2019年中国智能白电市场分析报告-产业供需现状与投资前景预测

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年中国智能白电市场分析报告-产业供需现状与投资前景预测》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/403558403558.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

2017年我国白电市场增长势头较好,冰箱、空调、洗衣机销售额分别为927亿元、1987亿元和695亿元。2016年,中国智能白电销售443亿元,占白电总零售额的14.9%,同比增长108.1%;2017年,中国智能白电预计销售额在709亿元左右,预计同比增长60%,高于白电整体市场增速,占比提升至23.9%;预计到2020年,智慧白电占比将达到45%。

中国智能白电销售额及增速(2015-2017年)

数据来源:安全生产监督管理局

根据数据,2017年智能冰箱,零售量和零售额的占比分别达到13.5%和22.1%,增长幅度分别为5.6和8.9个百分点,体现了消费者对于智能冰箱的接受程度的提高。预计到2020年智能冰箱渗透率有望从2017年的14%提升到38%,年复合增速超过30%。

历年冰箱零售量情况

数据来源:安全生产监督管理局

2017冷年,国内智能空调销售量占比21.85%,同比增长74%,高于行业整体销售量28 .5%、销售额30.5%的增速。智能空调市场品牌集中度较高,龙头效应明显,智能空调销售量前三名的品牌合计占比76%,其中海尔以重点城市智能空调销售量45.5%的占有率居于首位。

中国智能空调销售量占比情况

数据来源:安全生产监督管理局

洗衣机历年零售量情况

数据来源:安全生产监督管理局

中国家电及消费电子博览会(AWE)是全球三大家电及消费电子展之一,已有20多年的历史,是中国家电行业发展的风向标。AWE2018于2018年3月在上海举行,吸引了近千家企业参展,各家企业也纷纷展出了自己的智能新品,其中智能冰箱、智能洗碗机、智能空调有望成为各家企业渗透智能单品市场的突破口。(JP YZ)

【报告大纲】

第一章 智能白电行业相关基础概述及研究机构

- 1.1 智能白电的定义及分类
- 1.1.1 智能白电的界定
- 1.1.2 智能白电产品特性

- 1.1.3 智能白电分类
- 1、洗衣机
- 2、冰箱
- 3、空调
- 1.2 智能白电行业特点分析
- 1.2.1 市场特点分析
- 1.2.2 行业经济特性
- 1.2.3 行业发展周期分析
- 1.2.4 行业进入风险
- 1.2.5 行业成熟度分析
- 1.3 智能白电行业研究机构
- 1.3.1 智能白电行业介绍
- 1.3.2 智能白电行业研究优势
- 1.3.3 智能白电行业研究范围

第二章 2015-2018年中国智能白电行业市场发展环境分析

- 2.1 中国智能白电行业经济环境分析
- 2.1.1 中国经济运行情况
- 1、国民经济运行情况GDP
- 2、消费价格指数CPI、PPI
- 3、全国居民收入情况
- 4、恩格尔系数
- 5、工业发展形势
- 2.1.2 经济环境对行业的影响分析
- 2.2 中国智能白电行业政策环境分析
- 2.2.1 行业监管环境
- 1、行业主管部门
- 2、行业监管体制
- 2.2.2 行业政策分析
- 2.2.3 政策环境对行业的影响分析
- 2.3 中国智能白电行业社会环境分析
- 2.3.1 行业社会环境
- 1、人口规模分析
- 2、教育环境分析
- 3、文化环境分析

- 4、生态环境分析
- 5、中国城镇化率
- 6、消费观念变迁
- 7、消费升级趋势
- 2.3.2 社会环境对行业的影响分析
- 2.4 中国智能白电行业技术环境分析
- 2.4.1 智能白电生产工艺水平
- 2.4.2 行业主要技术发展趋势
- 2.4.3 技术环境对行业的影响

第三章 中国智能白电行业上、下游产业链分析

- 3.1 智能白电行业产业链概述
- 3.1.1 产业链定义
- 3.1.2 智能白电行业产业链
- 3.2 智能白电行业上游-原材料产业发展分析
- 3.2.1 智能白电原材料产业发展现状
- 3.2.2 智能白电原材料产业供给分析
- 3.2.3 智能白电原材料供给价格分析
- 3.2.4 智能白电原材料供给区域分布
- 3.3 智能白电行业下游-经销商情况分析
- 3.3.1 智能白电经销商发展现状
- 3.3.2 智能白电经销商规模情况
- 3.3.3 智能白电经销商区域分布
- 3.4 智能白电行业终端消费者消费情况分析
- 3.4.1 中国人均智能白电消费情况
- 3.4.2 智能白电消费者地域分布情况
- 3.4.3 智能白电消费者品牌忠诚度分析

第四章 国际智能白电行业市场发展分析

- 4.12015 -2018年国际智能白电行业发展现状
- 4.1.1 国际智能白电行业发展现状
- 4.1.2 国际智能白电行业发展规模
- 4.1.3 国际智能白电主要技术水平
- 4.22015 -2018年国际智能白电市场需求研究
- 4.2.1 国际智能白电市场需求特点

- 4.2.2 国际智能白电市场需求结构
- 4.2.3 国际智能白电市场需求规模
- 4.32015 -2018年国际区域智能白电行业研究
- 4.3.1 欧洲智能白电市场
- 1、欧洲智能白电市场现状分析
- 2、欧洲智能白电市场规模分析
- 3、欧洲智能白电市场趋势预测
- 4.3.2 美国智能白电市场
- 1、美国智能白电市场现状分析
- 2、美国智能白电市场规模分析
- 3、美国智能白电市场趋势预测
- 4.3.3 日韩智能白电市场
- 1、日韩智能白电市场现状分析
- 2、日韩智能白电市场规模分析
- 3、日韩智能白电市场趋势预测
- 4.4 国际智能白电着名品牌分析
- 4.52018 -2024年国际智能白电行业发展展望
- 4.5.1 国际智能白电行业发展趋势
- 4.5.2 国际智能白电行业规模预测
- 4.5.3 国际智能白电行业发展机会

第五章 2015-2018年中国智能白电行业发展概述

- 5.1 中国智能白电行业发展状况分析
- 5.1.1 中国智能白电行业发展阶段
- 5.1.2 中国智能白电行业发展总体概况
- 5.1.3 中国智能白电行业发展特点分析
- 1、中国智能白电市场规模快速增长
- 2、中国智能白电行业消费升级发展
- 3、中国智能白电行业健康化发展
- 5.22015 -2018年智能白电行业发展现状
- 5.2.12015 -2018年中国智能白电行业发展热点
- 5.2.22015 -2018年中国智能白电行业发展现状
- 5.2.32015 -2018年中国智能白电企业发展分析
- 5.3 智能白电行业替代品及互补产品分析
- 5.3.1 智能白电行业替代品分析

- 1、替代品种类
- 2、主要替代品对智能白电行业的影响
- 3、替代品发展趋势分析
- 5.3.2 智能白电行业互补产品分析
- 1、行业互补产品种类
- 2、主要互补产品对智能白电行业的影响
- 3、互补产品发展趋势分析
- 5.4 中国智能白电行业细分市场调研
- 5.4.1 洗衣机市场
- 1、洗衣机市场发展现状
- 2、洗衣机市场规模
- 3、洗衣机市场趋势预测
- 5.4.2 冰箱市场
- 1、冰箱市场发展现状
- 2、冰箱市场规模
- 3、冰箱市场趋势预测
- 5.4.3 空调市场
- 1、空调市场发展现状
- 2、空调市场规模
- 3、空调市场趋势预测
- 5.5 智能白电行业渠道与行业品牌分析
- 5.5.1 智能白电行业渠道分析
- 5.5.2 智能白电行业品牌分析
- 1、品牌数量分析
- 2、品牌推广方式分析
- 3、品牌美誉度分析
- 4、品牌的选择情况
- 5.5.3 国际品牌对国产品牌的冲击分析
- 1、国际品牌冲击国产品牌市场份额
- 2、国际品牌具备的竞争优势分析
- 3、国际品牌占据中国高端智能白电市场
- 5.6 中国智能白电行业发展问题及对策建议
- 5.6.1 中国智能白电行业发展制约因素
- 5.6.2 中国智能白电行业存在问题分析
- 5.6.3 中国智能白电行业发展对策建议

第六章 中国智能白电行业运行指标分析及预测

- 6.1 中国智能白电行业企业数量分析
- 6.1.12015 -2018年中国智能白电行业企业数量情况
- 6.1.22015 -2018年中国智能白电行业企业竞争结构
- 6.22015 -2018年中国智能白电行业财务指标总体分析
- 6.2.1 行业盈利能力分析
- 6.2.2 行业偿债能力分析
- 6.2.3 行业营运能力分析
- 6.2.4 行业发展能力分析
- 6.3 中国智能白电行业市场规模分析及预测
- 6.3.12015 -2018年中国智能白电行业市场规模分析
- 6.3.22018 -2024年中国智能白电行业市场规模预测
- 6.42015 -2018年中国智能白电区域市场规模分析
- 6.4.1 东北地区市场规模分析
- 6.4.2 华北地区市场规模分析
- 6.4.3 华东地区市场规模分析
- 6.4.4 华中地区市场规模分析
- 6.4.5 华南地区市场规模分析
- 6.4.6 西部地区市场规模分析
- 6.5 中国智能白电行业市场供需分析及预测
- 6.5.1 中国智能白电行业市场供给分析
- 1、2015-2018年中国智能白电行业供给规模分析
- 2、2019-2025年中国智能白电行业供给规模预测
- 6.5.2 中国智能白电行业市场需求分析
- 1、2015-2018年中国智能白电行业需求规模分析
- 2、2019-2025年中国智能白电行业需求规模预测
- 6.62015 -2018年中国智能白电行业产品价格分析
- 6.6.12015 -2018年中国智能白电行业产品价格回顾
- 6.6.22015 -2018年中国智能白电产品当前市场价格统计分析
- 6.6.32015 -2018年中国智能白电产品价格影响因素分析
- 6.6.42018 -2024年中国智能白电产品价格预测
- 6.7 智能白电行业进出口分析
- 6.7.1 出口分析
- 1、2015-2018年智能白电出口总况分析

- 2、2015-2018年智能白电出口量及增长情况
- 3、2015-2018年智能白电细分行业出口情况
- 4、出口流向结构
- 5、出口产品品牌分析
- 6、主要出口企业分析
- 7、出口价格特征分析
- 6.7.2 进口分析
- 1、2015-2018年智能白电进口总况分析
- 2、2015-2018年智能白电进口量及增长情况
- 3、2015-2018年智能白电细分行业进口情况
- 4、国家进口结构
- 5、进口产品结构
- 6、进口价格趋势

第七章 中国互联网+智能白电行业发展现状及前景

- 7.1 互联网给智能白电行业带来的冲击和变革分析
- 7.1.1 互联网时代智能白电行业大环境变化分析
- 7.1.2 互联网给智能白电行业带来的机遇分析
- 7.1.3 互联网给智能白电行业带来的挑战分析
- 7.1.4 互联网+智能白电行业渠道形势变革分析
- 7.1.5 互联网+智能白电行业营销模式变革分析
- 7.1.6 互联网+智能白电行业经营成本变化情况
- 7.2 中国互联网+智能白电行业市场发展现状分析
- 7.2.1 中国互联网+智能白电行业投资布局分析
- 1、中国互联网+智能白电行业投资切入方式
- 2、中国互联网+智能白电行业投资规模分析
- 3、中国互联网+智能白电行业投资业务布局
- 7.2.2 智能白电行业目标客户互联网渗透率分析
- 7.2.3 中国互联网+智能白电行业市场规模分析
- 7.2.4 中国互联网+智能白电行业竞争格局分析
- 1、中国互联网+智能白电行业参与者结构
- 2、中国互联网+智能白电行业竞争者类型
- 3、中国互联网+智能白电行业市场占有率
- 7.2.5 中国智能白电企业互联网战略案例分析
- 7.3 中国互联网+智能白电行业市场趋势预测分析

- 7.3.1 中国互联网+智能白电行业市场增长动力分析
- 7.3.2 中国互联网+智能白电行业市场发展瓶颈剖析
- 7.3.3 中国互联网+智能白电行业市场发展趋势分析

第八章 中国智能白电行业消费市场运营状况分析

- 8.1 智能白电市场消费需求分析
- 8.1.1 智能白电市场的消费需求变化
- 8.1.2 智能白电行业的需求情况分析
- 8.1.3 智能白电品牌市场消费需求分析
- 8.2 智能白电消费市场状况分析
- 8.2.1 智能白电行业消费特点
- 8.2.2 智能白电行业消费结构分析
- 8.2.3 智能白电行业消费的市场变化
- 8.2.4 智能白电市场的消费方向
- 8.3 智能白电行业产品的品牌市场运营状况分析
- 8.3.1 消费者对行业品牌认知度宏观调查
- 8.3.2 消费者对行业产品的品牌偏好调查
- 8.3.3 消费者对行业品牌的首要认知渠道
- 8.3.4 智能白电行业品牌忠诚度调查
- 8.3.5 消费者的消费理念调研

第九章 中国智能白电行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国智能白电行业竞争格局分析
- 9.1.1 智能白电行业区域分布格局
- 9.1.2 智能白电行业企业规模格局
- 9.1.3 智能白电行业企业性质格局
- 9.1.4 智能白电国际竞争格局分析
- 1、国际智能白电品牌格局
- 2、国际智能白电区域格局
- 3、国际智能白电市场集中度分析
- 4、中国智能白电市场国产品牌占比分析
- 9.2 中国智能白电行业竞争五力分析
- 9.2.1 智能白电行业上游议价能力
- 9.2.2 智能白电行业下游议价能力
- 9.2.3 智能白电行业新进入者威胁

- 9.2.4 智能白电行业替代产品威胁
- 9.2.5 智能白电行业现有企业竞争
- 9.3 中国智能白电行业竞争SWOT分析
- 9.3.1 智能白电行业优势分析(S)
- 9.3.2 智能白电行业劣势分析(W)
- 9.3.3 智能白电行业机会分析(O)
- 9.3.4 智能白电行业威胁分析 (T)
- 9.4 中国智能白电行业投资兼并重组整合分析
- 9.4.1 投资兼并重组现状
- 9.4.2 投资兼并重组案例
- 9.5 中国智能白电行业竞争策略建议

第十章 智能白电行业领先企业竞争力分析

- 10.1 美的
- 10.1.1 企业发展基本情况
- 10.1.2 企业主要产品分析
- 10.1.3 企业竞争优势分析
- 10.1.4 企业经营状况分析
- 10.2 海尔
- 10.2.1 企业发展基本情况
- 10.2.2 企业主要产品分析
- 10.2.3 企业竞争优势分析
- 10.2.4 企业经营状况分析
- 10.3 惠而浦
- 10.3.1 企业发展基本情况
- 10.3.2 企业主要产品分析
- 10.3.3 企业竞争优势分析
- 10.3.4 企业经营状况分析
- 10.4 博世
- 10.4.1 企业发展基本情况
- 10.4.2 企业主要产品分析
- 10.4.3 企业竞争优势分析
- 10.4.4 企业经营状况分析
- 10.5 西门子
- 10.5.1 企业发展基本情况

- 10.5.2 企业主要产品分析
- 10.5.3 企业竞争优势分析
- 10.5.4 企业经营状况分析
- 10.6 TCL
- 10.6.1 企业发展基本情况
- 10.6.2 企业主要产品分析
- 10.6.3 企业竞争优势分析
- 10.6.4 企业经营状况分析

第十一章 2019-2025年中国智能白电行业发展趋势与投资机会研究

- 11.12018 -2024年中国智能白电行业市场发展潜力分析
- 11.1.1 中国智能白电行业市场空间分析
- 11.1.2 中国智能白电行业竞争格局变化
- 11.1.3 中国智能白电行业互联网+前景
- 11.22018 -2024年中国智能白电行业发展趋势分析
- 11.2.1 中国智能白电行业品牌格局趋势
- 11.2.2 中国智能白电行业渠道分布趋势
- 11.2.3 中国智能白电行业市场趋势分析
- 11.32018 -2024年中国智能白电行业投资机会与建议
- 11.3.1 中国智能白电行业行业前景调研展望
- 11.3.2 中国智能白电行业投资机会分析
- 11.3.3 中国智能白电行业投资建议

第十二章 2019-2025年中国智能白电行业投资分析与风险规避

- 12.1 中国智能白电行业关键成功要素分析
- 12.2 中国智能白电行业投资壁垒分析
- 12.3 中国智能白电行业投资前景与规避
- 12.3.1 宏观经济风险与规避
- 12.3.2 行业政策风险与规避
- 12.3.3 上游市场风险与规避
- 12.3.4 市场竞争风险与规避
- 12.3.5 技术风险分析与规避
- 12.3.6 下游需求风险与规避
- 12.4 中国智能白电行业融资渠道与策略
- 12.4.1 智能白电行业融资渠道分析

12.4.2 智能白电行业融资策略分析

第十三章 2019-2025年中国智能白电行业盈利模式与投资规划建议规划分析

- 13.1 国外智能白电行业投资现状及经营模式分析
- 13.1.1 境外智能白电行业成长情况调查
- 13.1.2 经营模式借鉴
- 13.1.3 国外投资新趋势动向
- 13.2 中国智能白电行业商业模式探讨
- 13.2.1 个体经营的零售模式
- 13.2.2 超市卖场零售模式
- 13.2.3 连锁零售模式
- 13.2.4 电子商务销售模式
- 13.3 中国智能白电行业投资投资前景规划
- 13.3.1 战略优势分析
- 13.3.2 战略机遇分析
- 13.3.3 战略规划目标
- 13.3.4 战略措施分析
- 13.4 最优投资路径设计
- 13.4.1 投资对象
- 13.4.2 投资模式
- 13.4.3 预期财务状况分析
- 13.4.4 风险资本退出方式

第十四章 研究结论及建议

- 14.1 研究结论
- 14.2 智能白电行业投资可行性评估
- 14.3 建议
- 14.3.1 行业投资结构调整
- 14.3.2 行业投资方向建议
- 14.3.3 行业投资方式建议

图表目录

图表 智能白电行业特点

图表 智能白电行业生命周期

图表 智能白电行业产业链分析

图表 2015-2018年智能白电行业市场规模分析 图表 2019-2025年智能白电行业市场规模预测 图表 2015-2018年中国智能白电行业供给规模分析 图表 2019-2025年中国智能白电行业供给规模预测 图表 2015-2018年中国智能白电行业需求规模分析

图表详见报告正文……(GYYX)

【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年中国智能白电市场分析报告-产业供需现状与投资前景预测》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/403558403558.html