

## 中国纽扣电池行业发展分析及投资风险预警与发展策略研究报告(2024-2029版)

## 报告简介

纽扣电池也称扣式电池，是指外形尺寸象一颗小纽扣的电池，一般来说直径较大，厚度较薄(相对于柱状电池如市场上的5号AA等电池)，纽扣电池是从外形上来对电池来分，同等对应的电池分类有柱状电池，方形电池，异形电池。

纽扣电池规则的圆形体积、不易变形、膨胀空间小，以及可以直接贴合到PCB板等优势，便有效节约了空间尺寸，从而能够提供更大容量电池。随着TWS耳机的不断普及，纽扣电池的竞争优势更加明显。

纽扣电池最大的优势是产品一致性好，且不会在充放电循环中出现鼓胀问题，无需为电池预留膨胀空间，从而可以设置更大的电池容量;钢壳扣式电池坚硬的钢壳，可实现自动化装配，在装配中还对电池可以起到很好的保护作用，防止装配时对电池造成挤压或者划伤，影响到电池的使用寿命。

TWS耳机是近年来非常热门的耳机产品，其开盖即连，拿出即用，收纳方便的特点，摆脱了有线耳机难收纳，线易缠绕的束缚，受到了广大用户的欢迎，在很大比例上取代了传统的有线耳机。而TWS耳机之所以能够实现如此便捷的使用，耳机电池是其中最重要的部分。

耳机由于采用了无线连接方式，因此两只耳机内也均需要使用电池为内部器件供能。耳机内部搭载的电池根据种类分为软包电池和钢壳电池，软包电池可以做成多种形状，契合耳机外形;钢壳电池根据耳机的外形又分为钢壳针形和钢壳纽扣形状。其中，钢壳扣式电池应用较为广泛，钢壳针式电池仅有少数产品采用。

2020年，国内纽扣电池行业的市场规模约为117.4亿元，较2019年下降了1.68%。2021年上半年，国内纽扣电池行业的市场规模约为61.8亿元，从近几年整个行业的走势来看，纽扣电池行业发展相对较稳定。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国纽扣电池市场进行了分析研究。报告在总结中国纽扣电池行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国纽扣电池行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为纽扣电池企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

## 报告目录

## 第一章 中国纽扣电池行业发展分析

## 第一节 纽扣电池行业发展现状

## 一、纽扣电池行业概念

## 二、纽扣电池行业主要产品分类

### 三、纽扣电池行业特性及在国民经济中的地位

#### 第二节 纽扣电池行业主要品牌

##### 一、纽扣电池行业主要厂商与品牌

##### 二、纽扣电池行业主要厂商与品牌市场占有率格局

#### 第三节 纽扣电池行业供求情况

##### 一、纽扣电池行业产量情况

##### 二、纽扣电池行业需求情况

##### 三、纽扣电池行业市场规模

#### 第四节 2024-2029年中国纽扣电池行业发展趋势分析

##### 一、纽扣电池行业发展趋势

##### 二、纽扣电池市场规模预测

##### 三、纽扣电池行业应用趋势预测

### 第二章 中国纽扣电池行业发展环境分析

#### 第一节 经济发展环境分析

##### 一、中国gdp增长情况分析

##### 二、工业经济发展形势分析

##### 三、社会固定资产投资分析

##### 四、全社会消费品零售总额

##### 五、城乡居民收入增长分析

##### 六、居民消费价格变化分析

#### 第二节 纽扣电池行业政策环境分析

##### 一、行业监管管理体制

##### 二、行业相关政策分析

##### 三、上下游产业政策影响

#### 四、进出口政策影响分析

##### 第三节 纽扣电池行业技术环境分析

###### 一、行业技术发展概况

###### 二、行业技术发展现状

##### 第四节 纽扣电池行业社会环境发展分析

#### 第三章 2019-2023年中国纽扣电池行业现状分析

##### 第一节 中国纽扣电池行业产能概况

###### 一、2019-2023年中国纽扣电池行业产能分析

###### 二、2024-2029年中国纽扣电池行业产能预测

##### 第二节 中国纽扣电池行业市场容量分析

###### 一、2019-2023年中国纽扣电池行业市场容量分析

###### 二、产能配置与产能利用率调查

###### 三、2024-2029年中国纽扣电池行业市场容量预测

##### 第三节 影响纽扣电池行业供需状况的主要因素

###### 一、2019-2023年中国纽扣电池行业供需现状

###### 二、2024-2029年中国纽扣电池行业供需平衡趋势预测

#### 第四章 中国纽扣电池行业产业链分析

##### 第一节 纽扣电池行业产业链概述

###### 一、上游行业影响及风险分析

###### 二、下游行业风险分析及提示

###### 三、关联行业风险分析及提示

##### 第二节 纽扣电池上游产业发展状况分析

###### 一、上游市场发展现状

###### 二、上游生产情况分析

### 三、上游价格走势分析

#### 第三节 纽扣电池下游应用需求市场分析

##### 一、行业发展现状分析

##### 二、行业生产情况分析

##### 三、行业需求状况分析

##### 四、行业需求前景分析

#### 第五章 中国纽扣电池行业进出口市场分析

##### 第一节 纽扣电池行业进出口状况综述

##### 第二节 纽扣电池行业进口市场分析

##### 第三节 纽扣电池行业出口市场分析

##### 第四节 纽扣电池行业进出口前景及建议

#### 第六章 中国纽扣电池行业渠道分析

##### 第一节 渠道形式及对比

##### 第二节 各类渠道对纽扣电池行业的影响

##### 第三节 主要纽扣电池企业渠道策略研究

#### 第七章 中国纽扣电池产品价格走势及影响因素分析

##### 第一节 纽扣电池产品价格回顾

##### 第二节 纽扣电池产品当前市场价格及评述

##### 第三节 纽扣电池产品价格影响因素分析

##### 第四节 2024-2029年纽扣电池产品未来价格走势预测

#### 第八章 中国纽扣电池行业供需情况及集中度分析

##### 第一节 纽扣电池行业发展状况

##### 一、纽扣电池行业市场供给分析

##### 二、纽扣电池行业市场需求分析

### 三、纽扣电池行业市场规模分析

#### 第二节 纽扣电池行业集中度分析

##### 一、行业市场区域分布情况

##### 二、行业市场集中度情况

##### 三、行业企业集中度分析

### 第九章 中国纽扣电池市场运行情况

#### 第一节 行业最新动态分析

##### 一、行业相关动态概述

##### 二、行业发展热点聚焦

#### 第二节 行业品牌现状分析

### 第十章 中国纽扣电池行业主要数据监测分析

#### 第一节 纽扣电池行业总体数据分析

#### 第二节 纽扣电池行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 纽扣电池行业不同所有制企业数据分析

### 第十一章 中国纽扣电池行业区域分析

#### 第一节 华北地区纽扣电池行业发展状况分析

#### 第二节 华中地区纽扣电池行业发展状况分析

#### 第三节 华东地区纽扣电池行业发展状况分析

#### 第四节 华南地区纽扣电池行业发展状况分析

#### 第五节 西北地区纽扣电池行业发展状况分析

#### 第六节 东北地区纽扣电池行业发展状况分析

#### 第七节 西南地区纽扣电池行业发展状况分析

### 第十二章 中国纽扣电池行业竞争格局分析

#### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

## 一、纽扣电池行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力

## 二、纽扣电池行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

## 三、纽扣电池行业swot分析

- 1、纽扣电池行业优势分析
- 2、纽扣电池行业劣势分析
- 3、纽扣电池行业机会分析
- 4、纽扣电池行业威胁分析

## 第二节 纽扣电池行业竞争格局综述

### 一、纽扣电池行业竞争概况

- 1、纽扣电池行业竞争格局
- 2、纽扣电池业未来竞争格局和特点
- 3、纽扣电池市场进入及竞争对手分析

### 二、纽扣电池行业竞争力分析

- 1、纽扣电池行业竞争力剖析
- 2、纽扣电池企业市场竞争的优势
- 3、国内纽扣电池企业竞争能力提升途径

### 三、纽扣电池(服务)竞争力优势分析

#### 1、整体竞争力评价

#### 2、竞争力评价结果分析

#### 3、竞争优势评价及构建建议

### 第十三章 纽扣电池主要企业发展概述

#### 第一节 松下电器(中国)有限公司

##### 一、公司发展概况

##### 二、市场定位情况

##### 三、公司竞争优劣势分析

##### 四、企业主要产品分析

##### 五、企业经营状况分析

##### 六、主要经营数据指标

##### 七、企业销售网络布局

##### 八、公司发展战略与规划

#### 第二节 福建南平南孚电池有限公司

##### 一、公司发展概况

##### 二、市场定位情况

##### 三、公司竞争优劣势分析

##### 四、企业主要产品分析

##### 五、企业经营状况分析

##### 六、主要经营数据指标

##### 七、企业销售网络布局

##### 八、公司发展战略与规划

#### 第三节 浙江野马电池股份有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、市场定位情况
- 三、公司竞争优势分析
- 四、企业主要产品分析
- 五、企业经营状况分析
- 六、主要经营数据指标
- 七、企业销售网络布局
- 八、公司发展战略与规划

#### 第四节 中银(宁波)电池有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、市场定位情况
- 三、公司竞争优势分析
- 四、企业主要产品分析
- 五、企业经营状况分析
- 六、主要经营数据指标
- 七、企业销售网络布局
- 八、公司发展战略与规划

#### 第五节 金霸王(中国)有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、市场定位情况
- 三、公司竞争优势分析
- 四、企业主要产品分析
- 五、企业经营状况分析
- 六、主要经营数据指标



七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

#### 第六节 金山工业(集团)有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

#### 第七节 麦克赛尔(上海)贸易有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

#### 第八节 飞利浦(中国)投资有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

第九节 江苏紫米信息技术有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优劣势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

第十节 深圳市量品电子科技有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优劣势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

七、企业销售网络布局

八、公司发展战略与规划

第十四章 2024-2029年中国纽扣电池行业发展前景预测分析

## 第一节 纽扣电池行业未来发展预测分析

### 一、纽扣电池行业发展方向及投资机会分析

### 二、纽扣电池行业发展规模分析

### 三、纽扣电池行业发展趋势分析

## 第二节 纽扣电池行业供需预测

### 一、纽扣电池行业供给预测

### 二、纽扣电池行业需求预测

## 第十五章 2024-2029年中国纽扣电池行业投资风险预警

### 第一节 纽扣电池风险评级模型

#### 一、行业定位

#### 二、宏观环境

#### 三、财务状况

#### 四、需求空间

#### 五、供给约束

#### 六、行业风险评级的结论

### 第二节 纽扣电池行业发展中存在的问题

### 第三节 针对纽扣电池不同企业的投资建议

#### 一、纽扣电池总体投资建议

#### 二、大型企业投资建议

#### 三、中小型企业投资建议

### 第四节 纽扣电池投资风险提示

#### 一、政策和体制风险

#### 二、技术发展风险

#### 三、市场竞争风险

四、经营管理风险

五、技术风险

六、资金短缺风险

第五节 纽扣电池企业发展策略

一、价格策略

二、渠道建设与管理策略

三、销售策略

四、服务策略

五、品牌策略

六、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 纽扣电池企业竞争策略分析

一、提高企业核心竞争力的对策

二、影响企业核心竞争力的因素及提升途径

1、影响企业核心竞争力的因素

2、提升企业核心竞争力的有效途径

三、提高企业竞争力的策略

第七节 纽扣电池企业经营策略分析

一、中国行业市场细分策略

二、中国行业市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、中国行业新产品差异化战略

第十六章 2024-2029年中国纽扣电池行业发展策略分析

第一节 纽扣电池企业发展战略规划背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业强做大做的需要

三、企业可持续发展需要

## 第二节 纽扣电池企业战略规划制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力

四、可预期的战略定位

## 第三节 纽扣电池企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

## 第四节 纽扣电池企业重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、实施重点客户战略要重点解决的问题

四、重点客户管理功能

## 第十七章 研究结论及投资发展建议

### 第一节 纽扣电池行业研究结论及建议

### 第二节 中道泰和纽扣电池行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议

#### 附录

#### 图表目录

图表：国内纽扣电池行业主要厂商市场占有率

图表：2019-2023年纽扣电池行业产量

图表：2019-2023年纽扣电池行业需求量

图表：2019-2023年纽扣电池行业市场规模

图表：2024-2029年纽扣电池市场规模预测

图表：2019-2023年国内生产总值及增速

图表：2019-2023年三次产业增加值占国内生产总值的比重

图表：2019-2023年城镇新增就业人数

图表：2019-2023年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2019-2023年居民消费价格比2019-2023年涨跌幅度

图表：2019-2023年年末国家外汇储备

图表：2019-2023年全部工业增加值及增速

图表：2019-2023年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2019-2023年建筑业增加值及增速

图表：2019-2023年三次产业投资占固定资产投资(不含农户)比重

图表：2019-2023年分行业固定资产投资(不含农户)增长速度

图表：2019-2023年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2019-2023年房地产开发和销售主要指标及其增长速度

图表：2019-2023年社会消费品零售总额

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入及增速

图表：2019-2023年全国居民人均消费支出及其构成

图表：行业相关政策

图表：2019-2023年和2025年制造业主要指标

图表：2019-2023年6月底中国纽扣电池行业产能

图表：2024-2029年中国纽扣电池行业产能预测

图表：2019-2023年纽扣电池行业市场容量

图表：2019-2023年纽扣电池产能利用率

图表：2024-2029年纽扣电池市场容量预测

图表：纽扣电池需求结构

图表：锂电池正极材料发展阶段

图表：中国锂电池正极材料产业基地分布及主要特点

图表：2016-2022年中国不锈钢产量情况

图表：2019-2023年中国不锈钢细分产品产量结构(单位：万吨)

图表：2016-2022年中国不锈钢进出口情况

图表：2016-2022年中国不锈钢表观消费量情况

图表：2016-2022年中国锌产量情况

图表：不锈钢期货期现结构(单位：元/吨)

图表：三元正极材料价格走势

图表：2019-2023年6月以来电子信息制造业增加值和出口交货值分月增速

图表：2019-2023年6月以来电子信息制造业ppi分月增速

图表：2019-2023年以来电子信息制造业固定资产投资增速变动情况

图表：2019-2023年电池主要进口企业分析

图表：2019-2023年中国纽扣电池进口情况

图表：2019-2023年中国纽扣电池行业出口情况

图表：2019-2023年纽扣电池产品价格

- 图表：2019-2023年纽扣电池行业产量
- 图表：2019-2023年纽扣电池行业需求量
- 图表：2019-2023年纽扣电池行业市场规模
- 图表：2019-2023年中国纽扣电池行业各地区消费占比
- 图表：2019-2023年电池行业市场集中度
- 图表：2019-2023年电池企业行业不同规模企业占比
- 图表：2019-2023年中国纽扣电池行业不同所有制企业数量占比
- 图表：华北地区城市坐标图
- 图表：2019-2023年华北地区经济环境分析
- 图表：华中地区城市坐标图
- 图表：2019-2023年华中地区经济环境分析
- 图表：华中地区纽扣电池行业生产企业
- 图表：华东地区城市坐标图
- 图表：2019-2023年华东地区经济情况分析
- 图表：华东地区纽扣电池行业生产企业
- 图表：华南地区城市坐标图
- 图表：2019-2023年华南地区经济环境分析
- 图表：华南地区纽扣电池行业生产企业
- 图表：2019-2023年西北地区经济环境分析
- 图表：东北地区城市坐标图
- 图表：2019-2023年东北地区社会环境分析
- 图表：2019-2023年西南地区经济环境分析
- 图表：西南地区纽扣电池行业生产企业
- 图表：2019-2023年中国纽扣电池行业各地区企业数量占比



图表：2019-2023年中国纽扣电池行业不同规模企业数量占比

图表：2019-2023年中国纽扣电池行业不同所有制企业数量占比

图表：松下电器主要经营指标

图表：南孚电池经营指标

图表：2019-2023年主要经营数据

图表：金山工业2019-2023财年主要经营情况

图表：2024-2029年纽扣电池行业供给预测

图表：2024-2029年纽扣电池行业需求预测

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20211021/228578.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)