

2024-2030年中国家电行业发展潜力预测及投资战略 规划报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国家电行业发展潜力预测及投资战略规划报告》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.huaon.com/channel/xiaojiadian/940588.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

《2024-2030年中国家电行业发展潜力预测及投资战略规划报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对家电行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合家电行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

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分析数据，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。

报告目录：

第1章 中国家电综述及数据来源说明

1.1 家电行业概念界定

1.1.1 家电行业定义

1.1.2 家电所属的国民经济行业分类

1.2 家电行业产品分类

1.3 家电专业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

第2章 中国家电行业宏观环境分析（PEST）

2.1 家电行业政策环境分析

2.1.1 中国家电行业监管体系及监管机构介绍

（1）中国家电行业主管部门

（2）中国家电行业的自律组织

2.1.2 中国家电行业标准体系建设现状

（1）中国家电行业标准体系建设

（2）中国家电行业现行标准汇总

（3）中国家电行业即将实施的标准

2.1.3 中国家电行业相关政策汇总及解读

（1）政策汇总

（2）重点解读

- 1) 家电回收政策
- 2) 节能产品惠民工程
- 2.1.4 中国家电行业相关规划汇总及解读
 - (1) 规划汇总
 - (2) 规划解读
- 1) 《5G应用“扬帆”行动计划》
- 2) “碳中和、碳达峰”对家电行业的影响分析
- 2.1.5 “十四五”规划对家电行业的影响分析
- 2.1.6 政策环境对行业发展的影响分析
- 2.2 中国家电行业经济 (Economy) 环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - (1) GDP增长情况
 - (2) 工业增长情况
 - (3) 中国居民消费价格 (CPI)
 - (4) 中国社会消费品零售情况
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - (1) 国际机构对中国GDP增速预测
 - (2) 国内机构对中国宏观经济指标增速预测
 - 2.2.3 中国家电行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国家电行业社会 (Society) 环境分析
 - 2.3.1 中国家电行业社会环境分析
 - (1) 中国人口规模及增速
 - (2) 中国城镇化水平变化
 - 1) 中国城镇化现状
 - 2) 中国城镇化趋势展望
 - (3) 中国居民人均可支配收入
 - (4) 中国居民人均消费支出及结构
 - 1) 中国居民人均消费支出
 - 2) 中国居民消费结构变化
 - (5) 中国居民消费习惯变化
 - 1) 线上渠道成为主要的购物渠道
 - 2) 体验式消费需求增加
 - (6) 中国中产阶级及高净值人群规模
 - 1) 中国中产阶级规模
 - 2) 中国高净值人群规模

- (7) 中国居民消费升级演进
 - 1) 中国消费升级演进历程
 - 2) 中国消费变革的八大趋势
- 2.3.2 社会环境对家电行业发展的影响分析
- 2.4 中国家电行业技术 (Technology) 环境分析
 - 2.4.1 中国家电行业关键技术分析
 - (1) 主要家电产品能效技术要求
 - 1) 电饭锅
 - 2) 电风扇
 - 3) 微波炉
 - (2) 家电行业主要节能技术与发展趋势
 - 1) 变频技术
 - 2) 电磁感应技术
 - 3) 感温软磁技术
 - (3) 家电行业节能产品市场前景分析
 - 2.4.2 中国家电行业创新技术分析
 - (1) 智能技术支撑产业发展分析
 - 1) 中国智能电网产业投资建设分析
 - 2) 物联网发展与技术分析
 - 3) 三网融合发展与技术分析
 - (2) 家电行业智能技术与发展趋势
 - 1) 模糊技术
 - 2) 神经网络技术发展概况
 - 3) 云计算发展状况
 - 2.4.3 中国家电行业专利申请情况
 - (1) 行业专利申请及授权情况分析
 - (2) 技术领先企业分析
 - (3) 行业热门技术分析
 - 2.4.4 技术环境对家电行业发展影响总结

第3章 全球家电行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球家电行业发展历程介绍
- 3.2 全球家电行业宏观环境背景
 - 3.2.1 全球家电行业经济环境概况
 - (1) 主要国家GDP及全球宏观经济形势

- (2) 部分国家人均可支配收入情况
- 3.2.2 全球家电行业政法环境概况
- 3.2.3 全球家电行业技术环境概况
- 3.2.4 新冠疫情对全球家电行业影响分析
- 3.3 全球家电行业发展现状及规模体量分析
 - 3.3.1 全球家电行业发展现状
 - 3.3.2 全球家电行业市场规模体量
 - 3.3.3 全球家电行业细分市场结构
 - 3.3.4 全球家电行业销售渠道分析
- 3.4 全球家电行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.4.1 全球家电行业区域发展格局
 - 3.4.2 全球家电行业重点区域市场发展现状
 - (1) 美国家电行业发展分析
 - 1) 美国家电市场规模分析
 - 2) 美国家电企业竞争情况
 - 3) 美国家电市场销售渠道
 - (2) 日本家电行业发展分析
 - 1) 日本家电市场规模分析
 - 2) 日本家电企业竞争分析
 - 3) 日本家电市场销售渠道
 - (3) 欧洲家电行业发展分析
 - 1) 欧洲家电市场规模分析
 - 2) 欧洲家电企业竞争分析
 - 3) 欧洲家电市场销售渠道
- 3.5 全球家电行业代表性企业案例研究
 - 3.5.1 全球家电行业品牌格局分析
 - 3.5.2 德国博世西门子
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务结构分析
 - 3.5.3 韩国乐金 (LG)
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业业务结构分析
 - 3.5.4 美国惠而浦 (Whirlpool)

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业家电业务产品结构及业务销售情况
- 3.6 全球家电行业发展趋势预判及市场前景预测
- 3.6.1 全球家电行业发展趋势预判
 - (1) 智能化
 - (2) 高端化成新一代首要需求
 - (3) 健康绿色诉求备受市场青睐
- 3.6.2 全球家电市场前景预测
- 3.7 全球家电行业发展经验借鉴

第4章 中国家电行业市场供需状况及发展痛点分析

- 4.1 中国家电行业发展历程
- 4.2 中国家电行业对外贸易状况
 - 4.2.1 中国家电行业进出口贸易概况
 - 4.2.2 中国家电行业进口贸易状况
 - 4.2.3 中国家电行业出口贸易状况
 - (1) 家电出口规模分析
 - (2) 家电出口产品结构
 - 4.2.4 中国家电行业进出口贸易发展趋势
- 4.3 中国家电行业市场主体类型及入场方式
 - 4.3.1 家电行业参与主体分析
 - 4.3.2 家电行业参与者进入模式分析
 - (1) 国有大型企业进入模式
 - 1) 进入模式
 - 2) 进入优势
 - (2) 外资企业进入模式分析
 - 1) 进入模式
 - 2) 进入优势
 - 3) 外资企业在华动态
- 4.4 中国家电行业主体数量规模
- 4.5 中国家电行业市场供给状况
- 4.6 中国家电行业市场需求状况
 - 4.6.1 中国家电消费量分析
 - 4.6.2 中国家电行业供需平衡现状

- (1) 彩电、空调供大于求
- (2) 新兴家电产品供不应求
- 4.7 中国家电行业市场规模体量
 - 4.7.1 家电和音像器材消费规模
 - 4.7.2 中国家电销售规模
 - (1) 家电需求结构
- 4.8 中国家电行业市场痛点分析

第5章 中国家电行业市场竞争状况及市场格局解读

- 5.1 中国家电行业市场竞争格局分析
 - 5.1.1 跨国公司在华竞争分析
 - (1) 跨国公司在华竞争现状
 - (2) 跨国公司在华竞争策略变化
 - (3) 跨国公司在华并购情况分析
 - 5.1.2 国内企业竞争格局分析
- 5.2 中国家电行业市场集中度分析
- 5.3 中国家电行业波特五力模型分析
 - 5.3.1 家电行业现有竞争者之间的竞争分析
 - 5.3.2 家电行业关键要素供应商议价能力分析
 - 5.3.3 家电行业消费者议价能力分析
 - 5.3.4 家电行业潜在进入者分析
 - 5.3.5 家电行业替代品风险分析
 - 5.3.6 家电行业竞争情况总结
- 5.4 中国家电行业投融资、兼并重组分析
 - 5.4.1 中国家电行业主要资金来源
 - 5.4.2 中国家电行业投融资发展状况
 - 5.4.3 中国家电行业兼并重组状况

第6章 中国家电行业产业链结构及全产业链布局状况研究

- 6.1 中国家电产业结构属性（产业链）分析
 - 6.1.1 中国家电行业产业链结构梳理
 - 6.1.2 中国家电行业产业链生态图谱
- 6.2 中国家电产业价值属性（价值链）分析
 - 6.2.1 中国家电行业成本结构分析
 - 6.2.2 中国家电行业上游价格传导机制分析

6.2.3 中国家电行业价值链分析

6.3 中国家电行业上游市场分析

6.3.1 中国家电原材料市场

(1) 铜材市场

1) 铜材产量

2) 铜材进口情况

3) 铜材价格走势分析

(2) 钢材市场

1) 钢材产量

2) 钢材消费量分析

3) 钢材价格走势分析

6.3.2 中国家电零部件市场

(1) 智能控制器市场

1) 智能控制器应用

2) 智能控制器市场规模

3) 智能控制器市场竞争格局

(2) 智能芯片市场

1) 智能家电领域的智能芯片应用

2) 智能芯片竞争格局

(3) 压缩机市场

1) 压缩机市场规模

2) 压缩机竞争格局

(4) 传感器市场

1) 智能家电领域的传感器应用

2) 传感器市场规模

3) 传感器市场竞争格局

6.3.3 中国家电软件市场

(1) 智能家居平台生态系统

(2) 智能家居解决方案供应商

1) 单品类智能家居平台解决方案

2) 全屋智能家居解决方案

(3) 智能家居平台发展趋势

6.3.4 中国家电行业上游供应市场影响总结

6.4 中国家电行业中游细分市场分析

6.4.1 中国家电市场中游细分市场分布

6.4.2 中国白色家电市场分析

(1) 中国白电市场规模

1) 产能

2) 市场规模

(2) 中国白电竞争格局

1) 冰箱品牌市场份额

2) 空调品牌市场份额

6.4.3 中国黑色家电市场分析

(1) 黑色家电市场规模

(2) 竞争格局

6.4.4 中国厨卫家电市场分析

(1) 厨卫家电市场规模

(2) 竞争格局

6.4.5 中国清洁家电市场分析

(1) 清洁电器市场规模

(2) 清洁电器市场销售渠道情况

6.4.6 中国个护家电市场分析

(1) 个护家电市场规模

(2) 个护小家电市场集中度

6.5 中国智能家电及智慧家居市场分析

6.5.1 智能家电和智慧家居发展现状

(1) 中国智能家居市场

(2) 智慧家居市场

6.5.2 智能家电和智慧家居竞争格局分析

(1) 智能家电竞争格局

1) 智能家电线上品牌竞争格局

2) 智能家电线下各品牌竞争格局

(2) 智慧家居竞争格局

1) 中国智能家居企业阵营

2) 中国智能家居品牌排名

6.6 中国家电行业销售渠道分布概况

6.7 中国精装修市场发展趋势及工程端家电需求潜力分析

6.7.1 中国精装修市场发展现状

6.7.2 中国精装修市场家电需求分析

6.8 中国家电行业线下零售渠道市场分析

6.8.1 中国家电行业线下销售渠道发展状况

6.8.2 中国家电行业线下销售渠道竞争状况

6.9 中国家电行业线上零售渠道市场分析

6.9.1 中国家电行业线上销售渠道发展状况

6.9.2 中国电行业线上销售渠道竞争状况

第7章 中国家电行业重点企业布局案例研究

7.1 中国家电行业重点企业布局梳理及对比

7.2 中国家电行业重点企业布局案例分析

7.2.1 海尔智家股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

7.2.2 美的集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

7.2.3 九阳股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

7.2.4 广东格兰仕集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

7.2.6 浙江苏泊尔股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

第8章 中国家电行业市场及投资战略规划策略建议

8.1 中国家电行业发展优劣势分析

8.1.1 有利因素

8.1.2 不利因素

8.2 中国家电行业发展前景预测

- 8.3 中国家电行业发展趋势预判
- 8.4 中国家电行业进入壁垒分析
- 8.5 中国家电行业投资风险预警
 - 8.5.1 行业投资现状分析
 - 8.5.2 行业投资风险预警
 - (1) 家电行业技术风险
 - (2) 家电行业供求风险
 - (3) 家电行业宏观经济波动风险
 - (4) 家电行业产品结构风险
 - (5) 企业生产规模及所有制风险
 - (6) 家电行业其他风险
- 8.6 中国家电行业投资机会分析
 - 8.6.1 智能高端产品是投资的主要方向
 - 8.6.2 三四级城市是投资的主要市场
- 8.7 中国家电行业可持续发展建议
 - 8.7.1 中国家电行业发展特点分析
 - 8.7.2 中国家电行业发展建议分析
 - 8.7.3 中国家电行业营销策略建议

图表目录：

- 图表1：国家统计局家电行业分类表
- 图表2：家电产品按照体积分类
- 图表3：家电专业术语说明
- 图表4：本报告研究范围界定
- 图表5：本报告数据来源及统计标准说明
- 图表6：中国家电行业主管部门
- 图表7：中国家电行业自律组织
- 图表8：中国家电行业标准体系建设情况
- 图表9：截止2023年家电行业现行标准汇总
- 图表10：中国家电行业即将实施的标准汇总

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/xiaojiadian/940588.html>