

2018-2024年中国锂电池行业 市场运营态势与深度调研咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国锂电池行业市场运营态势与深度调研咨询报告》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.abaogao.com/b/dianzi/668477E3U7.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

随着我国手机、笔记本电脑、数码相机、电动车、电动工具、新能源汽车等行业的快速发展，对锂电池的需求将会不断增长，同时，由于锂电池生产厂家在技术上的革新，人们对锂电池的需求仍会不断增长。

在锂电池产业链中，上游的电池材料环节是关键。电池材料一直制约着我国锂电池行业的发展，锂电池正极材料、隔膜和电解液相关技术还有待改善。就正极材料而言，磷酸铁锂将是未来锂电正极材料的发展方向，但磷酸铁锂导电性较差，其解决方法是参入导电材料或采用纳米技术让其充分颗粒化，因而对生产工艺有较高的要求。但是，从长期来看，随着技术的进步和工艺的成熟，磷酸铁锂作为正极材料将得到广泛应用。锂电池结构组成及成本比例情况数据来源：公开资料整理

目前，锂电池的主要应用领域为电子数码产品，主要包括平板电脑、笔记本电脑、手机、数码相机等产品，随着电动交通工具的快速发展和储能产业的逐步兴起，这两个领域也将成为锂电池未来的重点发展方向。从电子行业来看，电子数码产品经历了多年的快速上涨之后，预计未来会呈现平稳增长态势，随着电子数码产品向着便携化的方向发展，对电池产品提出了更高的要求，相应的，电池行业将向着能量密度高、容量大、重量轻的方向发展。绿色高性能锂电池将对镍氢、镍镉等低能量密度的电池产品形成规模化替代效应，从而将会带动锂电池正极材料制造业的发展。发展新能源汽车是我国产业发展的重要国策，一方面将有效缓解环境污染问题、降低对石油等能源的依赖，另一方面将进一步推动我国汽车产业的转型与升级，实现对发达国家的“弯道超车”。受政策推动，新能源汽车在近几年迎来高速的发展，其产量在2016年达到了51.7万辆，2014-2016年的复合增长率甚至超过了100%；预计到2020年，其总量将达到500万辆，未来几年新能源汽车市场有着巨大的发展潜力。随着上述行业的兴起和发展，锂电池产量在近年来也随之经历快速的增长，我国锂电池产量在2016年达到了78.42亿自然只，同比增长40.04%，在2014-2016年的复合增长率达到了21.76%。且在未来几年，随着下游需求侧行业的发展，尤其是新能源汽车产业的快速发展，未来锂电池的需求仍将继续保持较高的增长速率。2014-2016年我国新能源汽车产量数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国锂电池行业市场运营态势与深度调研咨询报告》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，具有重要的参考价

值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：第一部分 行业发展概况第一章 中国锂电池行业概述第一节 锂电池行业定义及产品分类一、行业定义二、行业主要产品分类第二节 锂电池行业研究方法第三节 中国锂电池行业产业链简介第四节 锂电池行业经济指标分析动一、赢利性二、成长速度三、附加值的提升空间四、进入壁垒 / 退出机制五、风险性六、行业周期 第二章 2017年中国锂电池行业市场发展环境分析第一节 行业经济环境分析一、国际宏观经济环境分析二、国内宏观经济环境分析三、宏观经济对锂电池行业影响分析第二节 行业政策环境分析一、行业管理体制二、行业相关政策三、行业发展规划第三节 行业技术环境分析一、中日美锂电池行业技术对比二、国内锂电池行业专利分析1、行业专利申请数分析2、行业专利公开数量变化情况3、行业专利申请人分析三、国际锂电池行业技术发展趋势 第三章 中国锂电池行业产业链上游分析第一节 2015-2017年碳酸锂市场分析一、碳酸锂产能分析二、碳酸锂价格走势分析三、碳酸锂主要生产企业分析第二节 2015-2017年隔膜市场分析一、隔膜性能分析二、隔膜产能分析三、隔膜市场规模分析四、隔膜料主要生产企业分析第三节 2015-2017年电解液市场分析一、2015-2017年电解液市场发展现状分析1、全球电解液市场需求2、国内电解液产能状况3、国内电解液市场需求二、电解液价格分析三、电解液主要生产企业分析第四节 2015-2017年正极材料市场分析一、正极材料市场现状分析1、产量规模分析2、市场规模分析二、正极材料市场价格分析三、正极材料市场格局分析 第二部分 市场发展分析第四章 中国锂电池行业运行现状分析第一节 中国锂电池行业发展状况分析一、中国锂电池行业发展阶段二、中国锂电池行业发展总体概况三、中国锂电池行业发展特点分析第二节 2015-2017年锂电池行业发展现状一、中国锂电池行业市场规模二、中国锂电池行业发展分析三、中国锂电池企业发展分析第三节 2015-2017年锂电池市场情况分析一、中国锂电池材料国产化加快二、环保政策促进锂电池产业升温三、中国锂电池国际竞争拉锯战开始 第五章 中国锂电池市场供需形势分析第一节 锂电池行业生产分析一、国内产品及原材料生产基地分布二、产品及原材料产业集群发展分析三、2015-2017年原材料产能情况分析第二节 中国锂电池市场供需分析一、2015-2017年中国锂电池行业供给情况1、中国锂电池行业供给分析2014-2016年我国锂电池产量数据来源：公开资料整理2、中国锂电池行业产品产量分析3、重点企业产能及占有份额二、2015-2017年中国锂电池行业需求情况1、锂电池行业需求市场2、锂电池行业客户结构3、锂电池行业需求的地区差异三、2015-2017年中国锂电池行业供需平衡分析 第六章 锂电池行业进出口结构及面临的机遇与挑战第一节 锂电池行业进出口市场分析一、锂电池行业进出口综述1、中国锂电池进出口

的特点分析2、中国锂电池进出口地区分布状况3、中国锂电池进出口的贸易方式及经营企业分析4、中国锂电池进出口政策与国际化经营二、锂电池行业出口市场分析1、2015-2017年行业出口整体情况2、2015-2017年行业出口总额分析3、2015-2017年行业出口产品结构三、锂电池行业进口市场分析1、2015-2017年行业进口整体情况2、2015-2017年行业进口总额分析3、2015-2017年行业进口产品结构

第二节 中国锂电池出口面临的挑战及对策一、中国锂电池出口面临的挑战二、锂电池行业进出口前景三、锂电池行业进出口发展建议 第三部分 竞争策略分析第七章 锂电池市场竞争格局及集中度分析第一节 锂电池行业国际竞争格局分析一、国际锂电池市场发展状况二、国际锂电池市场竞争格局三、国际锂电池市场发展趋势分析四、国际锂电池重点企业竞争力分析第二节 锂电池行业国内竞争格局分析一、国内锂电池行业市场规模分析二、国内锂电池行业竞争格局分析三、国内锂电池行业竞争力分析第三节 锂电池行业集中度分析一、企业集中度分析二、区域集中度分析三、市场集中度分析第四节 跨国锂电池企业在华投资布局一、韩国三星在华投资布局二、日本索尼在华投资布局三、韩国LG在华投资布局四、日本松下在华投资布局五、日本三洋在华投资布局六、日本NEC在华投资布局

第八章 2015-2017年中国锂电池行业主要产品市场分析第一节 2015-2017年中国锂电池行业主要产品结构特征分析第二节 2015-2017年中国锂电池主要产品市场及需求前景分析一、2015-2017年液态锂离子电池市场现状及前景分析1、液态锂离子电池市场规模2、液态锂离子电池应用现状3、液态锂离子电池价格及影响因素4、液态锂离子电池主要生产企业5、2018-2024年液态锂离子电池需求前景二、2015-2017年聚合物锂离子电池市场现状及前景分析1、聚合物锂离子电池市场规模2、聚合物锂离子电池应用现状3、聚合物锂离子电池价格趋势分析4、聚合物锂离子电池主要生产企业5、2018-2024年聚合物锂离子电池需求前景

第九章 中国锂电池行业下游需求及前景预测第一节 2015-2017年中国锂电池需求结构第二节 2018-2024年手机锂电池需求及前景预测一、手机产量分析二、手机锂电池需求现状分析三、手机锂电池需求前景预测第三节 2018-2024年笔记本电脑锂电池需求及前景预测一、笔记本电脑产量分析二、笔记本电脑锂电池需求现状分析三、笔记本电脑锂电池需求前景预测第四节 数码相机锂电池需求及前景预测一、数码相机产量分析二、数码相机锂电池需求现状分析三、数码相机锂电池需求前景预测第五节 2018-2024年MP3锂电池需求及前景预测一、MP3锂电池需求现状分析二、MP3锂电池需求前景预测第六节 2018-2024年电动车锂电池需求及前景预测一、电动车产量分析二、电动车锂电池需求现状分析三、电动车锂电池需求前景预测第七节 2018-2024年电动工具锂电池需求及前景预测一、电动工具产量分析二、电动工具锂电池需求现状分析三、电动工具锂电池需求前景预测

第十章 中国锂电池行业主要企业生产经营分析第一节 锂电池企业发展总体状况分析一、锂电池行业企业规模二、锂电池行业工业产值状况三、锂电池行业销售收入和利润总额第二节 锂电池行业领先企业分析一、索尼电子（无锡）

有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析二、浙江南都电源动力股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析三、东莞三星视界有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析四、松下能源（无锡）有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析五、乐金化学（南京）信息电子材料有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析六、天津三星视界有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析七、深圳市比亚迪锂电池有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析八、三洋能源（北京）有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析九、深圳市比克电池有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析十、飞毛腿集团有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析十一、天津力神电池股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析十二、成都建中锂电池有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业发展战略分析 第四部分 投资前景规划第十一章 中国锂电池行业投资及前景预测第一节 中国锂电池行业投资特性一、行业进入壁垒分析1、技术壁垒2、认证壁垒3、品牌壁垒二、行业经营模式分析第二节 中国锂电池行业投资风险一、宏观经济波动风险二、技术风险三、竞争风险四、贸易风险五、其他风险第三节 2018-2024年中国锂电池行业前景预测一、锂电池行业发展趋势分析二、锂电池行业前景预测分析1、2018-2024年锂电池行业产量规模预测2、2018-2024年锂电池行业需求规模预测 第十二章 研究结论及投资建议第一节 锂电池行业研究结论及建议第二节 2018-2024年中国锂电池行业投资机会分析一、锂电池行业区域投资潜力分析二、与产业链相关的投资机会分析第三节 2018-2024年中国锂电池行业投资规划指引一、投资方向建议二、投资方式建议 图表目录

图表：锂电池行业产业链简图

图表：2015-2017年美国实际GDP季环比折年率走势

图表：2015-2017年欧元区GDP季度同比增长变化

图表：2015-2017年（季调后）日本实际GDP环比变化

图表：2015-2017年全球主要国家宏观经济指标及预测

图表：2015-2017年中国国内生产总值及其增长情况

图表：2015-2017年全国工业增加值及其增长情况

图表：2015-2017年全社会固定资产投资额名义同比增速

图表：锂电池行业主管部门及监管体制

图表：行业相关政策分析

图表：《中国化学与物理电源（电池）行业“十三五”发展规划》相关内容列表

图表：中、日、美三国锂离子电池制造业技术实力对比

图表：中、日、美锂离子电池材料技术对比

图表：锂电池技术相关专利申请数量变化图

图表：锂电池技术相关专利公开数量变化图

图表：锂电池技术相关专利申请人构成图

图表：锂电池技术相关专利申请人综合比较

图表：2017年国内碳酸锂市场价格走势

图表：隔膜的性能及其对电池性能的影响

图表：我国隔膜企业产能情况

图表：2017年国内电池隔膜生产企业市场占有率

图表：2018-2023年全球锂电池电解液市场需求及预测

图表：电解液现有产能及扩产情况

图表：2018-2023年中国锂电池电解液需求及预测

图表：2017年国内电解液生产商市场份额

图表：2017年不同规模企业销售收入比重变化趋势图

图表：2015-2017年中国锂电池正极材料产量及增长情况

图表：电动汽车用电池产品所处的技术阶段

图表：2015-2017年中国电动自行车用锂电池需求量

图表：2015-2017年中国电动自行车用锂电池需求量及预测

图表：2010-2017年我国电动工具产量及增速

图表：2010-2017年中国电动工具用锂电池需求量

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/668477E3U7.html>