

2015-2020年中国空调电机市场评估及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国空调电机市场评估及投资前景预测报告》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/detail/157364.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

第一章 空调电机行业国内外发展概述	16
一、国际空调电机行业发展总体概况	16
1. 2007-2014年全球空调电机行业发展概况	16
2. 主要国家和地区发展概况	17
3. 全球空调电机行业发展趋势	18
二、中国空调电机行业发展概况	18
1. 2007-2014年中国空调电机行业发展概况	18
2. 中国空调电机行业发展中存在的问题	19
第二章 2010-2014年中国空调电机行业发展环境分析	20
一、宏观经济环境	20
二、国际贸易环境	38
三、宏观政策环境	38
四、空调电机行业政策环境	39
五、空调电机行业技术环境	40
六、国内外经济形势对空调电机行业发展环境的影响	41
第三章 空调电机行业市场分析	43
一、市场规模分析	43
1. 2007-2014年空调电机行业市场规模及增速	43
2. 空调电机行业市场饱和度	43
3. 国内外经济形势对空调电机行业市场规模的影响	43
4. 2015-2020年空调电机行业市场规模及增速预测	44
二、市场结构分析	44
三、市场特点分析	45
1. 空调电机行业所处生命周期	45
2. 技术变革与行业革新对空调电机行业的影响	48
3. 差异化分析	48
第四章 空调电机行业生产分析	49
一、生产总量分析	49
1. 2007-2014年空调电机行业生产总量及增速	49
2. 2007-2014年空调电机行业产能及增速	49
3. 国内外经济形势对空调电机行业生产的影响	50
4. 2015-2020年空调电机行业生产总量及增速预测	50
二、子行业生产分析	51

- 三、细分区域生产分析 51
- 四、行业供需平衡分析 52
 - 1. 空调电机行业供需平衡现状 52
 - 2. 国内外经济形势对空调电机行业供需平衡的影响 52
 - 3. 空调电机行业供需平衡趋势预测 52
- 第五章 空调电机行业竞争分析 54
 - 一、行业集中度分析 54
 - 二、行业竞争格局 54
 - 三、竞争群组 54
 - 四、空调电机行业竞争关键因素 55
 - 1、价格 55
 - 2、渠道 57
 - 3、产品/服务质量 57
 - 4、品牌 57
- 第六章 空调电机下游行业分析 59
 - 一、空调电机下游行业增长情况 59
 - 二、空调电机下游行业区域分布情况 62
 - 三、空调电机下游行业发展预测 64
 - 四、国内外经济形势对空调电机下游行业的影响 65
- 第七章 行业盈利能力分析 66
 - 一、2007-2014年空调电机行业销售毛利率 66
 - 二、2007-2014年空调电机行业销售利润率 66
 - 三、2007-2014年空调电机行业总资产利润率 67
 - 四、2007-2014年空调电机行业净资产利润率 67
 - 五、2007-2014年空调电机行业产值利税率 68
 - 六、2015-2020年空调电机行业盈利能力分析预测 68
- 第八章 行业成长性分析 70
 - 一、2007-2014年空调电机行业销售收入增长分析 70
 - 二、2007-2014年空调电机行业总资产增长分析 70
 - 三、2007-2014年空调电机行业固定资产增长分析 71
 - 四、2007-2014年空调电机行业净资产增长分析 71
 - 五、2007-2014年空调电机行业利润增长分析 72
 - 六、2015-2020年空调电机行业增长预测 72
- 第九章 行业偿债能力分析 74
 - 一、2007-2014年空调电机行业资产负债率分析 74

- 二、2007-2014年空调电机行业速动比率分析 74
- 三、2007-2014年空调电机行业流动比率分析 75
- 四、2007-2014年空调电机行业利息保障倍数分析 75
- 五、2015-2020年空调电机行业偿债能力预测 76
- 第十章 行业营运能力分析 77
 - 一、2007-2014年空调电机行业总资产周转率分析 77
 - 二、2007-2014年空调电机行业净资产周转率分析 77
 - 三、2007-2014年空调电机行业应收账款周转率分析 78
 - 四、2007-2014年空调电机行业存货周转率分析 78
 - 五、2015-2020年空调电机行业营运能力预测 79
- 第十一章 空调电机行业重点企业分析（5家企业） 80
 - 第一节 威灵控股有限公司 80
 - 一、企业简介及经营特色 80
 - 二、企业财务指标分析比较 80
 - 三、企业竞争力分析比较 82
 - 第二节 杭州富生电器有限公司 82
 - 一、企业简介及经营特色 83
 - 二、企业财务指标分析比较 83
 - 三、企业竞争力分析比较 89
 - 第三节 扎努西电气机械天津压缩机有限公司 89
 - 一、企业简介及经营特色 89
 - 二、企业财务指标分析比较 90
 - 三、企业竞争力分析比较 95
 - 第四节 大金电器机械（苏州）有限公司 95
 - 一、企业简介及经营特色 95
 - 二、企业财务指标分析比较 95
 - 三、企业竞争力分析比较 101
 - 第五节 广东美芝制冷设备有限公司 101
 - 一、企业简介及经营特色 101
 - 二、企业财务指标分析比较 102
 - 三、企业竞争力分析比较 107
- 第十二章 重点子行业分析 108
 - 一、子行业发展现状 108
 - 二、子行业发展特征 108
 - 三、子行业发展趋势 109

四、国内外经济形势对空调电机行业子行业的影响 110

第十三章 区域市场分析 112

一、各区域空调电机行业发展现状 112

1. 华东地区 112

2. 华北地区 112

3. 华中地区 112

4. 华南地区 113

5. 东北地区 113

6. 西部地区 114

二、各区域空调电机行业发展特征 114

1. 华东地区 114

2. 华北地区 114

3. 华中地区 115

4. 华南地区 115

5. 东北地区 116

6. 西部地区 116

三、各区域空调电机行业发展趋势 116

1. 华东地区 117

2. 华北地区 117

3. 华中地区 117

4. 华南地区 118

5. 东北地区 118

6. 西部地区 119

四、重点省市空调电机行业发展状况 119

第十四章 空调电机行业进出口现状与趋势 121

一、出口分析 121

1. 出口量及增长情况 121

2. 空调电机行业海外市场分布情况 121

3. 经营海外市场的主要品牌 122

4. 国内外经济形势对空调电机行业出口的影响 122

二、进口分析 122

1. 进口量及增长情况 122

2. 空调电机行业进口产品主要品牌 123

3. 国内外经济形势对空调电机行业进口的影响 123

第十五章 空调电机行业风险分析 125

- 一、空调电机行业环境风险 125
 - 1、国际经济环境风险 125
 - 2、汇率风险 125
 - 3、宏观经济风险 126
 - 4、宏观经济政策风险 126
 - 5、区域经济变化风险 127
- 二、空调电机行业产业链上下游风险 127
 - 1. 上游行业风险 127
 - 2. 下游行业风险 128
 - 3. 其他关联行业风险 129
- 三、空调电机行业政策风险 129
 - 1. 产业政策风险 129
 - 2、贸易政策风险 130
 - 3、环保政策风险 133
 - 4、区域经济政策风险 133
 - 5. 其他政策风险 133
- 四、空调电机行业市场风险 134
 - 1、市场供需风险 134
 - 2、价格风险 135
 - 3、竞争风险 135
- 五、空调电机行业其他风险分析 136
- 第十六章 有关建议 137
 - 一、空调电机行业发展前景预测 137
 - 1. 用户需求变化预测 137
 - 2. 竞争格局发展预测 137
 - 3. 渠道发展变化预测 139
 - 4. 行业总体发展前景及市场机会分析 139
 - 二、空调电机企业营销策略 139
 - 1、价格策略 139
 - 2、渠道建设与管理策略 140
 - 3、销售策略 141
 - 4、服务策略 141
 - 5、品牌策略 141
 - 三、空调电机企业投资策略 141
 - 1、子行业投资策略 141

- 2、区域投资策略 142
- 3、产业链投资策略 142
- 四、空调电机企业应对当前经济形势策略建议 142
 - 1、战略建议 143
 - 2、财务策略建议 143

附件： 145

- 空调交流变频电机市场前景 145
- 直流变频电机市场前景 145
- 空调交流变频电机与直流变频电机技术对比分析 146
- 空调交流变频电机发展方向 146
- 直流变频电机发展方向 147

图表目录：

- 图表 1 2009-2014年全球空调电机行业市场规模分析 17
- 图表 2 全球空调电机主要国家市场分析 17
- 图表 3 2015-2020年全球空调电机行业市场规模预测分析 18
- 图表 4 2006-2014年我国国内生产总值及其增长速度 20
- 图表 5 2014年份我国居民消费价格指数 22
- 图表 6 全国居民消费价格指数涨幅 23
- 图表 7 2014年份工业生产者价格主要数据 25
- 图表 8 2010年8月-2014年我国工业生产者出厂价格涨跌幅 25
- 图表 9 2006-2014年我国农村居民人均纯收及其增长速度 26
- 图表 10 2006-2014年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 26
- 图表 11 2006-2014年我国社会消费品零售总额及其增长速度 27
- 图表 12 2014年1-我国社会消费品零售总额增速 28
- 图表 13 2006-2014年我国全社会固定资产投资及其增长速度 29
- 图表 14 2014年12我国固定资产投资增速 29
- 图表 15 2014年12我国房地产开发投资增速 30
- 图表 16 2006-2014年我国货物进出口总额增长分析 31
- 图表 17 我国空调电机行业标准 39
- 图表 18 2009-2014年我国空调电机行业市场规模分析 43
- 图表 19 2015-2020年我国空调电机行业市场规模预测 44
- 图表 20 我国空调电机行业市场结构分析 45
- 图表 21 空调电机行业所处生命周期示意图 46

- 图表 22 行业生命周期、战略及其特征 47
- 图表 23 2009-2014年我国空调电机行业产量分析 49
- 图表 24 2009-2014年我国空调电机行业产能分析 49
- 图表 25 2015-2020年我国空调电机行业产量预测 50
- 图表 26 我国空调电机行业不同区域产量集中度 51
- 图表 27 2009-2014年我国空调电机行业供需分析 52
- 图表 28 2015-2020年我国空调电机行业供需预测分析 52
- 图表 29 我国空调电机行业竞争格局分析 54
- 图表 30 2014年0全国各地空调产量统计表 63
- 图表 31 2009-2014年我国空调电机行业销售毛利率分析 66
- 图表 32 2009-2014年我国空调电机行业销售利润率分析 66
- 图表 33 2009-2014年我国空调电机行业总资产利润率分析 67
- 图表 34 2009-2014年我国空调电机行业净资产利润率分析 67
- 图表 35 2009-2014年我国空调电机行业产值利税率分析 68
- 图表 36 2015-2020年我国空调电机行业盈利能力预测 68
- 图表 37 2009-2014年我国空调电机行业销售净利率分析 70
- 图表 38 2009-2014年我国空调电机行业总资产增长率分析 70
- 图表 39 2009-2014年我国空调电机行业固定资产周转次数分析 71
- 图表 40 2009-2014年我国空调电机行业净资产增长率分析 71
- 图表 41 2009-2014年我国空调电机行业营业利润率分析 72
- 图表 42 2015-2020年我国空调电机行业成长能力预测 72
- 图表 43 2009-2014年我国空调电机行业资产负债率分析 74
- 图表 44 2009-2014年我国空调电机行业速动比率分析 74
- 图表 45 2009-2014年我国空调电机行业流动比率分析 75
- 图表 46 2009-2014年我国空调电机行业利息保障倍数分析 75
- 图表 47 2015-2020年我国空调电机行业偿债能力预测 76
- 图表 48 2009-2014年我国空调电机行业总资产周转次数分析 77
- 图表 49 2009-2014年我国空调电机行业净资产周转次数分析 77
- 图表 50 2009-2014年我国空调电机行业应收账款周转率分析 78
- 图表 51 2009-2014年我国空调电机行业存货周转率分析 78
- 图表 52 2015-2020年我国空调电机行业营运能力预测 79
- 图表 53 2010-2014年威灵控股资产负债表 80
- 图表 54 2010-2014年威灵零控股利润表 81
- 图表 55 2009-2014年威灵控股财务指标 82
- 图表 56 近4年杭州富生电器有限公司流动资产周转次数变化情况 83

- 图表 57 近3年杭州富生电器有限公司流动资产周转次数变化情况 83
- 图表 58 近4年杭州富生电器有限公司总资产周转次数变化情况 84
- 图表 59 近3年杭州富生电器有限公司总资产周转次数变化情况 84
- 图表 60 近4年杭州富生电器有限公司销售毛利率变化情况 85
- 图表 61 近3年杭州富生电器有限公司销售毛利率变化情况 85
- 图表 62 近4年杭州富生电器有限公司资产负债率变化情况 86
- 图表 63 近3年杭州富生电器有限公司资产负债率变化情况 86
- 图表 64 近4年杭州富生电器有限公司产权比率变化情况 87
- 图表 65 近3年杭州富生电器有限公司产权比率变化情况 87
- 图表 66 近4年杭州富生电器有限公司固定资产周转次数情况 88
- 图表 67 近3年杭州富生电器有限公司固定资产周转次数情况 88
- 图表 68 近4年扎努西电气机械天津压缩机有限公司固定资产周转次数情况 90
- 图表 69 近3年扎努西电气机械天津压缩机有限公司固定资产周转次数情况 90
- 图表 70 近4年扎努西电气机械天津压缩机有限公司流动资产周转次数变化情况 91
- 图表 71 近3年扎努西电气机械天津压缩机有限公司流动资产周转次数变化情况 91
- 图表 72 近4年扎努西电气机械天津压缩机有限公司销售毛利率变化情况 91
- 图表 73 近3年扎努西电气机械天津压缩机有限公司销售毛利率变化情况 92
- 图表 74 近4年扎努西电气机械天津压缩机有限公司资产负债率变化情况 92
- 图表 75 近3年扎努西电气机械天津压缩机有限公司资产负债率变化情况 92
- 图表 76 近4年扎努西电气机械天津压缩机有限公司产权比率变化情况 93
- 图表 77 近3年扎努西电气机械天津压缩机有限公司产权比率变化情况 93
- 图表 78 近4年扎努西电气机械天津压缩机有限公司总资产周转次数变化情况 94
- 图表 79 近3年扎努西电气机械天津压缩机有限公司总资产周转次数变化情况 94
- 图表 80 近4年大金电器机械（苏州）有限公司固定资产周转次数情况 95
- 图表 81 近3年大金电器机械（苏州）有限公司固定资产周转次数情况 96
- 图表 82 近4年大金电器机械（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况 96
- 图表 83 近3年大金电器机械（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况 96
- 图表 84 近4年大金电器机械（苏州）有限公司销售毛利率变化情况 97
- 图表 85 近3年大金电器机械（苏州）有限公司销售毛利率变化情况 97
- 图表 86 近4年大金电器机械（苏州）有限公司资产负债率变化情况 98
- 图表 87 近3年大金电器机械（苏州）有限公司资产负债率变化情况 98
- 图表 88 近4年大金电器机械（苏州）有限公司产权比率变化情况 99
- 图表 89 近3年大金电器机械（苏州）有限公司产权比率变化情况 99
- 图表 90 近4年大金电器机械（苏州）有限公司总资产周转次数变化情况 100
- 图表 91 近3年大金电器机械（苏州）有限公司总资产周转次数变化情况 100

- 图表 92 近4年广东美芝制冷设备有限公司固定资产周转次数情况 102
- 图表 93 近3年广东美芝制冷设备有限公司固定资产周转次数情况 102
- 图表 94 近4年广东美芝制冷设备有限公司流动资产周转次数变化情况 102
- 图表 95 近3年广东美芝制冷设备有限公司流动资产周转次数变化情况 103
- 图表 96 近4年广东美芝制冷设备有限公司销售毛利率变化情况 103
- 图表 97 近3年广东美芝制冷设备有限公司销售毛利率变化情况 103
- 图表 98 近4年广东美芝制冷设备有限公司资产负债率变化情况 104
- 图表 99 近3年广东美芝制冷设备有限公司资产负债率变化情况 104
- 图表 100 近4年广东美芝制冷设备有限公司产权比率变化情况 105
- 图表 101 近3年广东美芝制冷设备有限公司产权比率变化情况 105
- 图表 102 近4年广东美芝制冷设备有限公司总资产周转次数变化情况 106
- 图表 103 近3年广东美芝制冷设备有限公司总资产周转次数变化情况 106
- 图表 104 2010-2014年华东地区空调电机行业产销能力分析 112
- 图表 105 2010-2014年华北地区空调电机行业行业产销能力分析 112
- 图表 106 2010-2014年华中地区空调电机行业产销能力分析 112
- 图表 107 2010-2014年华南地区空调电机行业产销能力分析 113
- 图表 108 2010-2014年东北地区空调电机行业产销能力分析 113
- 图表 109 2010-2014年西部地区空调电机行业产销能力分析 114
- 图表 110 2010-2014年华东地区空调电机行业盈利能力分析 114
- 图表 111 2010-2014年华北地区空调电机行业盈利能力表 114
- 图表 112 2010-2014年华中地区空调电机行业盈利能力分析 115
- 图表 113 2010-2014年华南地区空调电机行业盈利能力分析 115
- 图表 114 2010-2014年东北地区空调电机行业盈利能力表 116
- 图表 115 2010-2014年西部地区空调电机行业盈利能力分析 116
- 图表 116 2015-2020年华东地区空调电机行业产销能力分析预测 117
- 图表 117 2015-2020年华北地区空调电机行业产销能力分析预测 117
- 图表 118 2015-2020年华中地区空调电机行业产销能力分析预测 117
- 图表 119 2015-2020年华南地区空调电机行业产销能力分析预测 118
- 图表 120 2015-2020年东北地区空调电机行业产销能力分析预测 118
- 图表 121 2015-2020年西部地区空调电机行业产销能力分析预测 119
- 图表 122 2014年 我国空调电机行业重点省市竞争力指数分析 119
- 图表 123 2009-2014年我国空调电机行业出口分析 121
- 图表 124 2014年 我国空调电机行业出口目的地分析 121
- 图表 125 2009-2014年我国空调电机行业进口分析 122
- 图表 126 2014年 我国空调电机行业进口来源国分析 123

图表 127 2015-2020年我国空调电机行业同业竞争风险及控制策略 135

图表 128 2015-2020年我国空调电机行业需求预测分析 137

图表 129 2015-2020年我国空调电机行业产能预测分析 139

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/157364.html>