

2021-2027年中国充电电池 市场深度评估与投资战略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国充电电池市场深度评估与投资战略报告》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.cction.com/report/202106/225639.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

充电电池，是充电次数有限的可充电的电池，配合充电器使用。市场上一般卖5号、7号，但是也有1号。充电电池的好处是经济、环保、电量足、适合大功率、长时间使用的电器（如随身听、电动玩具等）。充电电池的电压比型号相同的一次性电池低，AA电池(5号充电)是1.2伏，9V充电电池实际上是8.4伏。现在一般充电次数能在1000次左右。截止至2012年2月只有五种：镍镉、镍氢、锂离子、铅蓄、铁锂。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国充电电池市场深度评估与投资战略报告》共十三章。首先介绍了充电电池行业市场发展环境、充电电池整体运行态势等，接着分析了充电电池行业市场运行的现状，然后介绍了充电电池市场竞争格局。随后，报告对充电电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了充电电池行业发展趋势与投资预测。您若想对充电电池产业有个系统的了解或者想投资充电电池行业，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 充电电池相关概述

第一节 充电电池基础阐述

一、充电电池充放电原理

二、充电电池规格与型号

第二节 充电电池细分

一、镍镉

二、镍氢

三、锂离子

四、铅蓄

五、铁锂

第三节 新一代充电电池

第四节 与充电电池相关匹配的充电器

第二章 2019年世界充电电池行业整体运营状况分析

第一节2019年世界充电电池市场运行格局分析

- 一、充电电池全球供货金额分析
- 二、中日韩争夺全球充电电池市场
- 三、全球各地特高价回收充电电池
- 四、全球电动工具锂离子充电电池需求逐年增长

第二节2019年世界充电电池市场动态分析

- 一、美国CPSC对中国产充电电池实施召回
- 二、IBM致力提升可充电电池效力
- 三、爱乐普带来充电电池新变革
- 四、“锌”材料NiZn镍锌充电电池问世
- 五、全球首款智能型充电器问世

第三节2019年世界充电电池主要国家分析

- 一、美国科学家研发高科技军用充电电池
- 二、日本迎来充电电池新变革
- 三、英国电池市场扫描
- 四、可携式电池欧洲市场看好且竞争加剧
- 五、韩国政府拟投资125亿美元发展充电电池产业

第四节2021-2027年世界充电电池行业发展趋势分析

第三章 2019年中国充电电池行业市场发展环境解析

第一节 2019年中国经济环境分析

- 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

第二节2019年中国充电电池市场政策环境分析

- 一、七大措施搞活流通扩大消费政策解析
- 二、关于限制电池产品汞含量的规定

三、进出口电池产品汞含量检验监管办法

四、《废电池污染防治技术政策》

第三节2019年中国充电电池市场社会环境分析

一、环境污染

二、消费观念

第四章 2019年中国充电电池行业运行态势剖析

第一节2019年中国电池工业运行状况透析

一、中国有望成为世界电池顶级制商

二、国内电池业自主创新意识增强

三、中国电池制造业区域分布

第二节2019年中国废旧电池回收综述

一、废电池的回收利用和价值

二、中国废电池回收不足之处

三、废旧电池回收的建议

第三节2019年中国充电电池业发展中存在的问题

第五章2019年中国充电电池行业市场运行走势分析

第一节 2019年中国充电电池制造业运行探析

一、NEC开发锂离子充电电池寿命提高技术

二、美召回中国产iPodTouch外置充电电池

三、东芝i-MiEV M的锂离子充电电池

四、韩充电电池产量即将赶超日本

第四节2019年中国电池市场运行动态分析

一、三洋能源首批10万节充电电池试水市场

二、国内电池产业绿色革命赢得市场

三、充电电池市场总体需求消费情况分析

第三节 2019年中国充电电池主要品牌动态分析

一、松下三星充电电池价格战升级

二、比亚迪二次充电电池销售额

第六章2015-2019年中国充电电池制造所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国充电电池制造所属行业规模分析

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 2019年中国充电电池制造所属行业结构分析

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 2015-2019年中国充电电池制造所属行业产值分析

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 2015-2019年中国充电电池制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国充电电池制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章2015-2019年中国充电电池所属行业产量数据统计分析

第一节2015-2019年中国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)所属行业产量统计分析

一、2015-2019年全国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)所属行业产量分析

二、2019年全国及主要省份碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)所属行业产量分析

三、2019年碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)所属行业产量集中度分析

第二节2015-2019年中国锂离子电池所属行业产量统计分析

一、2015-2019年全国锂离子电池所属行业产量分析

二、2019年全国及主要省份锂离子电池所属行业产量分析

三、2019年锂离子电池所属行业产量集中度分析

第三节2015-2019年中国铅酸蓄电池所属行业产量统计分析

- 一、2015-2019年全国铅酸蓄电池所属行业产量分析
- 二、2019年全国及主要省份铅酸蓄电池所属行业产量分析
- 三、2019年铅酸蓄电池所属行业产量集中度分析

第八章 2019年中国充电电池的重点应用领域透析

第一节 MP3/MP4

- 一、MP3/MP4播放器销量分析
- 二、中国车载MP3/MP4市场分析
- 三、中国互联网用户MP3/MP4市场集中度透析

第四节 其它

- 一、数码电池市场概述
- 二、数码相机电池市场解析
- 三、玩具带旺电池需求
- 四、电池性能有助蓝牙推广

第九章 2019年中国电池所属行业进出口数据监测分析

第一节 2019年中国充电电池所属行业进出口贸易分析

- 一、中国电池所属行业进出口贸易形势分析
- 二、深圳充电电池所属行业出口量占全国相当大的份额
- 三、影响充电电池所属行业进出口贸易因素分析

第二节 2015-2019年中国镍镉蓄电池所属行业进出口数据监测分析

- 一、镍镉蓄电池所属行业进出口数量分析
- 二、镍镉蓄电池所属行业进出口金额分析
- 三、镍镉蓄电池所属行业进出口国家及地区分析

第三节 2015-2019年中国镍铁蓄电池所属行业进出口数据监测分析

- 一、镍铁蓄电池所属行业进出口数量分析
- 二、镍铁蓄电池所属行业进出口金额分析
- 三、镍铁蓄电池所属行业进出口国家及地区分析

第四节 2015-2019年中国镍氢蓄电池所属行业进出口数据监测分析

- 一、镍氢蓄电池所属行业进出口数量分析
- 二、镍氢蓄电池所属行业进出口金额分析
- 三、镍氢蓄电池所属行业进出口国家及地区分析

第十章 2019年中国充电电池市场竞争格局透析

第一节 2019年中国充电电池行业竞争现状

- 一、外企争夺我国电池高端市场
- 二、三大品牌竞争力透析

第二节 2019年中国充电电池行业集中度分析

- 一、产品产量的区域集中分布
- 二、生产企业的集中分布
- 三、市场的集中度分析

第三节 2021-2027年中国充电电池行业竞争趋势分析

第十一章 中国充电电池重点企业竞争力及关键性数据分析

第一节 上海比亚迪有限公司（比亚迪）

- 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 飞毛腿（福建）电池有限公司（飞毛腿）

- 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 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

第四节 惠州超霸电池有限公司（超霸）

- 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 惠州市德赛电池有限公司（德赛）

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 松下能源(无锡)有限公司（松下）

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 深圳市豪鹏科技有限公司

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

第八节 深圳市联科实业有限公司

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

第九节 深圳市力可兴电池有限公司

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

第十节 江苏赛尔电池有限公司

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

第十一章 2019年中国充电器市场运行透析

第一节 2019年中国充电器产业发展概述

一、充电器产业特点分析

二、充电器价格分析

三、充电器技术分析

第二节 2019年中国充电器产业市场动态分析

一、便携式电源产品中的电池充电器发展趋势

二、简化针对多种化学类型电池的充电器

三、日产发布新型电动汽车快速充电器

四、手机充电器标准市场遇冷

第三节 2019年中国充电器产业市场供需分析

一、充电器供给分析

二、充电器市场需求分析

三、从技术到市场看充电器的前景

第四节 2021-2027年中国充电器市场前景预测

第十二章 2021-2027年中国充电电池行业发展趋势与前景展望

第一节 2021-2027年中国充电电池行业发展前景分析

一、中国电池工业前景展望

二、充电电池的市场前景分析

三、环保电池发展潜力巨大

第二节 2021-2027年中国充电电池行业发展趋势分析

一、国内蓄电池充电技术发展趋势

二、未来充电电池发展的方向

三、手机充电电池的发展趋势

四、充电器发展趋势

第三节 2021-2027年中国充电电池行业市场预测分析

一、电池产量预测分析

二、中国充电电池市场需求消费情况预测分析

三、电池所属行业进出口贸易预测分析

第四节 2021-2027年中国充电电池市场盈利预测分析

第十三章 2021-2027年中国充电电池行业投资前景预测

第一节2021-2027年中国充电电池行业投资机会分析

一、中国电池产业区域投资潜力分析

二、电池产业投资热点分析

第二节2021-2027年中国充电电池行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

第三节 投资建议

部分图表目录：

图表：2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015-2019年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2015-2019年我国工业增加值增速统计

图表：2015-2019年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2015-2019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：2015-2019年中国货币供应量月度数据统计

图表：2015-2019年中国外汇储备走势图

图表：2015-2019年央行存款利率调整统计表

图表：2015-2019年央行贷款利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2015-2019年我国货物进出口总额走势图

图表：2015-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2015-2019年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2015-2019年我国总人口数量增长趋势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202106/225639.html>