

2020-2026年中国电压力锅市场分析预测及发展趋势研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国电压力锅市场分析预测及发展趋势研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201708/549293.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

电压力锅是传统高压锅和电饭锅的升级换代产品，它结合了压力锅和电饭锅的优点，彻底解决了压力锅的安全问题，解除了普通压力锅困扰消费者多年的安全隐患；其热效率大于80%，省时省电。

中国智研咨询发布的《2020-2026年中国电压力锅市场分析预测及发展趋势研究报告》共六章。首先介绍了中国电压力锅行业市场发展环境、中国电压力锅整体运行态势等，接着分析了中国电压力锅行业市场运行的现状，然后介绍了中国电压力锅市场竞争格局。随后，报告对中国电压力锅做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电压力锅行业发展趋势与投资预测。您若想对电压力锅产业有个系统的了解或者想投资电压力锅行业，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 电压力锅相关知识

1.1 小家电简介

1.1.1 小家电定义

1.1.2 小家电分类

1.1.3 小家电市场的特点

1.2 电压力锅产品介绍

1.2.1 电压力锅产品概况

1.2.2 电压力锅产品卖点分析

1.2.3 消费者对电压力锅产品的期望

第二章 2015-2019年小家电行业发展状况

2.1 小家电行业综述

2.1.1 中国小家电产业概况

2.1.2 我国小家电市场进入快速成长期

2.1.3 小家电产品节能获行业高度关注

2.1.4 小家电行业准入门槛逐步提高

2.2 2015-2019年中国小家电市场运行分析

2.2.1 我国小家电市场发展综述

2.2.2 2019年小家电市场发展状况

2.2.3 2019年小家电市场发展分析

2.2.4 2019年小家电市场发展动态

2.3 2015-2019年小家电市场消费分析

2.3.1 小家电消费者心理探析

2.3.2 小家电消费者需求分析

2.3.3 小家电消费者投诉统计分析

2.4 2015-2019年小家电市场竞争分析

2.4.1 小家电企业竞争加速市场分化

2.4.2 小家电行业品牌竞争分析

2.4.3 小家电企业依托资本市场提升竞争力分析

2.4.4 小家电产业竞争关键在于完善创新体系

2.5 小家电行业发展思考

2.5.1 小家电行业存在的突出问题

2.5.2 小家电质量问题探源

2.5.3 小家电市场亟需规范召回制度

2.5.4 小家电行业应努力提高售后服务水平

第三章 2015-2019年电压力锅行业发展分析

3.1 2015-2019年电压力锅行业整体情况

3.1.1 中国电压力锅行业发展历程

3.1.2 中国电压力锅行业概况

3.1.3 我国电压力锅行业发展迅猛

3.1.4 国内电压力锅行业的突出特点

3.2 2015-2019年顺德电压力锅产业分析

3.2.1 顺德电压力锅产业领跑全国

3.2.2 顺德电压力锅标准化建设提速

3.2.3 顺德电压力锅企业积极参与国际标准修订

3.2.4 顺德电压力锅产业发展需突破两大瓶颈

3.3 2015-2019年电压力锅专利联盟分析

3.3.1 国内首个电压力锅专利联盟成立

3.3.2 电压力锅专利联盟在维权方面取得巨大成功

3.3.3 电压力锅专利联盟知识产权战略及策略运用

3.3.4 电压力锅联盟的价值与意义分析

3.4 2015-2019年电压力锅技术研发分析

3.4.1 电压力锅结构及控制方式的演变

3.4.2 国内电压力锅保护技术的创新

3.4.3 匚式结构电压力锅技术改进设想

3.4.4 电压力锅安全性能提升思路

3.4.5 电压力锅技术研发方向

3.5 电压力锅行业存在的问题及对策分析

3.5.1 电压力锅行业面临的障碍

3.5.2 影响电压力锅行业发展的主要因素

3.5.3 电压力锅企业应对策略分析

第四章 2015-2019年电压力锅市场分析

4.1 2015-2019年电压力锅市场规模分析

4.1.1 我国电压力锅市场规模稳步扩张

4.1.2 我国电压力锅出口量稳步增长

4.1.3 电压力锅销售规模增长的推动因素分析

4.2 2015-2019年电压力锅市场结构及格局分析

4.2.1 电压力锅产品品类结构分析

4.2.2 电压力锅产品档次结构

4.2.3 电压力锅品牌格局

4.3 2015-2019年电压力锅行业盈利分析

4.3.1 电压力锅的成本分析

4.3.2 电压力锅平均价格分析

4.3.3 电压力锅行业利润分析

4.4 2015-2019年电压力锅市场营销分析

4.4.1 电压力锅主要营销渠道分析

4.4.2 电压力锅市场营销需关注的问题

4.4.3 电压力锅企业应采取的营销战略

4.4.4 电压力锅促销具体建议

4.4.5 主要电压力锅企业的营销策略

第五章 2015-2019年电压力锅行业重点企业经营状况

5.1 广东美的电器股份有限公司

5.1.1 公司概况

5.1.2 美的电压力锅以技术拓展市场

5.1.3 美的电器经营效益分析

5.1.4 美的电器业务经营分析

5.1.5 美的电器财务状况分析

5.1.6 未来美的电器前景展望

5.2 浙江苏泊尔股份有限公司

5.2.1 公司概况

- 5.2.2 苏泊尔电压力锅营养与安全并重
 - 5.2.3 苏泊尔电压力锅具备技术和品牌双重优势
 - 5.2.4 苏泊尔经营效益分析
 - 5.2.5 苏泊尔业务经营分析
 - 5.2.6 苏泊尔财务状况分析
 - 5.2.7 未来苏泊尔前景展望
 - 5.3 格兰仕集团
 - 5.3.1 公司概况
 - 5.3.2 格兰仕电压力锅追求突破创新
 - 5.3.3 格兰仕“芽王煲”电压力锅独具特色
 - 5.4 珠海双喜电器有限公司
 - 5.4.1 公司概况
 - 5.4.2 双喜电压力锅产品不断推陈出新
 - 5.4.3 双喜电压力锅荣获“广东省名牌”称号
 - 5.5 杭州老板电器股份有限公司
 - 5.5.1 公司概况
 - 5.5.2 老板电压力锅主攻沿海城市
 - 5.5.3 老板电压力锅实现安全与功能同时提升
- 第六章 电压力锅行业发展前景分析（ZYYF）
- 6.1 小家电行业前景分析
 - 6.1.1 小家电市场成长空间巨大
 - 6.1.2 小家电产品发展趋势分析
 - 6.1.3 厨卫小家电迎来消费升级机会
 - 6.2 电压力锅市场前景展望
 - 6.2.1 电压力锅市场前景广阔
 - 6.2.2 电压力锅市场未来发展趋势分析
 - 6.2.3 电压力锅取代电饭煲尚需较长时日
 - 6.2.4 2020-2026年电压力锅市场发展预测
- 附录
- 附录一：电压力锅安全及性能要求
 - 附录二：电压力锅检验标准
 - 附录三：电压力锅产品质量监督抽查实施规范
- 图表目录：
- 图表 电压力锅的外部结构
 - 图表 电压力锅的内部结构

图表 电压力锅与普通电饭锅的外观对比

图表 普通压力锅发展的必然趋势

图表 电压力锅的优点

图表 中国厨卫小家电市场规模

图表 中国抽油烟机市场价格变化

图表 中国燃气灶市场价格变化

图表 中国热水器市场价格变化

图表 中国电饭煲市场价格变化

图表 中国吸油烟机销售量品牌结构

图表 燃气灶销售量品牌结构情况

图表 中国热水器销售量品牌结构

图表 中国厨房小家电市场渠道销售量结构

图表 主要小家电产品增长情况

图表 主要小家电产品内部结构变化情况（一）

图表 主要小家电产品内部结构变化情况（二）

图表 主要小家电产品内部结构变化情况（三）

图表 主要小家电产品竞争格局变化情况（一）

图表 主要小家电产品竞争格局变化情况（二）

图表 主要小家电产品竞争格局变化情况（三）

图表 小家电行业投诉前十位地区

图表 投诉量最多的十大品牌

图表 小家电投诉人群学历构成分析

图表 小家电投诉人群收入状况

图表 小家电行业月度投诉趋势

图表 小家电投诉与产品价格对比

图表 小家电行业用户投诉的主要问题

图表 小家电行业用户投诉主要问题

图表 小家电投诉与产品价格分析

图表 小家电行业月投诉趋势

图表 小家电行业投诉用户学历构成

图表 小家电行业投诉用户收入情况

图表 小家电行业投诉地区排行（前十位）

图表 小家电产品企业投诉排名（前十名）

图表 电压力锅压力自控工作原理

图表 电压力锅限压保护工作原理

图表 电压力锅限温保护工作原理

图表 电压力锅开合盖保护工作原理

图表 国内电压力锅销售量一览表

图表 国内电压力锅销售额一览表

图表 中国电压力锅出口金额一览表

图表 电压力锅产品销量结构

图表 电压力锅产品定位及市场份额

图表 电压力锅各品牌市场占有率情况

图表 电压力锅平均价格变动分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/549293.html>