



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国电动窗帘市场发展现状及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2015-2020年中国电动窗帘市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/271628.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.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、摘要、目录、图表

从安装上可分为内置式和外置式。电动窗帘根据操作机构和装饰效果的不同分为电动开合帘系列、电动升降帘系列、电动天棚帘(户外电动天蓬和室内电动天棚)、电动遮阳板、电动遮阳篷等系列，具体如百叶帘、卷帘、罗马帘、柔纱帘、风琴帘、蜂巢帘等。

电动窗帘，根据操作机构和装饰效果的不同分为电动开合帘系列、电动升降帘系列、电动天棚帘(户外电动天蓬和室内电动天棚)、电动遮阳板、电动遮阳篷等系列，具体如百叶帘、卷帘、罗马帘、柔纱帘、风情帘、蜂巢帘等。

从形式上可分为：电动开合帘、电动卷帘、电动百叶帘、户外遮阳篷、户外百叶帘、户外遮阳板、中空百叶帘、全或半遮光导轨卷帘。

室内天蓬帘有根据现场安装环境及驱动方式不同可划分为：佳丽斯天棚（面料不同还有其他说法），FTS，FCS，FSS等。

电动开合帘电机分类：电动开合布帘系统包括轨道系统、控制系统和装饰布帘，2011年以来生产的产品轨道系统采用的驱动方式有直流电机驱动、交流电机驱动和电磁驱动等方式。

直流电机一般采用内置或外置电源变压器，安全低能耗，运作时间长电机也不发热，为国际标准。且驱动功率一般较大，能负载的布帘可以达到40-100公斤，噪音比较小，特别是负载后比空转声音更小，另外其控制电路比较简单，一般都是内置接收器，不需要单独外接接收器。交流电机驱动方式可直接使用220V电源，控制电路比较复杂，一般都需外接接收器，且不太安全；虽驱动功率较大，但电机容易发热而影响使用寿命

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。

报告目录：

第一章 电动窗帘概述 20

第一节 电动窗帘定义 20

第二节 电动窗帘行业发展历程 20

第三节 电动窗帘分类情况 21

第四节 电动窗帘产业链分析 22

一、 产业链模型介绍 22

二、 电动窗帘产业链模型分析 25

第二章 电动窗帘发展环境及政策分析	26
第一节 中国经济发展环境分析	26
一、中国宏观经济发展现状	26
二、中国宏观经济走势分析	26
三、中国宏观经济趋势预测	26
第二节 行业相关政策、法规、标准	26
第三章 中国电动窗帘生产现状分析	26
第一节 电动窗帘行业总体规模	26
第一节 电动窗帘产能概况	27
一、2012-2015年产能分析	27
二、2015-2020年产能预测	28
第三节 电动窗帘产量概况	29
一、2012-2015年产量分析	29
二、产能配置与产能利用率调查	30
三、2015-2020年产量预测	31
第四节 电动窗帘产业的生命周期分析	32
第五节 电动窗帘产业供需情况	34
第四章 电动窗帘国内产品价格走势及影响因素分析	35
第一节 国内产品2008-2015年价格回顾	35
第二节 国内产品当前市场价格及评述	36
第三节 国内产品价格影响因素分析	36
第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测	38
第五章 2008-2015年中国电动窗帘行业总体发展状况	39
第一节 中国电动窗帘行业规模情况分析	39
一、行业单位规模情况分析	39
二、行业人员规模状况分析	40
三、行业资产规模状况分析	41
四、行业市场规模状况分析	41
五、行业敏感性分析	42
第二节 中国电动窗帘行业产销情况分析	45
一、行业生产情况分析	45
二、行业销售情况分析	45

三、行业产销情况分析	46
第三节 中国电动窗帘行业财务能力分析	46
一、行业盈利能力分析与预测	46
二、行业偿债能力分析	47
三、行业营运能力分析	47
四、行业发展能力分析	48
第六章 2015年中国电动窗帘行业发展概况	48
第一节 2015年中国电动窗帘行业发展态势分析	48
第二节 2015年中国电动窗帘行业发展特点分析	49
第三节 2015年中国电动窗帘行业市场供需分析	49
第七章 电动窗帘行业市场竞争策略分析	50
第一节 行业竞争结构分析	50
一、现有企业间竞争	51
二、潜在进入者分析	51
三、替代品威胁分析	51
四、供应商议价能力	52
五、客户议价能力	52
第二节 电动窗帘市场竞争策略分析	52
一、电动窗帘市场增长潜力分析	52
二、电动窗帘产品竞争策略分析	53
三、典型企业产品竞争策略分析	53
第三节 电动窗帘企业竞争策略分析	55
一、2015-2020年我国电动窗帘市场竞争趋势	55
二、2015-2020年电动窗帘行业竞争格局展望	56
三、2015-2020年电动窗帘行业竞争策略分析	57
第八章 电动窗帘行业投资与发展前景分析	61
一、2015年总体投资结构	61
二、2015年投资规模情况	62
三、2015年投资增速情况	62
四、2015年分地区投资分析	63
第二节 电动窗帘行业投资机会分析	63
一、电动窗帘投资项目分析	63

二、可以投资的电动窗帘模式	65
三、2015年电动窗帘投资机会	66
四、2015年电动窗帘投资新方向	67
第三节 电动窗帘行业发展前景分析	67
一、金融危机下电动窗帘市场的发展前景	67
二、2015年电动窗帘市场面临的发展商机	68
第九章 电动窗帘行业竞争格局分析	69
第一节 电动窗帘行业集中度分析	69
一、电动窗帘市场集中度分析	69
二、电动窗帘企业集中度分析	70
三、电动窗帘区域集中度分析	71
第二节 电动窗帘行业竞争格局分析	71
一、2015年电动窗帘行业竞争分析	71
二、2015年中外电动窗帘产品竞争分析	72
三、2013-2015年我国电动窗帘市场竞争分析	72
四、2015-2020年国内主要电动窗帘企业动向	73
第十章 电动窗帘上游原材料供应状况分析	75
第一节 主要原材料	75
第二节 主要原材料2005&mdash;2015年价格及供应情况	75
第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测	76
第十一章 电动窗帘产业用户度分析	76
第一节 电动窗帘产业用户认知程度	76
第二节 电动窗帘产业用户关注因素	77
一、功能	77
二、质量	78
三、价格	79
四、外观	79
五、服务	80
第十二章 2015-2020年电动窗帘行业发展趋势及投资风险分析	81
第一节 当前电动窗帘存在的问题	81
第二节 电动窗帘未来发展预测分析	81

一、中国电动窗帘发展方向分析	81
二、2015-2020年中国电动窗帘行业发展规模	81
三、2015-2020年中国电动窗帘行业发展趋势预测	82
第三节 2015-2020年中国电动窗帘行业投资风险分析	83
一、市场竞争风险	83
二、原材料压力风险分析	83
三、技术风险分析	84
四、政策和体制风险	84
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	84
第十三章 电动窗帘国内重点生产厂家分析	85
第一节 广州粤绣窗帘发展有限公司	85
一、企业简介	85
二、产品介绍	85
三、经营情况	85
（一）企业偿债能力分析	85
（二）企业运营能力分析	87
（三）企业盈利能力分析	91
第二节 安居基业数控设备（北京）有限公司	92
企业简介	92
二、产品介绍	92
三、经营情况	93
（一）企业偿债能力分析	93
（二）企业运营能力分析	95
（三）企业盈利能力分析	98
第三节 广州金帘装饰材料有限公司	100
一、企业简介	100
二、产品介绍	100
三、经营情况	100
（一）企业偿债能力分析	100
（二）企业运营能力分析	102
（三）企业盈利能力分析	106
第四节 深圳名豪窗饰有限公司	107

一、企业简介	107
二、产品介绍	108
三、经营情况	108
(一) 企业偿债能力分析	108
(二) 企业运营能力分析	110
(三) 企业盈利能力分析	113
第五节 广州亨丽窗帘材料有限公司	114
一、企业简介	114
二、产品介绍	115
三、经营情况	115
(一) 企业偿债能力分析	115
(二) 企业运营能力分析	117
(三) 企业盈利能力分析	120
第十四章 电动窗帘地区销售分析	122
一、电动窗帘各地区对比销售分析	122
二、电动窗帘"重点地区一"销售分析	122
1、"规格"销售分析	122
2、厂家销售分析	123
三、电动窗帘"重点地区二"销售分析	124
1、"规格"销售分析	124
2、厂家销售分析	124
四、电动窗帘"重点地区三"销售分析	125
1、"规格"销售分析	125
2、厂家销售分析	125
五、电动窗帘"重点地区四"销售分析	126
1、"规格"销售分析	126
2、厂家销售分析	127
第十五章 电动窗帘产品竞争力优势分析	127
一、整体产品竞争力评价	127
二、体产品竞争力评价结果分析	129
三、竞争优势评价及构建建议	131
第十六章 业内专家观点与结论	135

- 一、电动窗帘行业发展前景预测 135
  - 1、把握客户对产品需求动向 135
  - 2、渠道发展变化预测 137
  - 3、行业总体发展前景及市场机会分析 137
- 二、电动窗帘企业营销策略 139
  - 1、价格策略 139
  - 2、渠道建设与管理策略 139
  - 3、促销策略 140
  - 4、服务策略 141
  - 5、品牌策略 141
- 三、电动窗帘企业投资策略 142
  - 1、子行业投资策略 142
  - 2、区域投资策略 142
  - 3、产业链投资策略 143
  - 4、生产策略 143
  - 5、销售策略 144

图表目录：

- 图表、产业链形成模式示意图 23
- 图表、电动窗帘产业链结构图 25
- 图表、2010-2015年我国电动窗帘市场规模统计表 26
- 图表、2010-2015年我国电动窗帘市场规模及增长率变化图 27
- 图表、2010-2015年我国电动窗帘产能统计表 27
- 图表、2010-2015年我国电动窗帘产能及增长率变化图 28
- 图表、2015-2020年中国电动窗帘产能及增长率预测 28
- 图表、2010-2015年我国电动窗帘产量统计表 29
- 图表、2010-2015年我国电动窗帘产量及增长率变化图 30
- 图表、2010-2015年中国电动窗帘产能利用率变化 30
- 图表、2010-2015年中国电动窗帘产能利用率变化 31
- 图表：2015-2020年中国电动窗帘产量及增长率预测 31
- 图表: 行业生命周期、战略及其特征 33
- 图表: 2010-2015年中国电动窗帘行业市场供需分析 34
- 图表、2008&mdash;2015年国内电动窗帘平均价格走势 35

图表、2015年我国电动窗帘市场不同因素的价格影响力对比 37

图表、2015-2020年中国电动窗帘平均价格走势预测 38

图表、2009-2015年电动窗帘行业单位规模情况分析 39

图表、2015年不同性质的电动窗帘加工企业总资产所占比例 40

图表、2010-2015年中国电动窗帘加工企业从业人员统计 40

图表、2015年不同规模的电动窗帘加工企业工业总产值所占比例 41

图表、2015年我国电动窗帘行业中不同类型企业销售利润率 41

图表、2010-2015年中国电动窗帘行业产量分析 45

图表、2010-2015年中国电动窗帘行业销量分析 45

图表、2010-2015年中国电动窗帘行业产销量分析 46

图表、2010-2015年中国电动窗帘行业资产利润率变化 46

图表：2010-2015年中国电动窗帘行业偿债能力分析 47

图表：2010-2015年中国电动窗帘行业营运能力分析 47

图表：2006-2015年中国电动窗帘行业发展能力分析 48

图表、2010-2015年我国电动窗帘产能及增长率变化图 48

图表、2010-2015年我国电动窗帘产量及增长率变化图 49

图表、2010-2015年中国电动窗帘行业市场供需分析 49

图表、电动窗帘行业环境"波特五力"分析模型 50

图表、2010-2015年我国电动窗帘市场规模及增长率变化图 52

图表、2015-2020年电动窗帘五强企业市场占有率预测 56

图表、电动窗帘生产企业定价目标选择 59

图表、电动窗帘企业对付竞争者降价的程序 60

图表、2015年总体投资结构分析 61

图表、2010-2015年投资规模情况分析 62

图表、2010-2015年投资额增速分析 62

图表、2015年投资地区情况分析 63

图表、电动窗帘项目投资注意事项图 65

图表、2015-2020年中国电动窗帘投资机会分析 66

图表 2015-2020年电动窗帘行业投资方向预测 67

图表、影响市场供需的因素分析 68

图表、2015-2020年中国电动窗帘市场发展商机分析 68

图表、2015-2020年电动窗帘五强企业市场占有率预测 69

图表、2010-2015年各地区企业占有率 70

图表、2010-2015年各地区生产分布 71

图表、2010-2015年我国电动窗帘电机价格分析 75

图表、2015-2020年我国电动窗帘电机价格预测 76

图表、2015年消费者对电动窗帘品牌认知度调查 77

图表、电动窗帘产品功能影响程度分析 77

图表、电动窗帘产品质量影响程度分析 78

图表、电动窗帘产品价格影响程度分析 79

图表、电动窗帘产品价格影响程度分析 79

图表、电动窗帘产品价格影响程度分析 80

图表、2015-2020年中国电动窗帘行业发展规模预测 81

图表、2015-2020年中国电动窗帘行业发展趋势预测 82

图表、2015-2020年电动窗帘组行业同业竞争风险及控制策略 83

表格 近4年广州粤绣窗帘发展有限公司资产负债率变化情况 85

图表 近3年广州粤绣窗帘发展有限公司资产负债率变化情况 86

表格 近4年广州粤绣窗帘发展有限公司产权比率变化情况 86

图表 近3年广州粤绣窗帘发展有限公司产权比率变化情况 87

表格 近4年广州粤绣窗帘发展有限公司固定资产周转次数情况 87

图表 近3年广州粤绣窗帘发展有限公司固定资产周转次数情况 88

表格 近4年广州粤绣窗帘发展有限公司流动资产周转次数变化情况 89

图表 近3年广州粤绣窗帘发展有限公司流动资产周转次数变化情况 89

表格 近4年广州粤绣窗帘发展有限公司总资产周转次数变化情况 90

图表 近3年广州粤绣窗帘发展有限公司总资产周转次数变化情况 90

表格 近4年广州粤绣窗帘发展有限公司销售毛利率变化情况 91

图表 近3年广州粤绣窗帘发展有限公司销售毛利率变化情况 91

表格 近4年安居基业数控设备（北京）有限公司资产负债率变化情况 93

图表 近3年安居基业数控设备（北京）有限公司资产负债率变化情况 93

表格 近4年安居基业数控设备（北京）有限公司产权比率变化情况 94

图表 近3年安居基业数控设备（北京）有限公司产权比率变化情况 94

表格 近4年安居基业数控设备（北京）有限公司固定资产周转次数情况 95

图表 近3年安居基业数控设备（北京）有限公司固定资产周转次数情况 96

表格 近4年安居基业数控设备（北京）有限公司流动资产周转次数变化情况 96

图表 近3年安居基业数控设备（北京）有限公司流动资产周转次数变化情况 97  
表格 近4年安居基业数控设备（北京）有限公司总资产周转次数变化情况 97  
图表 近3年安居基业数控设备（北京）有限公司总资产周转次数变化情况 98  
表格 近4年安居基业数控设备（北京）有限公司销售毛利率变化情况 98  
图表 近3年安居基业数控设备（北京）有限公司销售毛利率变化情况 99  
表格 近4年广州金帘装饰材料有限公司资产负债率变化情况 100  
图表 近3年广州金帘装饰材料有限公司资产负债率变化情况 101  
表格 近4年广州金帘装饰材料有限公司产权比率变化情况 101  
图表 近3年广州金帘装饰材料有限公司产权比率变化情况 102  
表格 近4年广州金帘装饰材料有限公司固定资产周转次数情况 102  
图表 近3年广州金帘装饰材料有限公司固定资产周转次数情况 103  
表格 近4年广州金帘装饰材料有限公司流动资产周转次数变化情况 104  
图表 近3年广州金帘装饰材料有限公司流动资产周转次数变化情况 104  
表格 近4年广州金帘装饰材料有限公司总资产周转次数变化情况 105  
图表 近3年广州金帘装饰材料有限公司总资产周转次数变化情况 105  
表格 近4年广州金帘装饰材料有限公司销售毛利率变化情况 106  
图表 近3年广州金帘装饰材料有限公司销售毛利率变化情况 106  
表格 近4年深圳名豪窗饰有限公司资产负债率变化情况 108  
图表 近3年深圳名豪窗饰有限公司资产负债率变化情况 108  
表格 近4年深圳名豪窗饰有限公司产权比率变化情况 109  
图表 近3年深圳名豪窗饰有限公司产权比率变化情况 109  
表格 近4年深圳名豪窗饰有限公司固定资产周转次数情况 110  
图表 近3年深圳名豪窗饰有限公司固定资产周转次数情况 110  
表格 近4年深圳名豪窗饰有限公司流动资产周转次数变化情况 111  
图表 近3年深圳名豪窗饰有限公司流动资产周转次数变化情况 112  
表格 近4年深圳名豪窗饰有限公司总资产周转次数变化情况 112  
图表 近3年深圳名豪窗饰有限公司总资产周转次数变化情况 113  
表格 近4年深圳名豪窗饰有限公司销售毛利率变化情况 113  
图表 近3年深圳名豪窗饰有限公司销售毛利率变化情况 114  
表格 近4年广州亨丽窗帘材料有限公司资产负债率变化情况 115  
图表 近3年广州亨丽窗帘材料有限公司资产负债率变化情况 116  
表格 近4年广州亨丽窗帘材料有限公司产权比率变化情况 116

图表 近3年广州亨丽窗帘材料有限公司产权比率变化情况 117  
表格 近4年广州亨丽窗帘材料有限公司固定资产周转次数情况 117  
图表 近3年广州亨丽窗帘材料有限公司固定资产周转次数情况 118  
表格 近4年广州亨丽窗帘材料有限公司流动资产周转次数变化情况 118  
图表 近3年广州亨丽窗帘材料有限公司流动资产周转次数变化情况 119  
表格 近4年广州亨丽窗帘材料有限公司总资产周转次数变化情况 119  
图表 近3年广州亨丽窗帘材料有限公司总资产周转次数变化情况 120  
表格 近4年广州亨丽窗帘材料有限公司销售毛利率变化情况 120  
图表 近3年广州亨丽窗帘材料有限公司销售毛利率变化情况 121  
图表、2010-2015年电动窗帘各地区销售比例变化 122  
图表、2010-2015年东北地区各规格产品销售比例变化 122  
图表、东北地区电动窗帘CR5与CR10厂家市场销售份额 123  
图表、2010-2015年华北地区各规格产品销售比例变化 124  
图表、华北地区电动窗帘CR5与CR10厂家市场销售份额 124  
图表、2010-2015年中南地区各规格产品销售比例变化 125  
图表、中南地区电动窗帘CR5与CR10厂家市场销售份额 125  
图表、2010-2015年华东地区各规格产品销售比例变化 126  
图表、华东地区电动窗帘CR5与CR10厂家市场销售份额 127  
图表：三元评价模型 134  
图表、电动窗帘目标客户对价格的意见调查 136  
图表、电动窗帘目标客户对质量的满意度调查 136  
图表、电动窗帘客户对产品发展的建议 137  
图表、电动窗帘渠道策略示意图 140  
图表、电动窗帘产业链投资示意图 143  
图表、电动窗帘行业生产开发策略 144  
图表、电动窗帘销售策略 145

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/271628.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。