|  |
| --- |
| [2024-2030年中国饮用水行业现状分析与发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_ShiPinYinLiao/67/YinYongShuiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国饮用水行业现状分析与发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_ShiPinYinLiao/67/YinYongShuiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1850867　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_ShiPinYinLiao/67/YinYongShuiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　饮用水市场受全球对健康和水质关注的推动，呈现出强劲增长态势。瓶装水和净水设备受到消费者青睐，特别是那些强调天然来源、无添加和经过严格过滤的产品。然而，塑料瓶的环境影响和高昂的运输成本，促使行业探索可持续包装和本地化解决方案。
　　未来，饮用水行业将更加注重可持续性和健康主张。通过使用可回收或生物降解材料，减少塑料污染。同时，开发家用净水设备和智能水质监测系统，提供安全、便捷的饮用水解决方案。此外，增强水源保护和水质透明度，建立消费者对品牌的长期信任。
　　《[2024-2030年中国饮用水行业现状分析与发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_ShiPinYinLiao/67/YinYongShuiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》基于多年监测调研数据，结合饮用水行业现状与发展前景，全面分析了饮用水市场需求、市场规模、产业链构成、价格机制以及饮用水细分市场特性。饮用水报告客观评估了市场前景，预测了发展趋势，深入分析了品牌竞争、市场集中度及饮用水重点企业运营状况。同时，饮用水报告识别了行业面临的风险与机遇，为投资者和决策者提供了科学、规范、客观的战略建议。

第一章 世界饮用水行业发展状况分析
　　第一节 美国瓶装水市场分析
　　第二节 美国安全饮用水法简介
　　第三节 意大利矿泉水市场分析
　　第四节 欧洲矿泉水产业分析
　　第五节 其他国家饮用水市场分析

第二章 中国饮用水发展概述
　　第一节 中国饮用水发展政策环境分析
　　　　一、我国首次修订生活饮用水标准
　　　　二、我国制定农村饮水安全评价指标体系
　　　　三、上海专项整治桶装饮用水
　　　　四、上海开展桶装饮用水市场调查
　　　　五、广州七项措施整治饮用水企业
　　　　六、广东省将出台首个饮用水桶标准
　　　　七、天津饮用水源水质达标率达98％
　　　　八、深圳市饮用水实行分级管理
　　　　九、深圳饮用水业欲建自我约束机制
　　第二节 中国饮用水发展历程
　　　　一、从自来水到健康饮用水
　　　　二、桶装水带动饮水机的发展
　　　　三、健康饮用水深入人心
　　第三节 我国饮用水的种类与特点分析
　　　　一、地下水
　　　　二、地表水
　　　　三、纯净水

第三章 中国饮用水关联行业发展分析
　　第一节 中国饮水机市场分析
　　　　一、饮水机国家标准起草启动
　　　　二、“无热胆”饮水机难进国家标准
　　　　三、国内饮水机市场发展空间依然很大
　　　　四、2024年主流品牌饮水机卖点分析
　　　　五、饮水机行业现状与竞争状况
　　　　六、饮水机角力“绿色市场”
　　　　七、美的饮水机的技术优势及市场攻略
　　　　八、饮水机市场前景和存在的问题
　　　　九、饮水机产业走出特色路，寻求差异化
　　第二节 中国软饮料市场分析
　　　　一、2024年我国软饮料行业发展概况
　　　　二、2024年我国软饮料产量及变化趋势
　　　　三、软饮料消费特征分析
　　　　四、软饮料市场竞争特征分析
　　第三节 中国碳酸饮料市场分析
　　　　一、碳酸饮料消费市场分析
　　　　二、全国碳酸饮料供给分析
　　　　三、碳酸饮料行业集中度分析
　　第四节 中国果汁饮料市场分析
　　　　一、果汁饮料消费需求分析
　　　　二、果汁饮料行业集中度分析
　　　　三、果汁饮料供给分析
　　　　四、果汁市场竞争特点分析
　　　　五、果汁市场竞争趋势分析
　　第五节 中国茶饮料市场分析
　　　　一、茶饮料消费需求分析
　　　　二、茶饮料行业集中度分析
　　　　三、茶饮料供给情况分析

第四章 中国饮用水发展现状分析
　　第一节 我国的饮用水发展现状分析
　　　　一、农村饮用水的现状
　　　　二、城市饮用水的现状
　　第二节 中国饮用水种类结构变化分析
　　第三节 2024-2030年中国饮用水市场规模变化分析

第五章 中国饮用水细分市场分析
　　第一节 中国瓶装饮用水市场分析
　　　　一、我国瓶装水发展历程
　　　　二、中国瓶装水现状分析
　　　　三、中国瓶装水需求分析
　　　　四、中国瓶装水市场竞争格局分析
　　　　五、中国瓶装水市场发展趋势分析
　　第三节 中国桶装水市场分析
　　　　一、桶装水发展现状
　　　　二、桶装水存在的问题
　　　　三、管状水对桶装水替代性分析
　　　　四、高端饮水机对桶装水替代性分析
　　　　五、桶装水市场未来的发展趋势
　　　　六、中国桶装饮用水设备市场分析
　　第四节 中国矿泉水市场分析
　　　　一、矿泉水的特点
　　　　二、矿泉水市场发展状况
　　　　三、矿泉水规模和产量
　　　　四、矿泉水品牌
　　　　五、影响矿泉水生产企业发展的主要因素分析
　　　　六、矿泉水资源状况
　　　　七、矿泉水资源开发利用潜力分析
　　　　八、入世后我国矿泉水产业的发展
　　第五节 中国纯净水市场分析
　　　　一、国内纯净水市场逐渐壮大
　　　　二、纯净水超越矿泉水
　　　　三、纯净水市场发展分析
　　第六节 中国蒸馏水市场分析

第六章 2024-2030年中国饮用水产量情况
　　第一节 2024-2030年全国饮用水产量情况
　　第二节 2024-2030年华北各省市瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、北京
　　　　二、天津
　　　　三、河北
　　　　四、山西
　　　　五、内蒙古
　　第三节 2024-2030年东北各省瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、辽宁
　　　　二、吉林
　　　　三、黑龙江
　　第四节 2024-2030年华东各省市瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、上海
　　　　二、江苏
　　　　三、浙江
　　　　四、安徽
　　　　五、福建
　　　　六、江西
　　　　七、山东
　　第五节 2024-2030年华中各省瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、河南
　　　　二、湖北
　　　　三、湖南
　　第六节 2024-2030年华南各省瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、广东
　　　　二、广西
　　　　三、海南
　　第七节 2024-2030年西南各省市瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、重庆
　　　　二、四川
　　　　三、贵州
　　　　四、云南
　　第八节 2024-2030年西北各省瓶（罐）装饮用水产量
　　　　一、陕西
　　　　二、甘肃
　　　　三、新疆
　　　　四、青海

第七章 中国饮用水消费者分析
　　第一节 饮用水消费者基本特征分析
　　第二节 桶装饮用水消费者调查分析
　　第三节 瓶装饮用水消费趋势分析
　　　　一、瓶装水正受冷落
　　　　二、功能水：瓶装水市场的新希望
　　　　三、广告：瓶装水消费的最佳“导购”
　　　　四、渠道：最爱喝超市的水

第八章 中国饮用水市场营销策略分析
　　第一节 饮用水营销特性分析
　　　　一、需求性
　　　　二、流动性
　　　　三、气候性与地域性
　　　　四、活动性
　　　　五、区域性
　　　　六、导向性
　　第二节 饮用水一般销售模式分析
　　　　一、厂家直销
　　　　二、网络销售
　　　　三、平台式销售
　　　　四、农贸批发市场向周边自然辐射的模式
　　第三节 饮用水销售模式的优化
　　　　一、网络+平台
　　　　二、直销+网络
　　　　三、农贸批发市场+平台式
　　　　四、网络销售+直销
　　　　五、销售终端领先策略
　　　　六、饮用水的“五条终端线路”
　　　　七、饮用水的广告创新策略

第九章 我国饮用水的危机与商机分析
　　第一节 我国饮用水目前存在的主要问题分析
　　　　一、水体污染今非昔比
　　　　二、水质性缺水问题日益突出
　　　　三、农村水污染和水设施落后的问题
　　　　四、自然水资源存在的问题
　　　　五、我国人民饮用水现况
　　第二节 我国分质供水存在问题分析
　　　　一、瓶（桶）装水行业整体质量水平不高
　　　　　　1、微生物超标是合格率不高的主要原因
　　　　　　2、桶装水品牌多。价差大，什么是好水令人困惑
　　　　二、家用净水器（机）存在的问题
　　　　　　1、器材不标准不规范
　　　　　　2、“三无器材”滥竽充数
　　　　　　3、弄虚作假、坑蒙百姓
　　　　　　4、“三化”水平低，“技术”无创新
　　　　三、管道直饮水市场混乱
　　　　四、售后服务问题
　　　　　　1、桶装水和饮水机
　　　　　　2、净水器（机）品牌众多，用户分散，售后服务难度大
　　第三节 水危机必然发生
　　第四节 水市场未来商机分析
　　　　一、我国饮用净水产量及普及率
　　　　二、目前水市场情况及发展前景分析
　　　　　　1、瓶（桶）装水市场分析
　　　　　　2、饮水机市场分析
　　　　　　3、净水器（机）市场分析
　　　　　　4、管道直饮水市场分析
　　　　三、未来水市场发展趋势预测

第十章 饮用水行业投资分析
　　第一节 饮用水投资特性分析
　　　　一、行业壁垒低
　　　　二、风险小，建设周期短
　　　　三、区域性明显
　　　　四、单位产品成本低、价值低，利润率高
　　　　五、投资空间巨大
　　第二节 饮用水投资建议
　　　　一、新产品投资方向建议
　　　　二、中小企业营销策略创新建议
　　　　三、渠道创新建议

第十一章 中国饮用水竞争分析
　　第一节 饮用水市场竞争分析
　　　　一、水种之争
　　　　二、饮用水竞争状况分析
　　第二节 矿物质水正成为饮料市场新的竞争热点
　　第三节 饮用水市场竞争格局分析
　　　　一、我国饮水市场竞争格局的形成
　　　　二、市场竞争格局及其变动
　　　　三、区域竞争格局分析
　　第四节 瓶装水市场竞争格局分析
　　　　一、我国瓶装水市场竞争的地区格局
　　　　二、不同性质企业的市场份额情况
　　　　三、我国瓶装水市场竞争状况
　　第五节 我国饮水市场设备竞争格局形成的由来与行业展望
　　第六节 饮用水市场竞争策略分析
　　第七节 饮用水市场竞争趋势分析

第十二章 中国饮用水部分重点企业分析
　　第一节 农夫山泉股份有限公司
　　　　一、公司介绍及其发展历程
　　　　二、农夫山泉水源介绍
　　　　三、农夫山泉优势
　　　　四、农夫山泉营销策略分析
　　　　五、农夫山泉操作策略解析
　　第二节 娃哈哈集团
　　　　一、企业的发展分析
　　　　二、主要经营产品分析
　　　　三、娃哈哈营销策略分析
　　第三节 中智.林.－广东乐百氏集团有限公司
　　　　一、乐百氏集团发展历程
　　　　二、乐百氏集团投资状况分析
　　　　三、综合竞争力分析
　　　　四、事件行销成就乐百氏桶装水

图表目录
　　图表 2024-2030年我国饮用水产量变化图
　　图表 2024-2030年我国饮用水增长速度变化图
　　图表 2024-2030年全国瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年北京瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年天津瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年河北瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年山西瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年内蒙古瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年辽宁瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年吉林瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年黑龙江瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年上海瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年江苏瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年浙江瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年安徽瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年福建瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年江西瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年山东瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年河南瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年湖北瓶（罐）装饮用水产量图
　　……
　　图表 2024-2030年广东瓶（罐）装饮用水产量图
　　……
　　图表 2024-2030年海南瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年重庆瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年四川瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年贵州瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年云南瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年陕西瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年甘肃瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年新疆瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024-2030年青海瓶（罐）装饮用水产量图
　　图表 2024年全国软饮料产量及增长情况
　　图表 2024-2030年我国软饮料产量变化图
　　图表 2024-2030年我国软饮料产量增长率变化图
　　图表 2024-2030年我国碳酸饮料产量变化图
　　图表 2024-2030年碳酸饮料产量占软饮料产量的比例图
　　图表 2024年果汁及果汁饮料产量及增长情况
　　图表 2024-2030年果蔬汁饮料产量占软饮料产量比例图
　　图表 2024年软饮料行业销售收入前十家企业
　　……
　　图表 2024-2030年全国瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年北京瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年天津瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年河北瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年山西瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年内蒙古瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年辽宁瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年吉林瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年黑龙江瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年上海瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年江苏瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年浙江瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年安徽瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年福建瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年江西瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年山东瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年河南瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年湖北瓶（罐）装饮用水产量
　　……
　　图表 2024-2030年广东瓶（罐）装饮用水产量
　　……
　　图表 2024-2030年海南瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年重庆瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年四川瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年贵州瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年云南瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年陕西瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年甘肃瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年新疆瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 2024-2030年青海瓶（罐）装饮用水产量
　　图表 我国瓶装饮用水品牌消费者选择比例图
　　图表 天然矿泉水的国家标准
　　图表 饮用水消费者结构图
　　图表 消费者家中没有购买桶装矿泉水/纯净水的原因
　　图表 消费者对桶装水具有哪种保健功能非常感兴趣
　　图表 如家中购买桶装矿泉水/纯净水每月所愿承担的费用
　　图表 消费者在购买桶装水时对哪些因素比较看重
　　图表 消费者冬、夏季对饮料种类的偏好情况图
　　图表 消费者对不同饮用水品种偏好度
　　图表 影响消费者购买瓶装水的因素图
　　图表 瓶装水消费者购买渠道情况图
　　图表 瓶装饮用水销售主要路线图
　　图表 饮用超标饮用水的人口比例表
　　图表 全国各种水源饮用人口比例表
　　图表 全国各种供水方式饮用人口比例
　　图表 全国各种饮用水水质超标情况
　　图表 全国35个大城市供水部分卫生指标合格率
　　图表 2024-2030年我国分质供水产量及增长趋势
　　图表 2024年亿人口的用水情况
　　图表 2019-2024年亿人口的用水情况
　　图表 2024-2030年我国分质供水产量及增长趋势图
略……

了解《[2024-2030年中国饮用水行业现状分析与发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_ShiPinYinLiao/67/YinYongShuiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1850867，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_ShiPinYinLiao/67/YinYongShuiHangYeXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！