

# 2019-2025年中国电磁炉行业投资分析与投资决策 咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国电磁炉行业投资分析与投资决策咨询报告》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/201810/682104.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

电磁炉又称为电磁灶，1957年第一台家用电磁炉诞生于德国。1972年，美国开始生产电磁炉，20世纪80年代初电磁炉在欧美及日本开始热销。

电磁炉的原理是电磁感应现象，即利用交变电流通过线圈产生方向不断改变的交变磁场，处于交变磁场中的导体的内部将会出现涡旋电流（原因可参考法拉第电磁感应定律），这是涡旋电场推动导体中载流子（锅里的是电子而绝非铁原子）运动所致；涡旋电流的焦耳热效应使导体升温，从而实现加热。

智研咨询发布的《2019-2025年中国电磁炉行业投资分析与投资决策咨询报告》分析了电磁炉行业的产业链，竞争格局，面临的机遇及挑战以及发展前景等，您若想对中国电磁炉行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 电磁炉相关概述

#### 1.1 电磁炉简介

##### 1.1.1 电磁炉的概念

##### 1.1.2 电磁炉的分类

##### 1.1.3 电磁炉的特征

#### 1.2 电磁炉的构成及原理

##### 1.2.1 电磁炉的主要构成

##### 1.2.2 电磁炉的工作原理

##### 1.2.3 电磁炉的工作过程

#### 1.3 电磁炉的主要优点

##### 1.3.1 热效率高

##### 1.3.2 温度控制准确

##### 1.3.3 安全环保

##### 1.3.4 方便实用

### 第二章 2017-2018年中国电磁炉行业总体分析

#### 2.1 中国电磁炉行业发展概况

##### 2.1.1 我国电磁炉行业发展回顾

##### 2.1.2 中国电磁炉市场稳步发展

##### 2.1.3 我国电磁炉行业机遇与挑战并存

- 2.1.4 我国电磁炉市场的主要影响因素
- 2.1.5 中国电磁炉行业技术革新进程
- 2.2 2017-2018年中国电磁炉行业分析
  - 2.2.1 2017年中国电磁炉市场分析
  - 2.2.2 2018年中国电磁炉市场发展状况
  - 2.2.3 2018年中国电磁炉市场发展态势
- 2.3 2017-2018年国内电磁炉市场发展现状
  - 2.3.1 品牌格局
  - 2.3.2 产品结构和价位
  - 2.3.3 高低端产品价差拉大
  - 2.3.4 天然气涨价提振电磁炉市场
- 2.4 中国电磁炉行业存在的问题及发展对策
  - 2.4.1 制约我国电磁炉行业发展的因素
  - 2.4.2 中国电磁炉行业存在的质量问题
  - 2.4.3 促进我国电磁炉行业发展的对策
  - 2.4.4 中小电磁炉企业发展壮大的策略
  - 2.4.5 改善电磁炉行业售后服务的措施建议
- 第三章 2017-2018年电磁炉进出口数据分析
  - 3.1 2017-2018年电磁炉出口分析
    - 3.1.1 中国电磁炉产品出口状况
    - 3.1.2 影响我国电磁炉出口因素
    - 3.1.3 电磁炉产品出口欧洲市场须进行CE认证
  - 3.2 2017-2018年主要国家电磁炉进出口情况分析
    - 3.2.1 2017-2018年电磁炉进口市场分析
    - 3.2.2 2017-2018年电磁炉出口市场分析
  - 3.3 2017-2018年主要省份电磁炉进出口情况分析
    - 3.3.1 2017-2018年电磁炉进口市场分析
    - 3.3.2 2017-2018年电磁炉出口市场分析
- 第四章 2017-2018年电磁炉市场竞争及替代品分析
  - 4.1 2017-2018年中国电磁炉市场竞争分析
    - 4.1.1 中国电磁炉市场竞争不断加剧
    - 4.1.2 我国电磁炉市场再掀价格战
    - 4.1.3 电磁炉市场品牌关注度特点
    - 4.1.4 电磁炉市场品牌关注度现状分析
    - 4.1.5 家电下乡难撼中国电磁炉市场基本格局

#### 4.1.6 我国电磁炉市场竞争策略

### 4.2 电磁炉的替代性分析

#### 4.2.1 电磁炉具有取代传统灶的趋势

#### 4.2.2 电磁炉、微波炉、燃气灶产品性质比较

#### 4.2.3 电磁炉能否完全取代传统灶具仍是未知数

### 4.3 微波炉行业

#### 4.3.1 技术革新加速微波炉推广步伐

#### 4.3.2 中国微波炉市场发展现状

#### 4.3.3 我国微波炉行业首个功能性标准实施

#### 4.3.4 中国微波炉市场出口状况

#### 4.3.5 中国微波炉市场分析

#### 4.3.6 海外市场成为中国微波炉行业发展关键

### 4.4 燃气灶行业

#### 4.4.1 我国燃气灶新国标实施

#### 4.4.2 中国燃气灶市场关注度分析

#### 4.4.3 中国燃气灶市场发展特点

#### 4.4.4 中国燃气灶市场发展分析

#### 4.4.5 中国燃气灶市场集中度有待进一步提升

#### 4.4.6 燃气灶消费未来发展趋势

## 第五章 2017-2018年中国电磁炉行业重点企业经营状况分析

### 5.1 广东美的电器股份有限公司

#### 5.1.1 企业发展概况

#### 5.1.2 经营效益分析

#### 5.1.3 业务经营分析

#### 5.1.4 财务状况分析

#### 5.1.5 核心竞争力分析

#### 5.1.6 公司发展战略

#### 5.1.7 未来前景展望

### 5.2 浙江苏泊尔股份有限公司

#### 5.2.1 企业发展概况

#### 5.2.2 经营效益分析

#### 5.2.3 业务经营分析

#### 5.2.4 财务状况分析

#### 5.2.5 核心竞争力分析

#### 5.2.6 公司发展战略

#### 5.2.7 未来前景展望

### 5.3 九阳股份有限公司

#### 5.3.1 企业发展概况

#### 5.3.2 经营效益分析

#### 5.3.3 业务经营分析

#### 5.3.4 财务状况分析

#### 5.3.5 核心竞争力分析

#### 5.3.6 公司发展战略

#### 5.3.7 未来前景展望

## 第六章 电磁炉行业发展趋势及前景预测

### 6.1 中国电磁炉行业未来发展趋势

#### 6.1.2 中国电磁炉市场发展趋势

#### 6.1.3 我国电磁炉行业今后发展方向

#### 6.1.4 电磁炉行业未来发展热点预测

#### 6.1.5 电磁炉技术的发展走向

### 6.2 中国电磁炉行业前景展望

#### 6.2.1 我国电磁炉市场发展前景广阔

#### 6.2.2 中国电磁炉市场将逐步走向成熟 ( ZYYZ )

#### 6.2.3 商用电磁炉市场发展前景看好

#### 6.2.4 2019-2025年中国电磁炉行业预测分析

附录：

附录一:家用电磁灶能效限定值及能源效率等级

附录二:家用电磁灶能源效率标识实施规则

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201810/682104.html>