展动向
- 四、北美地区锂电池市场分析
- 五、德国多家企业共同开发新一代锂离子电池

第二节 2013年中国锂电池产业综述

- 一、中国发展锂电池产业的重要意义
- 二、国内锂离子电池行业发展的有利条件
- 三、中国锂电池行业发展现状
- 四、中国主要锂电池生产企业概况
- 五、我国锂电池发展取得的成果

第三节 2009-2013年中国锂离子电池产量统计分析

- 一、2009-2012年全国锂离子电池产量分析
- 二、2013年6月全国及主要省份锂离子电池产量分析
- 三、2013年6月锂离子电池产量集中度分析

第四节 2013年中国锂电池行业竞争分析

- 一、锂电池产业竞争格局
- 二、跨国巨头发力锂电池市场
- 三、中国锂电池行业竞争力浅析
- 四、我国锂电池产业国际竞争力有待提高
- 五、锂电池竞争趋向分析

第五节 2013年中国锂电池研发进展

- 一、新一代锂离子蓄电池研发概况
- 二、电动轿车专用锂电池研究新进展

三、中国新型锂电池研发获得重大突破

第六节 2013年中国锂电池行业发展面临的挑战与对策

一、我国锂电池产业发展瓶颈

二、中国锂电池研发存在的主要问题

三、推动我国锂电池产业发展的建议

第三章 2013年全球锂电池电解液行业整体运营状况分析

第一节 2013年全球锂电池电解液行业发展环境浅析

第二节 2013年全球锂电池电解液行业市场发展格局

一、全球锂电池电解液产业发展平稳

二、国际锂电池电解液垄断情况

三、全球锂电池电解液市场亮点呈现

四、全球锂电池电解液市场供求格局

五、全球锂电池电解液市场占有率

六、全球锂电池电解液市场发展动态分析

第三节 2013年全球锂电池电解液重点企业及产能分析

一、东电化学工业

二、SUTERAKEMIFA

三、森田化学

第四节 2013-2018年全球锂电池电解液行业发展趋势分析

第四章 2013年中国锂电池电解液行业市场发展环境解析

第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节 2013年中国锂电池电解液市场政策环境分析

一、产业标准、政策分析

二、进出口贸易政策分析

三、相关行业政策

第三节 2013年中国锂电池电解液市场社会环境分析

第五章 2013年中国锂电池电解液市场运营态势深度剖析

第一节 2013年中国锂电池电解液产业概况

- 一、锂电池电解液系列产品项目
- 二、锂离子二次电池研究进展
- 三、产业热点问题探讨

第二节 2013年中国锂电池电解液市场供给情况分析

- 一、中国锂电池电解液产能及扩建情况
- 二、中国锂电池电解液生产技术与工艺研究
- 三、中国锂电池电解液国产率
- 四、中国锂电池电解液进口依赖程度

第三节 2013年中国锂电池电解液市场需求消费情况分析

- 一、锂电池电解液市场规模及容量
- 二、锂电池电解液市场消费量及增长情况
- 三、锂电池电解液市场需求缺口分析

第四节 2013年中国锂电池电解液市场价格走势及影响因素分析

第六章 2013年中国锂电池电解液制造所属行业数据监测分析（2669）

第一节 2013年中国锂电池电解液制造所属行业总体数据分析

- 一、2011年中国锂电池电解液制造所属行业全部企业数据分析
- 二、2012年中国锂电池电解液制造所属行业全部企业数据分析
- 三、2013年中国锂电池电解液制造所属行业全部企业数据分析

第二节 2013年中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2011年中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析
- 二、2012年中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析
- 三、2013年中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2013年中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2011年中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 二、2012年中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2013年中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析

第七章 2013年中国锂电池电解液市场竞争格局透析

第一节 2013年中国锂电池电解液市场竞争总况

- 一、锂电池需求大 全球锂资源争夺提前展开
- 二、锂离子电池电解液市场中日韩三分天
- 三、锂离子电池电解液群雄割据
- 四、市场集中度分析

第二节 2013年中国锂电池电解液竞争力研究

- 一、锂离子电池电解液技术是核心竞争力
- 二、国内外锂电池电解液竞争力对比

第三节 2013-2018年中国锂电池电解液行业竞争趋势分析

第八章 2013年中国锂电池电解液高端厂商分析

第一节 江苏国泰(002091)

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节 河北金牛化工股份有限公司（600722）

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节 杉杉股份（600884）

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节 珠海市赛纬电子材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 福禄（苏州）新型材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第六节 广州天赐高新材料股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第七节 北京化学试剂研究所

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第八节 北京创亚恒业新材料科技有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第九章 2013年中国锂电池电解液重点企业经营态势分析

第一节 张家港市国泰华荣化工新材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节 深圳新宙邦科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节 天津金牛电源材料有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节 重庆力扬塑胶工业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 天津联泰化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第六节 南通瑞达电子材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第十章 2013年中国锂电池电解液核心原材料六氟磷酸锂市场分析

第一节 六氟磷酸锂基础概述

一、六氟磷酸锂特性

二、六氟磷酸锂生产工艺研究

第二节 2013年中国六氟磷酸锂市场供需格局分析

一、六氟磷酸锂在锂电池生产的重要性分析

二、六氟磷酸锂市场产能产量分析

三、六氟磷酸锂市场规模及容量分析

四、六氟磷酸锂市场需求情况

五、六氟磷酸锂市场价格走势分析

第三节 2007-2012年中国六氟磷酸锂进出口贸易数据分析（28269000）

一、六氟磷酸锂进出口数量分析

二、六氟磷酸锂进出口金额分析

三、六氟磷酸锂进出口国家及地区分析

第四节 2013-2018年中国六氟磷酸锂市场前景预测及锂电池产业影响分析

第十一章 2013-2018年中国锂电池电解液行业投资价值研究

第一节 2013年中国锂电池电解液投资概况

一、锂电池电解液投资特性分析

二、锂电池电解液投资环境分析

第二节 2013-2018年中国锂电池电解液行业投资机会分析

一、锂电池电解液投资潜力研究

二、锂电池产业链投资热点分析

第二节 2013-2018年中国锂电池电解液行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第十一章 2013-2018年中国锂电池电解液行业发展趋势与前景展望

第二节 2013-2018年中国锂电池电解液行业发展前景分析

一、锂电池产业发展前景预测分析

二、锂电池电解液制造业前景预测

第二节 2013-2018年中国锂电池电解液行业发展趋势分析

一、锂电池产业新趋势探析

二、锂电池电解液技术趋势探讨

第三节 2013-2018年中国锂电池电解液行业市场预测分析

一、锂电池产量预测分析

二、锂电池电解液市场供需预测分析

三、锂电池电解液原料进出口贸易预测分析

第四节 2013-2018年中国锂电池电解液主要增量市场预测分析

一、混合动力汽车市场分析

二、电动自行车市场分析

三、电动代步车及电动轮椅市场分析

四、电动工具市场分析

第五节 2013-2018年中国锂电池电解液市场盈利预测分析

图表目录：（部分）

图表：电解液处于向中国产能转移的过程之中

图表：2013年六氟磷酸锂现有产能及扩产情况

图表：电解液占电芯成本的7%

图表：六氟磷酸锂占到电解液成本的43%

图表：锂电池电解液是锂电池四大材料之一

图表：锂电池工作原理

图表：2011年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业全部企业数据分析

图表：2012年中国锂电池电解液制造所属行业全部企业数据分析

图表：2013年中国锂电池电解液制造所属行业全部企业数据分析

图表：2011年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析

图表：2013年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年1-12月中国锂电池电解液制造所属行业不同所有制企业数据分析

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2013年6月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2013年6月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-6月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年6月-2013年6月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2013年6月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年6月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年6月居民消费价格主要数据

图表：2012年6月-2013年6月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年6月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年6月-2013年6月发电量日均产量及同比增速

图表：2012年6月-2013年6月钢材日均产量及同比增速

图表：2012年6月-2013年6月汽车日均产量及同比增速

图表：2012年6月-2013年6月轿车日均产量及同比增速

图表：2013年6月全国房地产投资开发增速

图表：2013年6月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2013年6月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2013年6月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-6月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-6月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-6月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/23051/>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。