

# 2020-2026年中国电冷热饮 水机市场评估与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国电冷热饮水机市场评估与市场全景评估报告》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/202008/181782.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

2018年10月全国电冷热饮水机产量为227.6万台，同比增长13.81%。2018年1-10月中国电冷热饮水机产量为2028.8万台，同比增长6.71%。2018年1-10月中国电冷热饮水机累计产量及增长情况

中企顾问网发布的《2020-2026年中国电冷热饮水机市场评估与市场全景评估报告》共十四章。首先介绍了中国电冷热饮水机行业市场发展环境、电冷热饮水机整体运行态势等，接着分析了中国电冷热饮水机行业市场运行的现状，然后介绍了电冷热饮水机市场竞争格局。随后，报告对电冷热饮水机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电冷热饮水机行业发展趋势与投资预测。您若想对电冷热饮水机产业有个系统的了解或者想投资中国电冷热饮水机行业，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：

### 第一章电冷热饮水机产品基本概况

#### 第一节 电冷热饮水机概述

- 一、电冷热饮水机的简述
- 二、电冷热饮水机的供水结构
- 三、电冷热饮水机的污染问题

#### 第二节 电冷热饮水机的工作原理

- 一、温热型电冷热饮水机
- 二、半导体直冷式冷热电冷热饮水机
- 三、压缩式制冷电冷热饮水机

#### 第三节 电冷热饮水机的使用状况

- 一、如何消毒
- 二、使用与保养

### 第二章世界电冷热饮水机所属行业发展态势分析

#### 第一节 世界电冷热饮水机行业发展概况分析

- 一、IEC出台饮水机检测标准新规定

## 二、世界知名饮水机品牌分析

- 1、3M
- 2、夏普
- 3、美吉

## 三、世界电冷热饮水机产业市场竞争分析

### 第二节 2016-2018年世界电冷热饮水机主要国家行业发展情况分析

- 一、美国
- 二、英国
- 三、日本

### 第三节 2020-2026年世界电冷热饮水机产业发展趋势分析

## 第三章 2016-2018年中国电冷热饮水机所属行业发展环境分析

### 第一节 2016-2018年中国经济环境分析

- 一、经济发展现状分析
- 二、当前经济主要问题
- 三、未来经济运行与政策展望
- 四、未来我国经济发展预测

### 第二节 2016-2018年中国电冷热饮水机行业政策分析

- 一、《冷热电冷热饮水机》国家标准
- 二、小家电出口企业要规范产品标志与说明
- 三、进口家用电器维修机构管理办法

### 第三节 2016-2018年中国电冷热饮水机行业社会环境分析

## 第四章 2016-2018年中国电冷热饮水机所属行业发展态势分析

### 第一节 2016-2018年中国电冷热饮水机所属行业发展状况分析

- 一、电冷热饮水机市场发展空间巨大
- 二、电冷热饮水机行业洗牌已经开始
- 三、全国电冷热饮水机市场专项检查结果分析

### 第二节 2016-2018年中国电冷热饮水机产业面临问题分析

- 一、电冷热饮水机品质参差不齐
- 二、劣质内胆重金属易超标
- 三、电冷热饮水机卫生状况令人堪忧

#### 四、双罐电冷热饮水机全新上市

### 第三节 2016-2018年中国电冷热饮水机产业面对问题应对策略分析

#### 一、电冷热饮水机的节能问题

#### 二、电冷热饮水机二次污染问题

## 第五章 2016-2018年中国电冷热饮水机所属行业发展态势分析

### 第一节 2016-2018年中国电冷热饮水机市场发展现状分析

#### 一、大家电售价下拉

#### 二、电冷热饮水机价格直逼大家电

#### 三、高端产品多增加新功能

### 第二节 2016-2018年中国电冷热饮水机市场运行动态分析

#### 一、直饮机“抢滩”电冷热饮水机市场

#### 二、电冷热饮水机清洗消毒市场状况及发展前景

#### 三、家用物理电冷热饮水机受青睐

### 第三节 2013-2018年中国电冷热饮水机市场销售情况分析

## 第六章 2016-2018年中国电冷热饮水机市场运行形势分析

### 第一节 2016-2018年中国电冷热饮水机市场发展现状

#### 一、安吉尔、美的两大品牌争霸

#### 二、400元内低端产品占半壁江山

### 第二节 2016-2018年中国电冷热饮水机市场基本特点

#### 一、产品同质化，技术革新难

#### 二、品牌意识较弱，市场亟待规范

### 第三节 2016-2018年中国电冷热饮水机市场结构分析

#### 一、品牌结构

#### 二、价格段结构

### 第四节 2016-2018年中国电冷热饮水机主流厂商分析

#### 一、品牌走势对比

##### 1、美的

##### 2、安吉尔

##### 3、沁园

##### 4、浪木

## 二、产品结构对比

### 第七章 2012-2018年中国电热电冷热饮水机所属行业进出口数据监测分析

#### 第一节 2012-2018年中国电热电冷热饮水机进口数据分析

##### 一、进口数量分析

##### 二、进口金额分析

#### 第二节 2012-2018年中国电热电冷热饮水机出口数据分析

##### 一、出口数量分析

##### 二、出口金额分析

#### 第三节 2012-2018年中国电热电冷热饮水机进出口平均单价分析

##### 1、进口均价

##### 2、出口均价

#### 第四节 2012-2018年中国电热电冷热饮水机进出口国家及地区分析

##### 一、进口国家及地区分析

##### 二、出口国家及地区分析

### 第八章 2018年中国电冷热饮水机的市场消费者调查分析

#### 第一节 2018年中国电冷热饮水机消费群体分析

##### 一、消费者年龄

##### 二、消费阶层

#### 第二节 2018年中国影响消费者购买电冷热饮水机的因素分析

##### 一、价格分析

##### 二、性能比较

##### 三、外型及使用寿命

#### 第三节 2018年中国电冷热饮水机市场品牌占有率分析

### 第九章 2012-2018年中国家用厨房电器具制造所属行业数据监测分析

#### 第一节 2012-2018年中国家用厨房电器具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 2018年中国家用厨房电器具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 2012-2018年中国家用厨房电器具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 2012-2018年中国家用厨房电器具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 2012-2018年中国家用厨房电器具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

## 第十章 2012-2018年中国电冷热电冷热饮水机产量数据统计分析

### 第一节 2012-2018年中国电冷热电冷热饮水机产量数据分析

#### 一、2012-2018年电冷热电冷热饮水机产量数据分析2018年1-10月中国电冷热饮水机产量及增长情况

#### 二、2018年电冷热电冷热饮水机重点省市数据分析

### 第二节 2018年中国电冷热电冷热饮水机产量增长性分析

#### 一、产量增长

#### 二、集中度变化

## 第十一章 2016-2018年中国电冷热饮水机行业市场竞争格局分析

### 第一节 2016-2018年中国电冷热饮水机总体竞争现状分析

#### 一、电冷热饮水机品牌竞争程度分析

#### 二、电冷热饮水机价格竞争分析

#### 三、无序竞争导致电冷热饮水机行业信任危机

### 第二节 2016-2018年中国电冷热饮水机产业竞争态势分析

一、安吉尔、美的、澳柯玛三足鼎立

二、科技含量越来越高

第三节 2016-2018年中国电冷热饮水机行业提升竞争力分析

第十二章中国电冷热饮水机行业重点企业竞争力分析

第一节 青岛澳柯玛股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 TCL集团股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 广东美的电器股份有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 先锋电器集团有限公司

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

五、企业运营能力分析



## 六、企业成长能力分析

### 第十三章 2020-2026年中国电冷热饮水机产业运行趋势及前景预测分析

#### 第一节 2020-2026年中国小家电行业发展趋势分析

##### 一、小家电市场快鱼吃慢鱼

##### 二、内忧外患，小家电降字当先

##### 三、大牌小家电瞄准农村市场

##### 四、“做实”VS“做虚”，小家电暴利不再

##### 五、安全节能引领方向

#### 第二节 2020-2026年中国电冷热饮水机行业发展趋势预测

##### 一、电冷热饮水机产量预测分析

##### 二、电冷热饮水机市场需求预测分析

##### 三、电冷热饮水机价格发展趋势分析

#### 第三节 2020-2026年中国电冷热饮水机行业盈利预测分析

### 第十四章 2020-2026年中国电冷热饮水机行业投资前景与建议

#### 第一节 2020-2026年中国电冷热饮水机投资机会分析

##### 一、行业投资吸引力分析

##### 二、区域投资优势分析

#### 第二节 2020-2026年中国电冷热饮水机投资风险预警

##### 一、市场环境风险预警

##### 二、行业竞争风险预警

##### 三、技术风险预警

#### 图表目录：

图表 1：2018年世界电冷热饮水机产业市场竞争格局分析

图表 2：2012-2018年美国电冷热饮水机产量统计分析

图表 3：2012-2018年英国电冷热饮水机产量统计分析

图表 4：2012-2018年日本电冷热饮水机产量统计分析

图表 5：2020-2026年世界电冷热饮水机产业产量预测

图表 6：2008-2018年中国季度GDP增长率走势图 单位：%

图表 7：2014-2018年中国国内生产总值情况

图表 8：2010-2018年中国分产业季度GDP增长率走势图 单位：%

图表 9：2010-2018年中国工业增加值走势图 单位：%

图表 10：2009-2018年中国固定资产投资走势图 单位：%

图表 11：2014-2018年中国东、中、西部地区固定资产投资走势图 单位：%

图表 12：2010-2018年中国月度进出口走势图 单位：%

图表 13：2011-2018年中国社会消费品零售总额走势图 单位：亿元，%

图表 14：2010-2018年中国社会消费品零售总额构成走势图 单位：%

图表 15：2014-2018年中国城乡居民收入情况

图表 16：2010-2018年中国CPI、PPI走势图 单位：%

图表 17：2010-2018年中国企业商品价格指数走势图（上年同期为100）

图表 18：2014-2018年中国货币供应量走势图 单位：亿元

图表 19：2014-2018年中国存、贷款量走势图 单位：亿元 %

图表 20：2009-2018年中国月度新增贷款量走势图 单位：亿元

图表 21：2009-2018年中国汇储备总额走势图 单位：亿美元、%

图表 22：2018年年末人口数及其构成

图表 23：2018年中国全国人均消费支出及其构成

图表 24：2010-2018年中国城镇化率走势

图表 25：2012-2018年中国电冷热饮水机市场销售情况分析

图表 26：中国电冷热饮水机价格段统计分析

图表 27：电冷热饮水机主流厂商产品结构对比

图表 28：2012-2018年中国电热电冷热饮水机进口数量分析

图表 29：2012-2018年中国电热电冷热饮水机进口金额分析

图表 30：2012-2018年中国电热电冷热饮水机出口数量分析

图表 31：2012-2018年中国电热电冷热饮水机出口金额分析

图表 32：2012-2018年中国电热电冷热饮水机进口均价分析

图表 33：2012-2018年中国电热电冷热饮水机出口均价分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/181782.html>