

2018-2024年中国铅酸蓄电池市场专项调研及投资 前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国铅酸蓄电池市场专项调研及投资前景分析报告》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://www.chyxx.com/research/201801/599499.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

近十年来，随着世界能源经济的发展和人民生活水平的日益提高，铅酸蓄电池的应用领域在不断地扩展，市场需求量也大幅度的升长，在二次电源中，铅酸蓄电池已占有85%以上的市场份额。

环境问题将是影响未来铅酸蓄电池市场的关键因素，特别是减少车辆排放和改进燃油效率，将导致汽车用铅酸蓄电池市场的变化。包括“微混”(start-stop)技术在内的汽车新技术，将带动VRLA电池、镍氢电池以及潜在的锂离子电池在汽车上的应用。

2010—2016年铅酸蓄电池市场规模

资料来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国铅酸蓄电池市场专项调研及投资前景分析报告》共十三章。首先介绍了铅酸蓄电池行业市场发展环境、铅酸蓄电池整体运行态势等，接着分析了铅酸蓄电池行业市场运行的现状，然后介绍了铅酸蓄电池市场竞争格局。随后，报告对铅酸蓄电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了铅酸蓄电池行业发展趋势与投资预测。您若想对铅酸蓄电池产业有个系统的了解或者想投资铅酸蓄电池行业，本报告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 2015-2017年我国铅酸蓄电池产业发展环境分析

第一节 2015-2017年我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、我国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2015-2017年我国铅酸蓄电池产业政策环境分析

- 一、《铅酸蓄电池产品生产许可证实施细则》
- 二、我国取消铅酸蓄电池的出口退税
- 三、《电子信息产品污染控制管理办法》

第三节2015-2017年我国铅酸蓄电池产业社会环境分析

- 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、我国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第二章2015-2017年我国铅酸蓄电池产业运行形势分析

第一节2015-2017年我国铅酸蓄电池发展综合分析

- 一、技术相对成熟，应用领域较为广泛
- 二、面临行业替代和环保双重压力，行业发展前景不明朗
- 三、全球市场仍将缓慢增长，美日企业占据龙头地位
- 四、我国市场增幅下降，行业集中度相对较低
- 五、环保整治逐步展开，电池回收逐步规范

第二节2015-2017年我国铅酸蓄电池在各应用领域发展状况分析

- 一、汽车、摩托车行业用铅酸蓄电池的状况
- 二、通信用铅酸蓄电池领域状况
- 三、电力用铅酸蓄电池发展概况
- 四、UPS用蓄电池的发展及竞争状况
- 五、电动汽车及电动自行车蓄电池前景广阔
- 六、新能源用铅酸蓄电池发展潜力大

第三节2015-2017年我国铅酸蓄电池产业发存在问题分析

第三章 2015-2017年我国电池制造行业数据监测分析

第一节 2015-2017年我国电池制造行业规模分析

- 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 2017年我国电池制造行业结构分析

- 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 2015-2017年我国电池制造行业产值分析

- 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 2015-2017年我国电池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 2015-2017年我国电池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

第四章 2015-2017年我国铅酸蓄电池产量数据统计分析

第一节 2015-2017年我国铅酸蓄电池产量数据分析

- 一、2015-2017年铅酸蓄电池产量数据分析
- 二、2015-2017年铅酸蓄电池重点省市数据分析

第二节 2017年我国铅酸蓄电池产量数据分析

- 一、2017年全国铅酸蓄电池产量数据分析
- 二、2017年铅酸蓄电池重点省市数据分析

第三节 2017年我国铅酸蓄电池产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

第五章 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进出口数据监测分析

第一节 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进出口平均单价分析

第四节 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池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

第六章2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进出口数据监测分析

第一节 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进出口平均单价分析

第四节 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池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 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进出口数据监测分析

第一节 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进出口平均单价分析

第四节 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件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

第八章2015-2017年我国铅酸蓄电池产业市场竞争格局分析

第一节2015-2017年我国铅酸蓄电池产业竞争现状分析

一、铅酸蓄电池行业竞争力分析

二、铅酸蓄电池产业与其他电池竞争分析

三、铅酸蓄电池产业品牌竞争分析

第二节2015-2017年我国铅酸蓄电池企业的竞争优势开发分析

一、创建销售渠道优势

二、注重品牌优势的创立

三、强化技术优势的创新

四、加强人才优势的开发

第三节2015-2017年我国铅酸蓄电池产业竞争存在问题分析

第九章 我国铅酸蓄电池产业部分生产企业分析（排名不分先后）

第一节 保定风帆

第二节 哈尔滨光宇

第三节 江苏双登

第四节 武汉银泰

第五节 南都电源

第六节 重庆万里

第七节 天能集团

第八节 骆驼蓄电池股份有限公司

第九节 淄博火炬能源有限责任公司

第十节 华北蓄电池集团有限公司

第十一节 泉州大华蓄电池公司

第十二节 闽华电源股份有限公司

第十三节 广西天鹅蓄电池有限责任公司

第十四节 超威电源有限公司

第十五节 松下蓄电池（沈阳）有限公司

第十章 2018-2023年我国铅酸蓄电池产业发展前景预测分析

2017-2022年全球铅酸蓄电池市场规模预测

数据来源：公开资料整理

第一节 2016-2017年我国铅酸蓄电池业发展趋势展望

一、我国铅酸蓄电池业发展趋势及方向

二、未来我国铅蓄电池工业发展形势展望

三、铅酸蓄电池技术开发的三大趋势

四、下游巨大的市场空间将促使行业继续保持一定的增长幅度

五、环保整治将促使产业内部整合，行业集中度有望进一步提高

第二节 2016-2017年我国铅酸蓄电池业市场预测分析

一、铅酸蓄电池产量预测分析

二、铅酸蓄电池进出口形势预测分析

三、铅酸蓄电池需求预测分析

第三节 2016-2017年我国铅酸蓄电池产业市场盈利预测分析

第十一章 2018-2023年我国铅酸蓄电池产业投资风险预警分析

第一节 2018-2023年我国铅酸蓄电池行业投资环境分析

第二节2018-2023年我国铅酸蓄电池行业投资机会分析

- 一、铅酸蓄电池吸引力分析
- 二、铅酸蓄电池融资方式分析

第三节2018-2023年我国铅酸蓄电池行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、政策性风险
- 三、原料供应风险
- 四、环保风险

第十二章 战略转型篇

第一节 面临挑战

- 一、行业治理政策相继出台，企业转型迫在眉睫
- 二、低耗节能为技术方向，转型趋势日益明朗
- 三、市场竞争环境日趋变化，转型是企业必由之路
- 四、落后产能面临淘汰与整合，行业发展推动企业转型

第二节 战略转型分析

- 一、铅酸蓄电池企业SWOT矩阵
- 二、铅酸蓄电池企业战略转型策略
- 三、铅酸蓄电池企业战略转型业务和产品选择

第三节 战略转型实施

- 一、管理职能转型
- 二、培育资本运作能力

第十三章 资本运作篇（ZY LII）

第一节 资本运作战略

- 一、立足业务战略整合内部资产，为外部扩张奠定基础
- 二、推进改制重组，股权换资金实现企业外延式发展
- 三、积极寻找并购整合机会，实现企业主业快速做大做强
- 四、择机上市，实现企业跨越式发展

第二节 改制重组

- 一、股权重组
- 二、同业竞争的处理
- 三、关联交易的处理
- 四、职工股的规范
- 五、其他特殊情况处理

第三节 引入投资者

一、战略投资者

二、财务投资者

第四节 上市融资

一、多层次资本市场日渐完善，上市融资助力中小企业跨越式发展

二、业务与技术全方位展现企业投资价值，行业研究深入剖析行业投资价值

三、募集资金投向关乎企业上市必要性，投资项目可行性成为证监会审核的重点

第五节 并购（ZY LII）

一、尽职调查贯穿并购交易始终，为成功并购保驾护航

二、南都电源依托并购大力扩张，借行业整合机会打造铅酸电池新航母

图表目录：（部分）

图表 2013-2017年我国GDP总量及增长趋势图

图表 2017年我国月度CPI、PPI指数走势图

图表 2013-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2013-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2015-2016我国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2013-2017年我国工业增加值增速统计

图表 2013-2017年我国全社会固定资产投资额走势图（2017年不含农户）

图表 2013-2017年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表 近期人民币汇率中间价（对美元）

图表 2013-2017年我国货币供应量月度数据统计

图表 2013-2017年我国外汇储备走势图

图表 2013-2017年央行存款利率调整统计表

图表 2013-2017年央行贷款利率调整统计表

图表 我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表 2013-2017年我国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2013-2017年我国货物进出口总额走势图

图表 2013-2017年我国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2007-2017年我国人口及其自然增长率变化情况

图表 各年龄段人口比重变化情况

图表 2013-2017年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表 2013-2017年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表 2013-2017年我国城镇化率走势图

图表 2013-2017年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

- 图表 2015-2017年我国电池制造行业企业数量增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业从业人数增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业资产规模增长趋势图
- 图表 2017年我国电池制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表 2017年我国电池制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表 2017年我国电池制造行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表 2017年我国电池制造行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业产成品增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业销售成本增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业费用使用统计图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业主要盈利指标统计图
- 图表 2015-2017年我国电池制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池产量变化图 单位：平方米
- 图表 2010-2017年我国铅酸蓄电池重点省市产量对比图 单位：平方米
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池产量和2016年同期对比图 单位：平方米
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池产量前5位省市对比图 单位：平方米
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池前5位省市产量比例图
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池主要省份产量比重统计表 单位：平方米
- 图表 2017年我国铅酸蓄电池市场集中度和2016年同期对比图
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进口数量分析
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进口金额分析
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池出口数量分析
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池出口金额分析
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进出口平均单价分析
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池进口国家及地区分析
- 图表 2015-2017年我国起动活塞式发动机用铅酸蓄电池出口国家及地区分析
- 图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进口数量分析
- 图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进口金额分析
- 图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池出口数量分析
- 图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池出口金额分析

图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进出口平均单价分析

图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池进口国家及地区分析

图表 2015-2017年我国其他铅酸蓄电池出口国家及地区分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进口数量分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进口金额分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件出口数量分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件出口金额分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进出口平均单价分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件进口国家及地区分析

图表 2015-2017年我国铅酸蓄电池零件出口国家及地区分析

图表 略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201801/599499.html>