# 2017-2022年中国智能家电 市场前景研究与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

### 一、报告报价

《2017-2022年中国智能家电市场前景研究与市场运营趋势报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.abaogao.com/b/xiaojiadian/J68941V2NN.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

### 智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智能家电就是将微处理器、传感器技术、网络通信技术引入家电设备后形成的家电产品, 具有自动感知住宅空间状态和家电自身状态、家电服务状态,能够自动控制及接收住宅用户 在住宅内或远程的控制指令;同时,智能家电作为智能家居的组成部分,能够与住宅内其它 家电和家居、设施互联组成系统,实现智能家居功能。

到2020年,中国智能家电市场规模将达到3500亿元以上。作为家电出口大国(~40%),并有一定品牌优势,海外市场将为智能家电领域的发展提供更大空间。

2016-2022年中国智能家电市场规模预测

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国智能家电市场前景研究与市场运营趋势报告》 共七章。首先介绍了智能家电产业相关概念及发展环境,接着分析了中国智能家电行业规模 及消费需求,然后对中国智能家电行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国智能 家电行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国智能家电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1章:中国智能家电行业综述19

- 1.1 中国智能家电行业概述 19
- 1.1.1 中国智能家电行业概念界定 19
- (1)智能家电定义 19
- (2)智能家电等级划分19
- (3)智能家电的智能特性等19
- 1.1.2 伪智能家电与智能家电界定 19
- 1.1.3 智能家电的特点与功能分析 20
- 1.1.4 中国智能家电行业发展阶段分析 21
- (1)智能家电行业产生及发展21
- (2) 行业生命周期理论分析 22

- (3)智能家电行业所处生命周期22
- (4)智能家电行业技术发展阶段23
- 1.1.5 中国智能家电行业研究历史分析 23
- (1) 国外智能家电行业研究历史分析 23
- (2) 国内智能家电行业研究历史分析 24
- 1.2 智能家电行业政策环境分析 26
- 1.2.1 智能家电行业相关政策发展 26
- (1)智能家用电器的智能化技术通则26
- (2) 关于加快我国家用电器行业自主品牌建设的指导意见26
- (3) 关于加快中国家用电器行业转型升级的指导意见 27
- (4) 节能产品惠民工程解读 28
- (5) 小家电补贴政策解读 29
- (6) 三网融合政策解读 29
- (7)物联网发展政策与规划30
- 1.2.2 智能家电行业规划发展 31
- (1) 轻工业调整和振兴规划 31
- (2) 电子信息产业调整振兴规划 31
- (3)中国家用电器工业"十三五"发展规划的建议32
- 1.3 智能家电行业经济环境分析 33
- 1.3.1 国际宏观经济环境分析 33
- (1)国际宏观经济现状33
- (2) 2016年国际宏观经济预测 35
- 1.3.2 国内宏观经济环境分析 37
- (1) 国内宏观经济现状 37
- (2) 2016年中国经济发展趋势 42
- 1.3.3 行业宏观经济环境分析 42
- 1.4 智能家电行业发展影响因素分析 44
- 1.4.1 智能家电行业发展的有利因素 44
- 1.4.2 智能家电行业发展的不利因素 44

第2章:中国智能家电关联行业发展分析 46

2.1 中国家电行业发展分析 46

- 2.1.1 中国家电行业发展概况 46
- 2.1.2 中国家电行业竞争格局分析 47
- (1) 国内市场竞争力格局 47
- (2) 国际竞争环境新变化 49
- (3)提高家电行业竞争力的建议50
- 2.1.3 2016年家电行业搜索数据调研 51
- (1) 分析方法介绍 51
- (2) 数据调研流程 51
- (3)家电行业搜索指数分析52
- (4)家电行业搜索词特征53
- (5) 家电产品关注度排行53
- (6) 家电行业品牌关注度 54
- (7) 家电行业产品分析 55
- (8) 家电行业关注人群特征65
- 2.1.4 中国家电行业发展趋势分析 66
- 2.1.5 2016年中国家电行业前景分析 67
- 2.2 智能家居行业发展分析 68
- 2.2.1 智能家居的定义 68
- 2.2.2 智能家居行业发展分析 69
- 2.2.3 智能家居系统特点分析 71
- 2.2.4 智能家居市场供需情况分析 72
- (1)智能家居市场供应情况分析72
- (2)智能家居市场需求情况分析73
- 2.2.5 智能家居行业发展趋势分析 73
- 2.2.6 智能家居与智能家电行业关联分析 75
- 2.3 中国智能电网发展分析 76
- 2.3.1 智能电网发展情况分析 76
- 2.3.2 中国智能电网投资规模分析 76
- (1)中国智能电网投资规划76
- (2)中国智能电网投资结构分析77
- 2.3.3 中国电网智能化意义分析 77
- 2.3.4 智能电网的主要应用领域分析 79

- 2.3.5 中国智能电网产业发展趋势与前景预测80
- 2.3.6 智能电网与智能家电行业关联分析 82
- 2.4 互联网市场及技术发展分析 83
- 2.4.1 互联网发展状况 83
- (1) 网民规模分析83
- (2)接入方式分析84
- (3) 网民属性分析 85
- 2.4.2 互联网基础资源分析 88
- 2.4.3 互联网应用状况分析 91
- (1) 信息获取渠道分析 93
- (2) 商务交易分析 93
- (3) 交流沟通分析 97
- (4) 网络娱乐 99
- 2.4.4 互联网与智能家电行业关联分析 101
- 2.5 物联网发展与技术分析 102
- 2.5.1 物联网发展历史概况 102
- 2.5.2 物联网发展现状分析 103
- 2.5.3 物联网发展规模分析 104
- 2.5.4 物联网产业结构分析 105
- 2.5.5 物联网发展前景分析 106
- 2.5.6 物联网与智能家电行业关联分析 108
- 2.6 三网融合发展与技术分析 109
- 2.6.1 三网融合发展分析 109
- (1)三网融合政策发展分析 109
- (2)三网融合发展进度分析 111
- (3)三网融合发展前景分析114
- 2.6.2 三网融合关键技术分析 115
- (1) 三网融合技术基础 115
- (2)三网融合技术难点分析 116
- (3) IPTV技术的主要商业模式 117
- 2.6.3 三网融合与智能家电行业关联分析 119

第3章:国内外智能家电行业发展分析 120

- 3.1 国际智能家电行业发展分析 120
- 3.1.1 美国智能家电发展分析 120
- (1)智能电网技术的发展120
- (2) 需求响应型家用电器的发展 120
- (3) 住宅能源管理系统研发 122
- (4)智能电网家电标准化122
- 3.1.2 欧洲智能家电发展分析 123
- (1) 欧洲智能电网的发展 123
- (2) 家用电器的智能化技术 124
- (3) 住宅能源管理系统研发 126
- 3.1.3 日本智能家电发展分析 127
- (1)智能电网的日本特色 127
- (2)智能网络家用电器发展分析 128
- 3.1.4 国际智能家电行业发展经验启示 128
- (1)智能电网是智能家电的驱动力 129
- (2)智能电网将推动智能家电行业的快速发展 129
- 3.2 中国智能家电行业发展分析 129
- 3.2.1 中国智能家电行业发展现状 129
- 3.2.2 中国智能家电行业市场分析 130
- (1) 中国家电企业智能产品投资情况 130
- (2) 中国家电企业智能产品研发情况 132
- (3)中国家电企业智能产品上市情况 133
- 1) 中国家电企业已上市智能产品类别 133
- 2)中国家电企业已上市智能产品价格分析 133
- (4)中国家电企业智能产品案例分析 134
- (5) 中国家电企业智能产品趋势分析 136
- (6) 中国家电企业智能产品前景预测 136

第4章:中国智能家电行业技术发展分析 138

- 4.1 模糊控制技术发展分析 138
- 4.1.1 模糊控制技术发展概况 138

- (1) 模糊控制技术发展概况 138
- (2) 模糊控制系统 138
- (3) 模糊控制技术发展特征 138
- (4)模糊控制技术发展前景 139
- 4.1.2 模糊技术的应用 140
- (1) 模糊技术的应用情况 140
- (2) 模糊家电系统分析 141
- 1) 模糊家电系统综述 141
- 2) 洗衣机模糊系统分析 141
- 4.2 神经网络技术发展分析 142
- 4.2.1 神经网络技术发展概况 142
- (1)神经网络技术发展概况 142
- (2)神经网络技术控制系统143
- (3) 神经网络技术主要特点 144
- (4)神经网络技术发展趋势 145
- 4.2.2 神经网络技术的应用 145
- 4.3 云计算技术发展分析 147
- 4.3.1 云计算发展状况 147
- (1) 云计算发展现状 147
- (2) 云计算发展特点 149
- (3) 云计算市场规模 150
- (4) 云计算项目 151
- (5) 云计算竞争分析 152
- (6) 云计算发展趋势 154
- (7)企业转型 154
- 4.3.2 云计算技术发展分析 155
- (1) 云计算标准化进展 155
- (2) 云计算的关键技术 157

第5章:中国智能家电主要细分产品市场分析 160

- 5.1 智能平板电视市场发展分析 160
- 5.1.1 中国平板电视行业市场分析 160

- (1)中国平板电视行业发展现状 160
- (2) 中国平板电视行业所处发展阶段 160
- (3) 中国平板电视国际竞争力分析 162
- (4)中国平板电视行业优势分析 163
- (5) 中国彩电企业面临危机分析 164
- 5.1.2 中国平板电视行业发展前景分析 165
- (1)中国平板电视行业发展机遇分析 166
- (2) 中国平板电视行业产业环境预测 166
- (3)中国平板电视行业发展风险分析 168
- (4)中国平板电视行业战略布局分析 168
- 5.1.3智能平板电视发展分析 169
- (1)智能平板电视概述 169
- (2)智能平板电视标准分析 170
- (3)智能平板电视技术现状分析 170
- (4)智能平板电视市场分析 171
- (5)智能平板电视竞争格局分析 172
- (6)智能平板电视汇总介绍 173
- (7)智能平板电视发展趋势及前景 175
- 5.1.4 智能电视消费者认知度与需求调研 177
- (1)调研目的与样本说明 177
- (2)消费者对智能电视的功能需求 177
- (3)消费者对智能电视的价格增长预期 178
- (4)消费者对中外智能电视品牌的认知度 179
- (5)消费者对智能电视的消费趋势及预测 179
- 5.2 智能洗衣机市场发展分析 180
- 5.2.1 中国洗衣机行业发展分析 180
- (1) 中国洗衣机行业发展概况 180
- (2) 中国洗衣机行业品牌结构分析 181
- (3) 中国洗衣机行业产品结构分析 184
- (4) 中国洗衣机行业主流厂商分析 186
- 5.2.2 智能洗衣机发展分析 188
- (1)智能洗衣机市场现状与增长情况 188

- (2)智能洗衣机发展阶段分析 188
- (3)主要智能洗衣机汇总 189
- (4)物联网洗衣机发展及趋势 190
- 1)物联网洗衣机发展概况 190
- 2)物联网洗衣机政策发展 190
- 3)物联网洗衣机典型案例分析 190
- 4)物联网洗衣机发展趋势分析 191
- 5.3 智能空调市场发展分析 191
- 5.3.1 中国空调制造行业发展分析 191
- (1)中国空调制造行业发展概况 191
- (2) 中国空调制造行业品牌结构分析 192
- (3)中国空调制造行业产品结构分析 194
- (4) 中国空调制造行业主流厂商分析 197
- (5) 中国空调制造行业市场趋势预测 199
- 5.3.2 智能家用空调发展分析 200
- (1)智能家用空调市场规模与增长情况200
- (2)智能空调市场发展阶段分析200
- (3)智能空调市场竞争情况 200
- 5.4 智能冰箱市场发展分析 202
- 5.4.1 中国冰箱行业发展分析 202
- (1) 中国冰箱行业发展概况 202
- (2)品牌结构分析 202
- (3)产品结构分析 206
- (4) 主流厂商分析 209
- 5.4.2 智能冰箱发展分析 211
- (1)智能冰箱产品市场发展211
- (2)主要智能冰箱产品案例 211
- 1)卡萨帝物联网冰箱 211
- 2) 西门子I-Fresh冰箱 212
- 3)美的凡帝罗冰箱 213
- 4) 三星ECO系统冰箱 213
- 5)海信阿波罗&bull:太空舱冰箱 214

- 5.5 智能小家电产品市场发展分析 214
- 5.5.1 智能热水器市场发展分析 214
- (1) 热水器市场总体情况 214
- (2) 基本特点分析 215
- (3)品牌结构分析 215
- (4)产品结构分析 218
- (5) 主流厂商分析 220
- (6) 热水器智能化发展趋势 222
- 5.5.2 智能电饭煲市场发展分析 223
- (1) 电饭煲市场现状分析 223
- (2)市场结构分析 224
- (3) 主流厂商分析 225
- (4) 电饭煲智能化发展趋势 227
- 5.5.3 智能电风扇市场发展分析 227
- (1) 电风扇市场发展现状分析 227
- (2) 基本特点分析 228
- (3)市场结构分析 229
- (4) 主流厂商分析 230
- (5) 电风扇智能化发展趋势 232
- 5.5.4 智能消毒柜市场发展分析 232
- (1) 发展现状分析 232
- (2) 市场结构分析 233
- (3) 主流厂商分析 235
- (4)消毒柜智能化发展趋势236

第6章:中国智能家电行业主要企业生产经营分析237

- 6.1 中国智能家电企业典型个案说明 237
- 6.1.1 样本企业选取说明 237
- 6.1.2 样本企业整体介绍 237
- (1)销售收入情况 237
- (2) 平均销售(营业)收入分析 238
- (3) 利润额与利润率分析 238

- 6.2 中国智能家电行业领先企业个案分析 239
- 6.2.1 海尔电器集团有限公司经营情况分析 239
- (1) 企业发展简况 239
- (2)企业主营业务与产品240
- (3)企业销售渠道与网络240
- (4)企业经营情况分析240
- 1) 主要经济指标 240
- 2) 盈利能力 241
- 3) 运营能力 241
- 4)偿债能力242
- 5) 发展能力 242
- (5)企业优势与劣势分析 243
- (6)企业投资兼并与重组243
- (7)企业最新发展动向243
- 6.2.2 广东美的电器股份有限公司经营情况分析 244
- (1) 企业发展简况 244
- (2)企业主营业务与产品245
- (3)企业销售渠道与网络246
- (4)企业经营情况分析246
- 1) 主要经济指标 246
- 2) 盈利能力 247
- 3)运营能力247
- 4)偿债能力248
- 5) 发展能力 248
- (5)企业优势与劣势分析 249
- (6)企业投资兼并与重组249
- (7) 企业最新发展动向 250
- 6.2.3 珠海格力电器股份有限公司经营情况分析 250
- (1) 企业发展简况 250
- (2)企业主营业务与产品 251
- (3)企业销售渠道与网络251
- (4)企业经营情况分析 251

- 1) 主要经济指标 251
- 2) 盈利能力 252
- 3) 运营能力 252
- 4)偿债能力252
- 5) 发展能力 253
- (5)企业优势与劣势分析 253
- (6)企业投资兼并与重组254
- (7)企业最新发展动向254
- 6.2.4 创维数码控股有限公司经营情况分析 254
- (1)企业发展简况 254
- (2)企业主营业务与产品255
- (3)企业销售渠道与网络255
- (4)企业经营情况分析255
- 1) 主要经济指标 255
- 2) 盈利能力 256
- 3)运营能力256
- 4)偿债能力257
- 5) 发展能力 257
- (5)企业优势与劣势分析 258
- (6)企业投资兼并与重组258
- (7)企业最新发展动向258
- 6.2.5 青岛海信电器股份有限公司经营情况分析 259
- (1) 企业发展简况 259
- (2)企业主营业务与产品 259
- (3)企业销售渠道与网络259
- (4)企业经营情况分析259
- 1) 主要经济指标 259
- 2) 盈利能力 260
- 3)运营能力260
- 4)偿债能力261
- 5) 发展能力 261
- (5)企业优势与劣势分析 261

- (6)企业投资兼并与重组262
- (7)企业最新发展动向262

第7章:中国智能家电行业发展前景分析 403 ( ZY CW )

- 7.1 中国智能家电行业发展趋势 403
- 7.1.1 中国智能家电行业发展趋势分析 403
- (1) 多项智能化 403
- (2) 节能环保、自适应化 403
- (3) 网络化 403
- 7.1.2 中国智能家电行业发展前景分析 404
- (1) 家电厂商看好智能家电的发展前景 404
- (2)智能小家电市场增长迅速 404
- (3)技术与政策的支持利于智能家电的发展 404
- 7.2 中国智能家电行业发展建议 405
- 7.2.1 中国智能家电行业发展风险分析 405
- (1) 政策风险分析 405
- (2) 宏观经济风险分析 405
- (3)技术风险分析 405
- (4)经营风险分析 406
- 7.2.2 中国智能家电行业发展建议 406
- (1) 投资现状分析 406
- (2) 总体发展建议 407
- (3) 具体企业投资建议 407

#### 部分图表目录:

图表1:行业生命周期理论22

图表2:2014-2016年中国GDP增长速度(单位:百万元,%)37

图表3:2014-2016年中国规模以上工业增加值增速(单位:%)38

图表4:2014-2016年全国固定资产投资(不含农户)同比增速(单位:%)39

图表5:2014-2016年中国社会消费品零售总额同比增速(单位:%)40

图表6:2014-2016年中国货物进出口总额(单位:亿美元)41

图表7:2014-2016年中国广义货币(M2)增长速度(单位:%)41

图表8:2014-2016年中国居民消费者价格指数同比增长情况(单位:%)42

图表9: "十三五"期间家电年均需求量(单位:万台)43

图表10:2011年家电十强企业综合竞争力对比 48

图表11:家电行业数据调研流程图 51

图表12:2016年家电行业搜索指数(单位:次)52

图表13:2016年家电行业搜索词特征(单位:%)53

图表14:2016年家电产品关注度排行(单位:%)53

图表15:2016年家电品牌关注度排行(单位:%)54

图表16:2016年家电品牌关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)54

图表17:2016年家用空调品牌关注度排行(单位:%)55

图表18:2016年家用空调品牌关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)55

图表19:2016年电视品牌关注度排行(单位:%)56

图表20:2016年电视品牌关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)56

图表21:2016年冰箱品牌关注度排行(单位:%)57

图表22:2016年国产冰箱和外次冰箱关注度占比(单位:%)57

图表23:2016年冰箱品牌关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)58

图表24:2016年热水器品牌关注度排行(单位:%)58

图表25:2016年热水器品牌关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)59

图表26:2016年洗衣机品牌关注度排行(单位:%)59

图表27:2016年洗衣机关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)60

图表28:2016年音响&家庭影院品牌关注度排行(单位:%)60

图表29:2016年音响&家庭影院关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)61

图表30:2016年微波炉品牌关注度排行(单位:%)61

图表31:2016年微波炉关注度TOP5各月日均搜索指数(单位:次)61

图表32:2016年油烟机品牌关注度排行(单位:%)62

更多图表见正文……

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/xiaojiadian/J68941V2NN.html