

# 2024-2030年全球及中国气泡水机行业发展情况及投资机会分析报告

产品名称	2024-2030年全球及中国气泡水机行业发展情况及投资机会分析报告
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

【内容部分省略，可进入网站搜索标题查看全文】

《对接人员》：【杨清清】

《修订日期》：【2024年4月】

《出版机构》：【智信中科研究网】(推荐360搜索!!!)

《报告格式》：【word文本+电子版+定制光盘】

《服务内容》：【提供数据调研分析+一年更新】

《报告价格》：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元(来电咨询有优惠)】

## 2024-2030年全球及中国气泡水机行业发展情况及投资机会分析报告

2023年全球气泡水机市场规模大约为37亿元（人民币），预计2030年将达到77亿元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为11.0%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

气泡水机（Bubble Water Machine）隶属于家电产业。通常由食品级二氧化碳气体、安全阀、金属、ABS

、PET等组成。当用户按下控制面板上的按钮时，气泡水机启动，水箱中的水被压入压缩泵内，经过高压泵的加压后，水通过二氧化碳气体管路注入二氧化碳气瓶中，与二氧化碳气体发生反应，产生气泡。全球范围内，气泡水机核心厂商主要包括SodaStream、Aarke、Philips、泰森宝、MySoda和爱苏打等。全球梯队厂商主要有SodaStream，梯队占有大约70%的收入市场份额%；第二梯队厂商有Aarke和Philips等，共占有10%收入份额。消费层面来说，目前欧洲地区是全球大的消费市场，占有55%的收入市场份额，之后是北美和中国，分别占有23 %和5%。生产端来看，以色列和中国是两个重要的生产地区，分别占有74 %和12%的产量市场份额。从产品类型来看，气瓶式占有重要地位。同时就应用来看，家用气泡水机的收入份额约为90%。

重点分析全球主要地区气泡水机的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2019-2024年，预测数据2024-2030年。

本文同时着重分析气泡水机行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商气泡水机产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球气泡水机产地分布情况、中国气泡水机进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对气泡水机行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

SodaStream International Ltd

Aarke AB

Philips

深圳前海泰森宝实业有限公司

MySoda Oy

江门市爱苏打实业有限公司

浙江鸿丰精工科技有限公司

苏州蒙仕速达电器科技有限公司

美的集团股份有限公司

珠海格力电器股份有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

qidan式

## 气瓶式

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

家用

商用

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区气泡水机产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，气泡水机销量和销售收入，2019-2024，及预测2024到2030；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商气泡水机销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型气泡水机销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用气泡水机销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第9章：全球市场气泡水机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、气泡水机产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；

第10章：中国市场气泡水机进出口情况分析；

第11章：中国市场气泡水机主要生产和消费地区分布；

## 第12章：报告结论。

### 标题

### 报告目录

## 1 气泡水机市场概述

### 1.1 气泡水机行业概述及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，气泡水机主要可以分为如下几个类别

#### 1.2.1 不同产品类型气泡水机规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.2.2 qidan式

#### 1.2.3 气瓶式

### 1.3 从不同应用，气泡水机主要包括如下几个方面

#### 1.3.1 不同应用气泡水机规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.3.2 家用

#### 1.3.3 商用

### 1.4 行业发展现状分析

#### 1.4.1 气泡水机行业发展总体概况

#### 1.4.2 气泡水机行业发展主要特点

#### 1.4.3 气泡水机行业发展影响因素

#### 1.4.4 进入行业壁垒

## 2 行业发展现状及前景预测

### 2.1 全球气泡水机供需现状及预测（2019-2030）

#### 2.1.1 全球气泡水机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

#### 2.1.2 全球气泡水机产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

#### 2.1.3 全球主要地区气泡水机产量及发展趋势（2019-2030）

### 2.2 中国气泡水机供需现状及预测（2019-2030）

#### 2.2.1 中国气泡水机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.2.2 中国气泡水机产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

2.2.3 中国气泡水机产能和产量占全球的比重（2019-2030）

2.3 全球气泡水机销量及收入（2019-2030）

2.3.1 全球市场气泡水机收入（2019-2030）

2.3.2 全球市场气泡水机销量（2019-2030）

2.3.3 全球市场气泡水机价格趋势（2019-2030）

2.4 中国气泡水机销量及收入（2019-2030）

2.4.1 中国市场气泡水机收入（2019-2030）

2.4.2 中国市场气泡水机销量（2019-2030）

2.4.3 中国市场气泡水机销量和收入占全球的比重

3 全球气泡水机主要地区分析

3.1 全球主要地区气泡水机市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.1.1 全球主要地区气泡水机销售收入及市场份额（2019-2024年）

3.1.2 全球主要地区气泡水机销售收入预测（2024-2030）

3.2 全球主要地区气泡水机销量分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.2.1 全球主要地区气泡水机销量及市场份额（2019-2024年）

3.2.2 全球主要地区气泡水机销量及市场份额预测（2024-2030）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）气泡水机销量（2019-2030）

3.3.2 北美（美国和加拿大）气泡水机收入（2019-2030）

3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）气泡水机销量（2019-2030）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）气泡水机收入（2019-2030）

3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）

3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）气泡水机销量（2019-2030）

3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）气泡水机收入（2019-2030）

3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）

3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）气泡水机销量（2019-2030）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）气泡水机收入（2019-2030）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）气泡水机销量（2019-2030）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）气泡水机收入（2019-2030）

4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商气泡水机产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商气泡水机销量（2019-2024）

4.1.3 全球市场主要厂商气泡水机销售收入（2019-2024）

4.1.4 全球市场主要厂商气泡水机销售价格（2019-2024）

4.1.5 2023年全球主要生产商气泡水机收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商气泡水机销量（2019-2024）

4.2.2 中国市场主要厂商气泡水机销售收入（2019-2024）

4.2.3 中国市场主要厂商气泡水机销售价格（2019-2024）

4.2.4 2023年中国主要生产商气泡水机收入排名

4.3 全球主要厂商气泡水机总部及产地分布

4.4 全球主要厂商气泡水机商业化日期

4.5 全球主要厂商气泡水机产品类型及应用

4.6 气泡水机行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 气泡水机行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球气泡水机梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

## 5 不同产品类型气泡水机分析

### 5.1 全球市场不同产品类型气泡水机销量（2019-2030）

#### 5.1.1 全球市场不同产品类型气泡水机销量及市场份额（2019-2024）

#### 5.1.2 全球市场不同产品类型气泡水机销量预测（2024-2030）

### 5.2 全球市场不同产品类型气泡水机收入（2019-2030）

#### 5.2.1 全球市场不同产品类型气泡水机收入及市场份额（2019-2024）

#### 5.2.2 全球市场不同产品类型气泡水机收入预测（2024-2030）

### 5.3 全球市场不同产品类型气泡水机价格走势（2019-2030）

### 5.4 中国市场不同产品类型气泡水机销量（2019-2030）

#### 5.4.1 中国市场不同产品类型气泡水机销量及市场份额（2019-2024）

#### 5.4.2 中国市场不同产品类型气泡水机销量预测（2024-2030）

### 5.5 中国市场不同产品类型气泡水机收入（2019-2030）

#### 5.5.1 中国市场不同产品类型气泡水机收入及市场份额（2019-2024）

#### 5.5.2 中国市场不同产品类型气泡水机收入预测（2024-2030）

## 6 不同应用气泡水机分析

### 6.1 全球市场不同应用气泡水机销量（2019-2030）

#### 6.1.1 全球市场不同应用气泡水机销量及市场份额（2019-2024）

#### 6.1.2 全球市场不同应用气泡水机销量预测（2024-2030）

### 6.2 全球市场不同应用气泡水机收入（2019-2030）

#### 6.2.1 全球市场不同应用气泡水机收入及市场份额（2019-2024）

#### 6.2.2 全球市场不同应用气泡水机收入预测（2024-2030）

### 6.3 全球市场不同应用气泡水机价格走势（2019-2030）

### 6.4 中国市场不同应用气泡水机销量（2019-2030）

#### 6.4.1 中国市场不同应用气泡水机销量及市场份额（2019-2024）

#### 6.4.2 中国市场不同应用气泡水机销量预测（2024-2030）

## 6.5 中国市场不同应用气泡水机收入（2019-2030）

### 6.5.1 中国市场不同应用气泡水机收入及市场份额（2019-2024）

### 6.5.2 中国市场不同应用气泡水机收入预测（2024-2030）

## 7 行业发展环境分析

### 7.1 气泡水机行业发展趋势

### 7.2 气泡水机行业主要驱动因素

### 7.3 气泡水机中guoqi业SWOT分析

### 7.4 中国气泡水机行业政策环境分析

#### 7.4.1 行业主管部门及监管体制

#### 7.4.2 行业相关政策动向

#### 7.4.3 行业相关规划

## 8 行业供应链分析

### 8.1 气泡水机行业产业链简介

#### 8.1.1 气泡水机行业供应链分析

#### 8.1.2 气泡水机主要原料及供应情况

#### 8.1.3 气泡水机行业主要下游客户

### 8.2 气泡水机行业caigou模式

### 8.3 气泡水机行业生产模式

### 8.4 气泡水机行业销售模式及销售渠道

## 9 全球市场主要气泡水机厂商简介

### 9.1 SodaStream International Ltd

#### 9.1.1 SodaStream International Ltd基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 9.1.2 SodaStream International Ltd 气泡水机产品规格、参数及市场应用

#### 9.1.3 SodaStream International Ltd 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）



#### 9.1.4 SodaStream International Ltd公司简介及主要业务

#### 9.1.5 SodaStream International Ltd企业新动态

### 9.2 Aarke AB

#### 9.2.1 Aarke AB基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 9.2.2 Aarke AB 气泡水机产品规格、参数及市场应用

#### 9.2.3 Aarke AB 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

#### 9.2.4 Aarke AB公司简介及主要业务

#### 9.2.5 Aarke AB企业新动态

### 9.3 Philips

#### 9.3.1 Philips基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 9.3.2 Philips 气泡水机产品规格、参数及市场应用

#### 9.3.3 Philips 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

#### 9.3.4 Philips公司简介及主要业务

#### 9.3.5 Philips企业新动态

### 9.4 深圳前海泰森宝实业有限公司

#### 9.4.1

深圳前海泰森宝实业有限公司基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 9.4.2 深圳前海泰森宝实业有限公司 气泡水机产品规格、参数及市场应用

#### 9.4.3 深圳前海泰森宝实业有限公司 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

#### 9.4.4 深圳前海泰森宝实业有限公司公司简介及主要业务

#### 9.4.5 深圳前海泰森宝实业有限公司企业新动态

### 9.5 MySoda Oy

#### 9.5.1 MySoda Oy基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 9.5.2 MySoda Oy 气泡水机产品规格、参数及市场应用

#### 9.5.3 MySoda Oy 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

#### 9.5.4 MySoda Oy公司简介及主要业务

### 9.5.5 MySoda Oy企业新动态

## 9.6 江门市爱苏打实业有限公司

### 9.6.1

江门市爱苏打实业有限公司基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 江门市爱苏打实业有限公司 气泡水机产品规格、参数及市场应用

9.6.3 江门市爱苏打实业有限公司 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.6.4 江门市爱苏打实业有限公司公司简介及主要业务

9.6.5 江门市爱苏打实业有限公司企业新动态

## 9.7 浙江鸿丰精工科技有限公司

### 9.7.1

浙江鸿丰精工科技有限公司基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 浙江鸿丰精工科技有限公司 气泡水机产品规格、参数及市场应用

9.7.3 浙江鸿丰精工科技有限公司 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.7.4 浙江鸿丰精工科技有限公司公司简介及主要业务

9.7.5 浙江鸿丰精工科技有限公司企业新动态

## 9.8 苏州蒙仕速达电器科技有限公司

### 9.8.1

苏州蒙仕速达电器科技有限公司基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 苏州蒙仕速达电器科技有限公司 气泡水机产品规格、参数及市场应用

9.8.3 苏州蒙仕速达电器科技有限公司 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.8.4 苏州蒙仕速达电器科技有限公司公司简介及主要业务

9.8.5 苏州蒙仕速达电器科技有限公司企业新动态

## 9.9 美的集团股份有限公司

9.9.1 美的集团股份有限公司基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 美的集团股份有限公司 气泡水机产品规格、参数及市场应用

9.9.3 美的集团股份有限公司 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.9.4 美的集团股份有限公司公司简介及主要业务

### 9.9.5 美的集团股份有限公司企业新动态

## 9.10 珠海格力电器股份有限公司

### 9.10.1

珠海格力电器股份有限公司基本信息、气泡水机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 9.10.2 珠海格力电器股份有限公司 气泡水机产品规格、参数及市场应用

### 9.10.3 珠海格力电器股份有限公司 气泡水机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

### 9.10.4 珠海格力电器股份有限公司公司简介及主要业务