

2019年中国家电智能控制器行业分析报告- 行业运营态势与发展动向预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国家电智能控制器行业分析报告-行业运营态势与发展动向预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jiadianchanye/396281396281.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

智能控制器是指在仪器、设备、装置、系统中为完成特定用途而设计实现的计算机控制单元，它一般是以微控制器（MCU）芯片或数字信号处理器（DSP）芯片为核心，依据不同功能要求辅以外围模拟及数字电子线路，并置入相应的计算机软件程序，经电子加工工艺制造而形成的电子部件。

目前我国中国已经成为全球家电制造基地，带动家电智能控制器等零部件配套厂商在国内的发展。在全球化、专业化的分工合作体系逐步建立，为中国家电智能控制器企业提供良好的市场机遇。根据数据显示，。2017年市场规模为12100亿元，相较于2016年11200亿元增长900亿元。

2013-2017年全球智能控制器市场规模

数据来源：安全生产监督管理局

2017年国内电子智能控制器市场规模 数据来源：安全生产监督管理局

在消费升级趋势下，国内市场对智能家用电器的需求将持续走强，家电智能化升级的步伐将在技术和需求的推动持续向前推进，家用电器类的智能控制器占有率不断提升，尤其是小型生活电器智能控制产品近年来市场规模增长迅速，目前总体规模已经超过大型生活电器。

家用电器发展至今，经历了三个阶段，从只能完成简单执行过程的传统机械家电，到可以进行简单智能控制的单体智能家电，再到现在正在进行的基于人工智能、大数据、云平台实现对智能家居中各类家居自动控制的互联智能家电，家用电器的演变始终贯彻愈加高效的发展方向。当前来看，智能化是家电行业变革的大趋势，各大家电企业纷纷投入研发各式各样的智能家电，并正在逐步建立将单体智能产品、终端数据及云平台相结合的智能家居控制系统，建立家居生态圈，实现家居设备间的互联互通、自我学习，不仅达到智能控制，还能实现提供个性化生活服务的目的。

根据数据显示，2017年中国智能家电行业市场规模达到了2828亿元，预计2018年将近3500亿元，到2020年中国智能家电行业市场规模有望突破5000亿元。

中国智能家电行业市场规模预测 数据来源：安全生产监督管理局（GYWWJP）

【报告大纲】

第一章 家电智能控制器相关概述

第一节 家电智能控制器阐述

- 一、家电智能控制器定义
- 二、家电智能控制器分类
- 三、冷柜适用范围
- 四、家电智能控制器特点与功效
- 五、家电智能控制器行业发展历程

第二节 家电智能控制器行业地位分析

- 一、家电智能控制器对经济增长的影响
- 二、家电智能控制器对人民生活的影响
- 三、家电智能控制器关联度情况

第三节 家电智能控制器所处生命周期的位置

- 一、准确把握市场时机的关键
- 二、家电智能控制器行业生命周期的基本判断

第二章 2015-2018年世界家电智能控制器所属行业发展状况分析

第一节 2015-2018年世界家电智能控制器所属行业发展概况

- 一、国外家电智能控制器产业动态
- 二、世界家电智能控制器行业技术分析

第二节 2015-2018年世界家电智能控制器主要国家运行分析

- 一、美国家电智能控制器市场销售分析
- 二、日本老年人家电智能控制器分析
- 三、韩国电子游戏横扫中国游戏市场
- 四、法国玩具和家电智能控制器产品所属行业口市场分析
- 五、巴拿马家电智能控制器市场

第三节 2019-2025年世界家电智能控制器行业发展前景分析

第四节 世界家电智能控制器部分企业分析

- 一、英国英维思集团 (Invensys plc.)
- 二、德国代傲公司 (Diehl AKO Stiftung&)

第三章 2015-2018年中国家电智能控制器所属行业外部环境分析

第一节 2015-2018年中国家电智能控制器行业发展经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2018年中国大力发展战略性新兴产业的重要意义

- 一、保护生态环境、降低能源消耗
- 二、调整经济结构、转变经济增长方式
- 三、推动国民经济增长、扩大就业
- 四、提升自主创新能力和国际竞争力
- 五、抢占未来世界经济的制高点

第三节 2015-2018年中国家电智能控制器市场相关政策点评

- 一、国家关于战略性新兴产业的相关政策
- 二、家电智能控制器行业的相关政策
- 三、家电智能控制器上下游配套行业的相关政策

第四章 2015-2018年中国家电智能控制器行业发展现状分析

第一节 2015-2018年中国家电智能控制器产业发展综述

- 一、家电智能控制器产品发展历程分析
- 二、家电智能控制器市场价格分析
- 三、家电智能控制器技术分析

第二节 2015-2018年家电智能控制器行业营销渠道变革研究

- 一、家电智能控制器行业营销渠道新理念
- 二、家电智能控制器行业渠道管理新发展
- 三、当前我国中小企业的外部营销环境
- 四、中小企业营销渠道存在的问题和不足
- 五、中小企业营销渠道发展的对策
- 六、中小企业营销渠道建设的原则

第三节 2015-2018年中国重点省市家电智能控制器市场整顿分析

第五章 2015-2018年中国家电智能控制器轴行业市场分析

第一节 中国家电智能控制器市场规模分析

- 一、2015-2018年中国家电智能控制器行业市场规模及增速
- 二、中国家电智能控制器行业市场饱和度
- 三、国内外经济形势对家电智能控制器行业市场规模的影响
- 四、2019-2025年中国家电智能控制器行业市场规模及增速预测

第二节 家电智能控制器市场结构分析

第三节 家电智能控制器市场特点分析

- 一、家电智能控制器行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对家电智能控制器行业的影响
- 三、家电智能控制器差异化分析

第六章 2015-2018年中国家电智能控制器产品生产技术应用现状分析

第一节 家电智能控制器产品构成

- 一、家电智能控制器行业产品分类标准
- 二、家电智能控制器产品主要市场份额

第二节 国内家电智能控制器产品生产技术应用现状

第三节 国外家电智能控制器产品生产技术应用现状

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧盟

第四节 我国家电智能控制器产品技术应用成熟度分析

第五节 家电智能控制器产品生产技术与应用市场关系

第六节 不同生产工艺优缺点比较分析

第七章 2015-2018年中国家电智能控制器市场供需状况分析

第一节 2015-2018年中国家电智能控制器市场供给能力

- 一、中国家电智能控制器市场供应商汇总
- 二、中国家电智能控制器的生产能力

第二节 2015-2018年中国家电智能控制器重点供应商分析

- 一、家电智能控制器重点供应商的生产能力
- 二、家电智能控制器重点供应商的市场定位和产品定位
- 三、家电智能控制器重点供应商的技术水平
- 四、家电智能控制器重点供应商的组织架构
- 五、家电智能控制器重点供应商的营销渠道

第三节 2015-2018年中国家电智能控制器市场历史需求规模

- 一、中国家电智能控制器市场需求相关变量和指标
- 二、中国家电智能控制器市场历史需求规模变化

第四节 2015-2018年中国家电智能控制器市场历史需求结构

- 一、中国家电智能控制器市场区域结构
- 二、中国家电智能控制器市场应用领域

第五节 2015-2018年中国家电智能控制器关联产品的市场需求状况

第八章 2015-2018年中国家电智能控制器市场渠道与用户调查分析

第一节 2015-2018年中国家电智能控制器市场渠道分析

- 一、渠道对家电智能控制器行业至关重要
- 二、家电智能控制器市场渠道格局
- 三、销售渠道形式
- 四、销售渠道要素对比

第二节 2015-2018年中国家电智能控制器用户认知程度分析

第三节 2015-2018年中国家电智能控制器用户关注的因素分析

第九章 2015-2018年中国家电智能控制器行业生产分析

第一节 家电智能控制器生产总量分析

- 一、2015-2018年中国家电智能控制器行业生产总量及增速
- 二、2015-2018年中国家电智能控制器行业产能及增速
- 三、国内外经济形势对家电智能控制器行业生产的影响
- 四、2019-2025年家电智能控制器行业生产总量及增速预测

第二节 家电智能控制器子行业生产分析

第三节 家电智能控制器细分区域生产分析

第四节 家电智能控制器行业供需平衡分析

- 一、家电智能控制器行业供需平衡现状
- 二、国内外经济形势对家电智能控制器行业供需平衡的影响
- 三、家电智能控制器行业供需平衡趋势预测

第十章 2015-2018年中国家电智能控制器行业市场竞争格局分析

第一节 2015-2018年中国家电智能控制器行业集中度分析

- 一、企业集中度分析
- 二、市场集中度分析

第二节 2015-2018年中国家电智能控制器行业技术变革与产品革新分析

- 一、技术变革可能会改变行业竞争格局
- 二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分
- 三、家电智能控制器产品多方面关键技术尚待突破

第三节 2015-2018年中国家电智能控制器企业提升竞争力策略分析

第十一章 中国家电智能控制器部分企业现状分析

第一节 无锡和晶科技股份有限公司

第二节 深圳拓邦股份有限公司

第三节 深圳和而泰智能控制股份有限公司

第四节 深圳市英唐智能控制股份有限公司

第五节 厦门华联电子有限公司

第六节 深圳市畅想智能技术有限公司

第七节 金宝通集团有限公司

第八节 佛山市顺德区龙威电业有限公司

第九节 江苏新安电器有限公司

第十节 佛山市顺德区瑞德电子实业有限公司

第十二章 2015-2018年中国家电产业整体运行现状分析

第一节 2015-2018年中国家电行业发展概况

- 一、家电产业景气度分析
- 二、外资化的背后中国家电发展态势
- 三、我国家电行业的发展特点
- 四、我国家电行业发展已步入良性轨道
- 五、家电下乡推动小家电行业洗牌
- 六、六类家电产品噪声标准新要求

第二节 2015-2018年中国厨卫家电发展总况

- 一、我国厨卫家电市场要求增高消费升级
- 二、我国厨卫家电产品的出口分析
- 三、我国厨卫家电市场分析
- 四、厨卫家电行业竞争状况分析
- 五、厨卫家电营销渠道分析

第三节 西式家电业

- 一、西式家电产品概念及特点
- 二、西式家电行业布局情况
- 三、中国西式家电市场发展概况
- 四、中国西式家电企业OEM/ODM模式分析
- 五、西式家电产品营销策略
- 六、中国西式家电企业发展道路探讨

第四节 2018年中国家电企业发展状况

- 一、家电企业三种发展模式探析
- 二、中国家电企业面临的生存困境
- 三、中国家电企业发展对策分析
- 四、家电企业转型突围举措分析

五、中国家电企业的发展方向

第五节 家电行业问题分析和发​​展策略

- 一、中国家电行业发展面临四大问题
- 二、家电行业的质量和售后服务问题
- 三、促进家电行业发展的对策

第十三章 2019-2025年中国家电智能控制器市场发展前景预测分析

第一节 国际家电智能控制器市场发展前景预测

- 一、国际家电智能控制器发展前景
- 二、2019-2025年中国前国际家电智能控制器市场发展预测
- 三、世界范围家电智能控制器市场发展展望

第二节 2019-2025年中国家电智能控制器市场销售状况分析

- 一、市场规模预测分析
- 二、市场结构预测分析

第三节 中国家电智能控制器资源配置的前景

第四节 2019-2025年中国家电智能控制器中长期预测

- 一、2019-2025年经济增长与家电智能控制器需求预测
- 二、2019-2025年家电智能控制器总产量预测
- 三、我国家电智能控制器中长期市场发展的策略

第十四章 2019-2025年中国家电智能控制器市场投资机会和风险提示

第一节 2019-2025年中国家电智能控制器国内市场的投资机会展望

- 一、2019-2025年家电智能控制器细分市场的投资机会展望
- 二、2019-2025年家电智能控制器产业兼并重组的投资机会展望
- 三、2019-2025年家电智能控制器延展产品的投资机会展望
- 四、2019-2025年家电智能控制器重点区域的投资机会展望

第二节 2019-2025年中国家电智能控制器海外市场的投资机会展望

- 一、2019-2025年海外家电智能控制器重点市场的投资机会展望
- 二、投资形式分析和建议

第三节 2019-2025年中国家电智能控制器市场投资风险提示

第四节 投资观点

图表目录：

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业市场规模及增速

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业重点企业市场份额

图表：2018年中国家电智能控制器行业区域结构

图表：2018年中国家电智能控制器行业渠道结构

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业需求总量

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业需求集中度

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业需求增长速度

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业市场饱和度

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业供给总量

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业供给增长速度

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业供给集中度

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业销售量

图表：2015-2018年中国家电智能控制器行业库存量

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国家电智能控制器行业分析报告-行业运营态势与发展动向预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分

析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jiadianchanye/396281396281.html>