

2014-2019年中国钴酸锂市 场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2019年中国钴酸锂市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jinshu1406/O62853CFDJ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-06-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国钴酸锂市场监测及投资前景研究报告》共十二章，报告内容严谨、数据翔实，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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

钴酸锂由于具有生产工艺简单和电化学性能稳定等优势,最先实现商品化。钴酸锂具有放电电压高、充放电电压平稳、比能量高等优点,在小型消费品电池领域中具有重要应用,由于消费类电子产品市场的迅速发展,钴酸锂是锂电池正极材料中销售量占比最大的材料。钴酸锂正极材料的缺点主要是:成本高,且不利于环保。钴资源短缺价格昂贵,并且钴有放射性,不利于环保;比容量利用率低。电池正极实际利用比容量仅为其理论容量274mAh/g的50%左右;电池寿命短。钴酸锂的循环寿命一般只有500次左右,因为其抗过充电性能较差,轻微过充即可引起电池循环寿命迅速降低,不适合用于电池组;安全性差。钴酸锂电池剧烈过充可能发生锂枝晶短路,引起安全事故。

第一章 钴酸锂产业相关概述

第一节 锂

- 一、锂资源分布与开发利用现状
- 二、锂资源供需分析
- 三、我国西藏锂资源开发前景乐观
- 四、锂资源让中国在新能源中异军突起
- 五、锂产品应用前景展望

第二节 钴酸锂概述

- 一、钴酸锂特点
- 二、钴酸锂技术标准
- 三、钴酸锂用途
- 四、钴酸锂生产技术配方制备工艺专利

第二章 2013-2014年中国锂电池正极材料行业发展形势分析

第一节 锂电池正极材料相关概述

- 一、锂电池正极材料概念
- 二、主要锂电池正极材料概述
- 三、锂离子电池正极材料好坏评估
- 四、锂电池正极材料的性能与一般制备方法
- 五、不同锂离子电池正极材料性能比较

第二节 2013-2014年中国锂电池正极材料市场分析

- 一、锂电池正极材料市场容量与顾客需求特点
- 二、锂电池正极材料市场细分与主要生产厂家分析
- 三、锂电池正极材料市场竞争影响力分析

第三节 2013-2014年中国锂电池正极材料研发进展分析

- 一、日本成功探明用于锂电池正极材料的硅酸亚铁锂结晶结构
- 二、锂电池正极材料研发取得重大突破
- 三、锂电池纳米复合正极材料研发获得决定性进展

第四节 2013-2014年中国锂电池正极材料行业存在的问题与对策分析

第三章 2013-2014年中国钴酸锂产业运行环境分析

第一节 2013-2014年中国钴酸锂产业政策分析

- 一、钴酸锂产业政策分析
- 二、相关产业政策影响分析
- 三、进出口政策分析

第二节 2013-2014年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)
- 三、全国居民收入情况(季度更新)
- 四、恩格尔系数(年度更新)
- 五、工业发展形势(季度更新)
- 六、固定资产投资情况(季度更新)
- 七、中国汇率调整(人民币升值)
- 八、对外贸易&进出口

第三节 2013-2014年中国钴酸锂产业社会环境分析

- 一、人口环境分析

- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四章2013-2014年中国钴酸锂市场运行走势分析

第一节2013-2014年中国钴酸锂市场发展概述

- 一、钴酸锂产业发展回顾
- 二、钴酸锂价格走势分析
- 三、我国钴酸锂市场发展方兴未艾

第二节2013-2014年中国钴酸锂市场运行态势分析

- 一、钴酸锂产业新转折分析
- 二、钴酸锂生产项目分析
- 三、钴酸锂市场供需分析

第三节2013-2014年中国钴酸锂市场发展存在问题分析

第五章 2011-2013年中国无机盐制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国无机盐制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国无机盐制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2011-2013年中国无机盐制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2011-2013年中国无机盐制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2011-2013年中国无机盐制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2011-2013年中国钴酸锂（28419000）进出口数据监测分析

第一节 2011-2013年中国钴酸锂进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2011-2013年中国钴酸锂出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2011-2013年中国钴酸锂进出口平均单价分析

第四节 2011-2013年中国钴酸锂进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2013-2014年中国钴酸锂市场竞争格局透析

第一节 2013-2014年中国钴酸锂行业竞争形势综述

一、钴酸锂价格竞争力分析

二、钴酸锂技术竞争分析

三、钴酸锂替代品竞争分析

第二节 2013-2014年中国钴酸锂产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2013-2014年中国钴酸锂企业提升竞争力策略分析

第八章 2013-2014年中国锂电池正极材料优势企业竞争性财务数据分析

第一节 宁波杉杉股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中国宝安集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 厦门钨业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 南通瑞翔新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 中信国安盟固利电源技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 宁波金和新材料股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 江门市长优实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 江门市优美科长信新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 广西美景新能源材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2013-2014年中国锂电池行业发展现状分析

第一节 2013-2014年中国锂电池行业发展概况

一、国内锂离子电池行业发展的有利条件

二、我国锂离子电池需求大幅增长

三、我国锂电池发展取得的成果

第二节 2013-2014年中国动力锂电池产业发展分析

一、动力锂电池产业发展的重要意义

二、我国动力锂电池产业发展已处于国际领先水平

三、我国动力锂电池产业发展现状

四、国内动力锂电池产业发展亟待解决的问题

五、推动我国动力锂电池产业发展的建议

第三节 2013-2014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、中国锂电池发展面临国外巨头竞争考验

五、锂电池竞争趋向分析

第四节 2013-2014年中国锂电池行业发展面临的挑战与对策

一、中国锂电池研发存在的主要问题

二、锂离子电池行业发展的制约因素

三、我国应积极发展锂动力电池产业

第十章 2013-2014年中国聚乙烯醇产业运行形势分析

第一节 2013-2014年中国聚乙烯醇产业发展概述

一、聚乙烯醇生产回顾

二、改性聚乙烯醇耐擦洗内墙涂料配方

三、全生物可降解聚乙烯醇包装材料

四、高性能聚乙烯醇纤维技术进展

第二节 2013-2014年中国聚乙烯醇市场运行局势分析

一、聚乙烯醇市场价格分析

二、聚乙烯醇生产成本分析

三、聚乙烯醇需求库存分析

四、聚乙烯醇产品差别化分析

第三节2013-2014年中国聚乙烯醇产业发展建议分析

一、加强产品的开发，提高国际市场竞争力

二、引进先进生产技术，扩大生产规模

三、采用新工艺、新技术，提高经济效益

第十一章2014-2019年中国钴酸锂产业发展前景预测分析

第一节2014-2019年中国钴酸锂工业发展前景分析

一、无机盐制造行业预测分析

二、钴酸锂技术发展方向分析

三、钴酸锂竞争格局预测分析

第二节2014-2019年中国钴酸锂市场预测分析

一、钴酸锂供给预测分析

二、钴酸锂需求预测分析

三、钴酸锂进出口预测分析

第三节2014-2019年中国钴酸锂产业市场盈利预测分析

第十二章 2014-2019年中国钴酸锂行业投资机会与风险分析

第一节 2014-2019年中国钴酸锂行业投资环境分析

第二节 2014-2019年中国钴酸锂行业投资机会分析

一、钴酸锂投资潜力分析

二、钴酸锂投资吸引力分析

第三节 2014-2019年中国钴酸锂行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 博思数据投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2013年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2013年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2013年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2013年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.12-2013.12年我国工业增加值增速统计

图表：2005-2013年我国全社会固定资产投资额走势图（2013年不含农户）

图表：2005-2013年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：2005-2013年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2013年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2013年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：电池模块全球供应链的主要区域

图表：锂离子电池产业链关系

图表：全球锂电池市场规模预估

图表：全球HEV预估数量

图表：电动自行车市场容量

图表：全球电动代步车及电动轮椅车市场需求量

图表：全球电动手工具市场容量

图表：未来中国3G增长速度

图表：磷酸亚铁锂电池潜在市场规模

图表：不同锂离子电池正极材料性能比较

图表：中国国内主要的钴酸锂生产企业及产能

图表：三种锂离子电池正极材料性能的比较

图表：三种锂离子电池正极材料中金属储量的比较

图表：三种锂离子电池正极材料价格的比较

图表：世界锂化学产品和锂精矿产量变化

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业资产规模增长趋势图

图表：2013年中国无机盐制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年中国无机盐制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年中国无机盐制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年中国无机盐制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业费用使用统计图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2013年中国无机盐制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2006-2013年中国钴酸锂进口金额分析

图表：2006-2013年中国钴酸锂出口数量分析

图表：2006-2013年中国钴酸锂出口金额分析

图表：2006-2013年中国钴酸锂进出口平均单价分析

图表：2006-2013年中国钴酸锂进口国家及地区分析

图表：2006-2013年中国钴酸锂出口国家及地区分析

图表：宁波杉杉股份有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波杉杉股份有限公司经营收入走势图

图表：宁波杉杉股份有限公司盈利指标走势图

图表：宁波杉杉股份有限公司负债情况图

图表：宁波杉杉股份有限公司负债指标走势图

图表：宁波杉杉股份有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波杉杉股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国宝安集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国宝安集团股份有限公司经营收入走势图

图表：中国宝安集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国宝安集团股份有限公司负债情况图

图表：中国宝安集团股份有限公司负债指标走势图

图表：中国宝安集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国宝安集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：厦门钨业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：厦门钨业股份有限公司经营收入走势图

图表：厦门钨业股份有限公司盈利指标走势图

图表：厦门钨业股份有限公司负债情况图

图表：厦门钨业股份有限公司负债指标走势图

图表：厦门钨业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：厦门钨业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：南通瑞翔新材料有限公司主要经济指标走势图

图表：南通瑞翔新材料有限公司经营收入走势图

图表：南通瑞翔新材料有限公司盈利指标走势图

图表：南通瑞翔新材料有限公司负债情况图

图表：南通瑞翔新材料有限公司负债指标走势图

图表：南通瑞翔新材料有限公司运营能力指标走势图

图表：南通瑞翔新材料有限公司成长能力指标走势图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司主要经济指标走势图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司经营收入走势图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司盈利指标走势图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司负债情况图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司负债指标走势图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司运营能力指标走势图

图表：中信国安盟固利电源技术有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波金和新材料股份有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波金和新材料股份有限公司经营收入走势图

图表：宁波金和新材料股份有限公司盈利指标走势图

图表：宁波金和新材料股份有限公司负债情况图

图表：宁波金和新材料股份有限公司负债指标走势图

图表：宁波金和新材料股份有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波金和新材料股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江门市长优实业有限公司主要经济指标走势图

图表：江门市长优实业有限公司经营收入走势图

图表：江门市长优实业有限公司盈利指标走势图

图表：江门市长优实业有限公司负债情况图

图表：江门市长优实业有限公司负债指标走势图

图表：江门市长优实业有限公司运营能力指标走势图

图表：江门市长优实业有限公司成长能力指标走势图

图表：江门市优美科长信新材料有限公司主要经济指标走势图

图表：江门市优美科长信新材料有限公司经营收入走势图

图表：江门市优美科长信新材料有限公司盈利指标走势图

图表：江门市优美科长信新材料有限公司负债情况图

图表：江门市优美科长信新材料有限公司负债指标走势图
图表：江门市优美科长信新材料有限公司运营能力指标走势图
图表：江门市优美科长信新材料有限公司成长能力指标走势图
图表：广西美景新能源材料有限公司主要经济指标走势图
图表：广西美景新能源材料有限公司经营收入走势图
图表：广西美景新能源材料有限公司盈利指标走势图
图表：广西美景新能源材料有限公司负债情况图
图表：广西美景新能源材料有限公司负债指标走势图
图表：广西美景新能源材料有限公司运营能力指标走势图
图表：广西美景新能源材料有限公司成长能力指标走势图
图表：2014-2019年中国钴酸锂供给预测分析
图表：2014-2019年中国钴酸锂需求预测分析
图表：2014-2019年中国钴酸锂进出口预测分析
图表：2014-2019年中国钴酸锂产业市场盈利预测分析
图表：略……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1406/O62853CFDJ.html>