

2020-2026年中国碱性电池 行业深度研究与市场需求预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2020-2026年中国碱性电池行业深度研究与市场需求预测报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201910/14-316860.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

碱性电池亦称为碱性干电池、碱性锌锰电池、碱锰电池，是锌锰电池系列中性能最优的品种。适用于需放电量大及长时间使用。电池内阻较低，因此产生之电流较一般碳性电池更大，此类电池因不含汞，因此可随生活垃圾处理，无须刻意回收。

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国碱性电池行业深度研究与市场需求预测报告》共十二章。首先介绍了碱性电池产业相关概念及发展环境，接着分析了中国碱性电池所属行业规模及消费需求，然后对中国碱性电池行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国碱性电池行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国碱性电池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 2017-2019年全球碱性电池产业运行状况分析

第一节 2017-2019年国际碱性电池运行环境分析

一、经济环境分析

二、贸易战对世界经济的影响

三、政策环境分析

第二节 2017-2019年国际电池市场动态分析

一、全球大容量与先进电池市场分析

二、世界燃料电池产业发展特点

三、可便携式电池欧洲市场看好且竞争加剧

四、国际通全能冲二代 再掀碱性电池循环潮流

第三节 2017-2019年国际碱性电池市场运行分析

一、欧洲

二、日本

三、美国

第四节 2020-2026年国际碱性电池趋势探析

第二章 2017-2019年中国碱性电池行业发展环境分析

第一节 2019年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2017年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2017-2019年中国碱性电池行业政治环境分析

- 一、废电池污染防治技术政策
- 二、关于限制电池产品汞含量的规定
- 三、所属行业产品进出口所属行业产品出口电池产品汞含量检验监管办法

第三节 2017-2019年中国碱性电池行业社会环境分析

第三章 2017-2019年中国电池制造业整体运行态势分析

第一节 2017-2019年中国电池业运行概况

- 一、国内电池业自主创新意识增强
- 二、国内电池产业绿色革命赢得市场
- 三、我国电池行业品牌价值增长简况
- 四、外企争夺我国电池高端市场

第二节 2017-2019年中国废电池的回收

- 一、废电池的回收利用和价值
- 二、中国废电池回收不合理
- 三、应该加紧废电池的回收工作
- 四、废旧电池回收的建议

第三节 2017-2019年中国电池产业热点问题探讨

- 一、制约我国电池行业发展的主要因素
- 二、电池行业发展面临的压力增加
- 三、我国电池市场有待规范

第四节 2017-2019年中国电池业发展对策

- 一、积极推动绿色电池产业发展
- 二、科技创新提高电池行业竞争力
- 三、品牌文化竞争是电池行业同质化市场竞争的突破口

第四章 2017-2019年中国碱性电池行业运行形势透析

第一节 2017-2019年中国碱性电池业发展概况分析

一、中国已成为全球碱性电池第一生产大国

二、中国碱性电池业迈入高科技时代

三、国内碱性电池业自主创新意识增强

第二节 2017-2019年中国碱性电池行业市场动态分析

一、国产高品质碱性电池隔膜技术打破国外垄断

二、民用电池消费进入“锂铁时代”

第三节 2017-2019年中国碱性电池发展面临的问题分析

一、中国碱性电池市场有待规范

二、碱性电池环保问题

三、国产品牌创新力有待提高

四、中国碱性电池发展形势严峻

第四节 2017-2019年中国碱性电池业发展对策分析

一、积极推动绿色电池产业发展

二、科技创新提高电池行业竞争力

三、品牌文化竞争是电池行业同质化市场竞争的突破口

第五章 2017-2019年中国碱性电池制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2017-2019年中国碱性电池制造所属行业总体数据分析

一、2016年中国碱性电池制造所属行业全部企业数据分析

二、2017年中国碱性电池制造所属行业全部企业数据分析

三、2019年中国碱性电池制造所属行业全部企业数据分析

第二节 2017-2019年中国碱性电池制造所属行业不同规模企业数据分析

一、2016年中国碱性电池制造所属行业不同规模企业数据分析

二、2017年中国碱性电池制造所属行业不同规模企业数据分析

三、2019年中国碱性电池制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2017-2019年中国碱性电池制造所属行业不同所有制企业数据分析

一、2016年中国碱性电池制造所属行业不同所有制企业数据分析

二、2017年中国碱性电池制造所属行业不同所有制企业数据分析

三、2019年中国碱性电池制造所属行业不同所有制企业数据分析

第六章 2017-2019年中国碱性电池产量统计分析

第一节 2008-2017年全国碱性电池产量分析

第二节 2019年全国及主要省份碱性电池产量分析

第三节 2019年全国碱性电池产量集中度分析

第七章 2017-2019年中国碱性电池行业市场深度剖析

第一节 2017-2019年中国碱性电池市场分析

一、中国碱性电池市场容量和产品结构分析

二、中国主要厂商市场销量和份额分析

三、中国碱性电池销售渠道分析

第二节 中国碱性电池行业供需状况分析

一、中国碱性电池重点市场分析

二、中国碱性电池需求状况分析

三、中国碱性电池供需缺口分析

第三节 2017-2019年影响中国碱性电池行业供需关系的主要因素分析

第八章 2017-2019年中国碱性电池行业市场竞争格局分析

第一节 2017-2019年中国碱性电池市场竞争总况

一、中国电池业竞争激烈

二、碱性电池竞争优劣势分析

三、碱性电池品牌竞争分析

第二节 2017-2019年中国碱性电池产业集中度分析

一、市场的集中度分析

二、生产企业集中度分析

第三节 2020-2026年中国碱性电池竞争趋势分析

第九章 2017-2019年全球优势碱性电池企业运营状况分析

第一节 金霸王(Duracell)

第二节 劲量(Energizer)

第三节 超霸

第四节 索尼

第五节 松下

第十章 2017-2019年中国碱性电池优势企业竞争力分析

第一节 福建南平南孚电池有限公司——南孚

- 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

第二节 中银（宁波）电池有限公司——双鹿

- 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

第三节 上海白象天鹅电池有限公司——白象

- 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

第四节 广东惠州市德赛能源科技有限公司——大公

- 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

第五节 深圳市德先电子有限公司——品胜

- 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

第六节 宁波豹王电池有限公司——豹王

- 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

第七节 虎头电池集团有限公司——555

- 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

第十一章 2017-2019年中国碱性电池行业相关产业运行态势分析

第一节 2017-2019年中国碱性电池原材料市场发展状况分析

- 一、原材料需求状况分析
- 二、原材料供给状况分析
- 三、原材料价格变化分析
- 四、2020-2026年碱性电池原材料发展市场趋势预测分析

第二节 2017-2019年中国电子产品行业市场发展状况分析

- 一、电子产品品种越发增多
- 二、电子产品市场正处于高速增长阶段

第三节 2020-2026年电子产品市场发展趋势预测分析

第十二章 2020-2026年中国碱性电池产业发展前景与投资预测分析

第一节 2020-2026年中国碱性电池行业趋势分析

- 一、提高碱性电池性能的研发进展
- 二、中国碱性电池生产规模化及使用普及率逐渐增高

第二节 2020-2026年中国碱性电池行业市场预测分析

- 一、碱性电池产量预测分析
- 二、碱性电池市场消费情况预测分析
- 三、碱性电池所属行业产品进出口贸易预测分析

第三节 2020-2026年中国碱性电池行业投资机会分析

第四节 2020-2026年中国碱性电池行业投资风险分析

第五节 投资建议

部分图表目录：

图表：2005-2019年国内生产总值

图表：2005-2019年居民消费价格涨跌幅度

图表：2019年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2019年国家外汇储备

图表：2005-2019年财政收入

图表：2005-2019年全社会固定资产投资

图表：2019年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2019年固定资产投资新增主要生产能力

图表：福建南平南孚电池有限公司主要经济指标走势图

图表：福建南平南孚电池有限公司经营收入走势图

图表：福建南平南孚电池有限公司盈利指标走势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201910/14-316860.html>