



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国三氯乙烯市场 监测及投资策略研究报告

## 一、调研说明

《2015-2020年中国三氯乙烯市场监测及投资策略研究报告》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/247756.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

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

第一章 三氯乙烯行业概述	14
第一节 三氯乙烯基础简述	14
一、三氯乙烯的组成及特性	14
二、三氯乙烯的质量指标	15
第二节 三氯乙烯的监测	15
第三节 三氯乙烯的应用	16
第四节 三氯乙烯其它阐述	16
一、三氯乙烯储存	16
二、三氯乙烯运输的管理	17
三、三氯乙烯废弃处理	17
第二章 三氯乙烯产品主要生产技术分析	18
第一节 三氯乙烯生产工艺概述	18
第二节 三氯乙烯主要生产工艺简介	19
一、乙炔法	19
二、乙烯直接氯化法	20
三、乙烯氧氯化法	21
第三节 三氯乙烯生产工艺对比分析	21
第三章 2014年世界三氯乙烯行业发展概况分析	23
第一节 2014年世界三氯乙烯市场运行综述	23
一、世界三氯乙烯市场生产情况分析	23
二、世界三氯乙烯市场需求情况分析	23
三、世界三氯乙烯消费构成分析	23
第二节 2014年世界三氯乙烯市场主要地区分析	24
一、日本	24
二、西欧	24
三、美国	25
第三节 2015-2020年世界三氯乙烯市场发展趋势分析	25
第四章 2015-2020年中国三氯乙烯行业发展环境分析	27
第一节 2014年中国宏观经济发展环境分析	27
一、2014年中国GDP增长情况分析	27

二、2014年工业经济发展形势分析	28
三、2014年全社会固定资产投资分析	31
四、2014年社会消费品零售总额分析	34
五、2014年城乡居民收入与消费分析	35
六、2014年对外贸易的发展形势分析	37
第二节 中国三氯乙烯行业发展政策环境分析	39
一、行业反倾销政策	39
二、进出口政策分析	41
三、相关行业标准分析	41
第三节 中国三氯乙烯行业发展社会环境分析	45
一、科技环境分析	45
二、生态环境分析	46
第四节 中国三氯乙烯大行业发展环境分析	46
一、中国精细化工行业政策走向	46
二、精细化工行业技术发展情况	47
三、中国精细化工行业发展方向	48
四、“十二五”期间精细化工行业新领域	49
五、新型环保致冷剂发展情况	50
第五章 2014年中国三氯乙烯行业发展情况分析	52
第一节 2014年中国三氯乙烯市场运行情况分析	52
一、国内三氯乙烯生产现状分析	52
二、国内三氯乙烯市场需求情况分析	52
三、国内三氯乙烯市场价格情况分析	53
第二节 2014年中国三氯乙烯行业发展形势分析	54
一、三氯乙烯行业发展现状分析	54
二、三氯乙烯进出口形势分析	55
三、年产2万吨三氯乙烯项目效益分析	55
第三节 2014年中国三氯乙烯行业发展问题及对策	56
一、三氯乙烯产业发展存在问题	56
二、三氯乙烯行业发展对策分析	56
第六章 2015-2020年中国基础有机化学原料制造行业数据监测分析	58
第一节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业发展分析	58

一、2013年中国有机化学原料制造行业发展概况	58
二、2014年中国有机化学原料制造行业发展概况	60
第二节 2015-2020年中国有机化学原料制造行业规模分析	63
一、企业数量增长分析	63
二、资产规模增长分析	66
三、销售规模增长分析	69
四、利润规模增长分析	71
第三节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业结构分析	74
一、企业数量结构分析	74
二、资产规模结构分析	76
三、销售规模结构分析	77
四、利润规模结构分析	79
第四节 2015-2020年中国有机化学原料制造行业成本费用分析	80
一、销售成本分析	80
二、主要费用分析	81
第五节 2015-2020年中国有机化学原料制造行业运营效益分析	84
一、偿债能力分析	84
二、盈利能力分析	86
三、运营能力分析	92
第六节 2009-2014年中国有机化学原料制造行业集中度分析	97
一、资产集中度分析	97
二、销售集中度分析	97
三、利润集中度分析	98
第七节 2014年中国主要区域有机化学原料制造行业发展分析	98
一、华北地区有机化学原料制造行业发展情况	98
二、东北地区有机化学原料制造行业发展情况	99
三、华东地区有机化学原料制造行业发展情况	100
四、华中地区有机化学原料制造行业发展情况	101
五、华南地区有机化学原料制造行业发展情况	102
六、西南地区有机化学原料制造行业发展情况	103
七、西北地区有机化学原料制造行业发展情况	104
第七章 2015-2020年中国三氯乙烯进出口状况分析	106

第一节 2015-2020年中国三氯乙烯进口分析	106
一、中国三氯乙烯进口数量情况	106
二、中国三氯乙烯进口金额情况	107
第二节 2015-2020年中国三氯乙烯出口分析	107
一、中国三氯乙烯出口数量情况	107
二、中国三氯乙烯出口金额情况	108
第三节 2015-2020年中国三氯乙烯进出口均价分析	109
第四节 2014年中国三氯乙烯进出口流向分析	110
一、中国三氯乙烯进口来源地情况	110
二、中国三氯乙烯出口目的地情况	110
第五节 2014年中国三氯乙烯进出口省市分析	111
一、中国三氯乙烯进口省市情况	111
二、中国三氯乙烯出口省市情况	111
第八章 2014年中国三氯乙烯行业竞争新格局分析	113
第一节 2014年中国三氯乙烯行业竞争力透析	113
一、三氯乙烯技术竞争分析	113
二、三氯乙烯价格竞争分析	113
三、三氯乙烯成本竞争分析	114
第二节 2014年中国三氯乙烯行业集中度分析	114
一、三氯乙烯市场集中度分析	114
二、三氯乙烯生产企业分布情况	115
第三节 2014年中国三氯乙烯行业竞争策略分析	115
第九章 2014年中国三氯乙烯重点企业关键性财务数据分析	117
第一节 滨化集团股份有限公司	117
一、企业基本情况	117
二、企业经营情况分析	117
三、企业经济指标分析	118
四、企业盈利能力分析	119
五、企业偿债能力分析	119
六、企业运营能力分析	120
七、企业成本费用分析	120
第二节 方大锦化化工科技股份有限公司	121

一、企业基本情况	121
二、企业经营情况分析	122
三、企业经济指标分析	123
四、企业盈利能力分析	123
五、企业偿债能力分析	123
六、企业运营能力分析	124
七、企业成本费用分析	124
第三节 贵州蓝天化工有限公司	125
一、公司基本情况	125
二、企业主要经济指标	125
三、企业偿债能力分析	126
四、企业盈利能力分析	126
五、企业运营能力分析	127
第四节 内蒙古三联化工股份有限公司	127
一、公司基本情况	127
二、企业主要经济指标	128
三、企业偿债能力分析	129
四、企业盈利能力分析	129
五、企业运营能力分析	130
第五节 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司	131
一、公司基本情况	131
二、企业主要经济指标	131
三、企业偿债能力分析	131
四、企业盈利能力分析	132
五、企业运营能力分析	132
第六节 山东胜达化工有限公司	133
一、公司基本情况	133
二、企业主要经济指标	133
三、企业偿债能力分析	134
四、企业盈利能力分析	134
五、企业运营能力分析	134
第七节 苏州新淳化工有限公司	135

一、公司基本情况	135
二、企业主要经济指标	135
三、企业偿债能力分析	136
四、企业盈利能力分析	136
五、企业运营能力分析	136
第十章 2015-2020年中国三氯乙烯行业发展前景预测分析	138
第一节 2015-2020年中国三氯乙烯产品发展趋势分析	138
一、三氯乙烯技术走势分析	138
二、三氯乙烯行业发展方向分析	138
三、“十二五”精细化工发展趋势	139
第二节 2015-2020年中国三氯乙烯行业市场发展前景分析	140
第三节 2015-2020年中国三氯乙烯行业市场预测	140
一、三氯乙烯供给预测分析	140
二、三氯乙烯需求预测分析	141
三、三氯乙烯进出口预测分析	142
第十一章 2015-2020年中国三氯乙烯行业投资商机预测	143
第一节 2015-2020年中国三氯乙烯行业投资机会分析	143
一、三氯乙烯行业投资吸引力分析	143
二、三氯乙烯行业区域投资潜力分析	143
第二节 2015-2020年中国三氯乙烯行业投资风险分析	143
一、政策风险	143
二、技术风险	144
三、市场竞争风险	144
四、宏观经济风险	144
第三节 2015-2020年中国三氯乙烯行业投资建议	144
附：报告说明	146

#### 图表目录：

图表 1 三氯乙烯产品质量标准情况	14
图表 2 三氯乙烯实验室监测方法	15
图表 3 乙炔法工艺流程示意图	19
图表 4 乙烯氯化法工艺流程示意图	19



图表 5 乙烯氧氯化法工艺流程示意图 20

图表 6 2012全球主要国家三氯乙烯生产情况 22

图表 7 2014年主要发达国家和地区三氯乙烯消费构成分布图 23

图表 8 2015-2020年日本三氯乙烯消费量变化趋势图 23

图表 9 2015-2020年西欧三氯乙烯消费量变化趋势图 24

图表 10 2015-2020年美国三氯乙烯消费量变化趋势图 24

图表 11 2015-2020年美国三氯乙烯消费量预测趋势图 25

图表 12 2015-2020年西欧三氯乙烯消费量预测趋势图 25

图表 13 2015-2020年日本三氯乙烯消费量预测趋势图 25

图表 14 2015-2020年中国国内生产总值及增长变化趋势图 27

图表 15 2015-2020年中国人均国内生产总值变化趋势图 27

图表 16 2015-2020年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 28

图表 17 2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 28

图表 18 2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 31

图表 19 2015-2020年中国全社会固定资产投资增长趋势图 32

图表 20 2014年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图 33

图表 21 2015-2020年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 34

图表 22 2015-2020年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 35

图表 23 2015-2020年农村居民纯收入及增长情况统计 35

图表 24 2014年中国货物进出口总额及其增长速度 36

图表 25 2015-2020年中国进出口总额增长趋势图 38

图表 26 2015-2020年中国三氯乙烯产量趋势图 51

图表 27 2005-2014年中国国内三氯乙烯需求量情况 52

图表 28 2013-2014年三氯乙烯价格走势 53

图表 29 2005-2014年三氯乙烯净进口量（吨）结构图 54

图表 30 2013年中国有机化学原料制造行业经济指标统计 57

图表 31 2013年中国有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名 58

图表 32 2013年中国有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名 59

图表 33 2013年中国有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名 59

图表 34 2013年中国有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名 59

图表 35 2014年中国有机化学原料制造行业经济指标统计 60

图表 36 2014年中国有机化学原料制造行业前五省区企业数量排名 61

图表 37 2014年中国有机化学原料制造行业前五省区资产总计排名 61

图表 38 2014年中国有机化学原料制造行业前五省区销售收入排名 62

图表 39 2014年中国有机化学原料制造行业前五省区利润总额排名 62

图表 40 2015-2020年中国有机化学原料制造企业数量增长趋势图 63

图表 41 2013年中国各省区有机化学原料制造企业数量比较 63

图表 42 2014年中国各省区有机化学原料制造企业数量比较 64

图表 43 2015-2020年中国有机化学原料制造行业资产总额统计 65

图表 44 2015-2020年中国有机化学原料制造行业资产增长趋势图 65

图表 45 2013年中国各省区有机化学原料制造行业资产总额比较 66

图表 46 2014年中国各省区有机化学原料制造行业资产总额比较 67

图表 47 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售收入统计 68

图表 48 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售收入增长趋势图 68

图表 49 2013年中国各省区有机化学原料制造行业销售收入比较 68

图表 50 2014年中国各省区有机化学原料制造行业销售收入比较 69

图表 51 2015-2020年中国有机化学原料制造行业利润总额统计 71

图表 52 2015-2020年中国有机化学原料制造行业利润增长趋势图 71

图表 53 2013年中国各省区有机化学原料制造行业利润总额比较 71

图表 54 2014年中国各省区有机化学原料制造行业利润总额比较 72

图表 55 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业数量统计 73

图表 56 2014年中国不同规模有机化学原料制造企业数量所占份额 74

图表 57 2013-2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业数量统计 74

图表 58 2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业数量所占份额 75

图表 59 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业资产总额统计 75

图表 60 2014年中国不同规模有机化学原料制造企业资产总额所占份额 75

图表 61 2013-2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业资产总额统计 76

图表 62 2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业资产总额所占份额 76

图表 63 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业销售收入统计 77

图表 64 2014年中国不同规模有机化学原料制造企业销售收入所占份额 77

图表 65 2013-2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业销售收入统计 77

图表 66 2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业销售收入所占份额 78

图表 67 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业利润总额统计 78

图表 68 2014年中国不同规模有机化学原料制造企业利润总额所占份额 78

图表 69 2013-2014年中国不同所有制有机化学原料制造企业利润总额统计 79

图表 70 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售成本统计 79

图表 71 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售成本趋势图 80

图表 72 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售费用统计 80

图表 73 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售费用趋势图 81

图表 74 2015-2020年中国有机化学原料制造行业管理费用统计 81

图表 75 2015-2020年中国有机化学原料制造行业管理费用趋势图 82

图表 76 2015-2020年中国有机化学原料制造行业财务费用统计 82

图表 77 2015-2020年中国有机化学原料制造行业财务费用趋势图 83

图表 78 2015-2020年中国有机化学原料制造行业资产负债率情况 83

图表 79 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业偿债能力比较 84

图表 80 2013-2014年中国不同性质有机化学原料制造企业偿债能力比较 84

图表 81 2014年中国各省区有机化学原料制造企业偿债能力比较 84

图表 82 2015-2020年中国有机化学原料制造行业毛利率情况 86

图表 83 2013-2014年中国不同规模有机化学原料制造企业销售毛利率比较 86

图表 84 2013-2014年中国不同性质有机化学原料制造企业销售毛利率比较 86

图表 85 2014年中国各省区有机化学原料制造企业销售毛利率比较 86

图表 86 2015-2020年中国有机化学原料制造行业成本费用利润率情况 88

图表 87 2014年中国各省区有机化学原料制造企业成本费用利润率比较 88

图表 88 2015-2020年中国有机化学原料制造行业销售利润率情况 89

图表 89 2014年中国各省区有机化学原料制造企业销售利润率比较 89

图表 90 2015-2020年中国有机化学原料制造行业总资产利润率情况 90

图表 91 2014年中国各省区有机化学原料制造企业总资产利润率比较 90

图表 92 2015-2020年中国有机化学原料制造行业应收账款周转率情况 92

图表 93 2014年中国各省区有机化学原料制造企业应收账款周转率比较 92

图表 94 2015-2020年中国有机化学原料制造行业流动资产周转率情况 93

图表 95 2014年中国各省区有机化学原料制造企业流动资产周转率比较 93

图表 96 2015-2020年中国有机化学原料制造企业行业总资产周转率情况 95

图表 97 2014年中国各省区有机化学原料制造企业总资产周转率比较 95

图表 98 2009-2014年中国有机化学原料制造行业资产集中度 96

图表 99 2009-2014年中国有机化学原料制造行业销售收入集中度 97

图表 100 2009-2014年中国有机化学原料制造行业利润集中度 97

图表 101 2009-2014年华北地区有机化学原料制造行业主要经济指标 98

图表 102 2009-2014年华北地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 98

图表 103 2009-2014年华北地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 98

图表 104 2009-2014年华北地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 98

图表 105 2009-2014年东北地区有机化学原料制造行业主要经济指标 99

图表 106 2009-2014年东北地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 99

图表 107 2009-2014年东北地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 99

图表 108 2009-2014年东北地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 99

图表 109 2009-2014年华东地区有机化学原料制造行业主要经济指标 100

图表 110 2009-2014年华东地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 100

图表 111 2009-2014年华东地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 100

图表 112 2009-2014年华东地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 100

图表 113 2009-2014年华中地区有机化学原料制造行业主要经济指标 101

图表 114 2009-2014年华中地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 101

图表 115 2009-2014年华中地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 101

图表 116 2009-2014年华中地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 101

图表 117 2009-2014年华南地区有机化学原料制造行业主要经济指标 102

图表 118 2009-2014年华南地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 102

图表 119 2009-2014年华南地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 102

图表 120 2009-2014年华南地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 102

图表 121 2009-2014年西南地区有机化学原料制造行业主要经济指标 103

图表 122 2009-2014年西南地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 103

图表 123 2009-2014年西南地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 103

图表 124 2009-2014年西南地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 103

图表 125 2009-2014年西北地区有机化学原料制造行业主要经济指标 104

图表 126 2009-2014年西北地区有机化学原料制造行业资产及负债情况 104

图表 127 2009-2014年西北地区有机化学原料制造行业收入及利润情况 104

图表 128 2009-2014年西北地区有机化学原料制造行业盈利能力情况 104

图表 129 2015-2020年中国三氯乙烯进口数量统计 105

图表 130 2015-2020年中国三氯乙烯进口数量变化趋势图 105

图表 131 2015-2020年中国三氯乙烯进口金额统计 106

图表 132 2015-2020年中国三氯乙烯进口金额变化趋势图 106

图表 133 2015-2020年中国三氯乙烯出口数量统计 107

图表 134 2015-2020年中国三氯乙烯出口数量增长趋势图 107

图表 135 2015-2020年中国三氯乙烯出口金额统计 107

图表 136 2015-2020年中国三氯乙烯出口金额增长趋势图 108

图表 137 2015-2020年中国三氯乙烯进出口均价情况 108

图表 138 2015-2020年中国三氯乙烯进出口均价趋势图 108

图表 139 2014年中国三氯乙烯进口来源地情况 109

图表 140 2014年中国三氯乙烯出口流向情况 109

图表 141 2014年中国三氯乙烯出口流向结构分布图 110

图表 142 2014年中国三氯乙烯进口分省市统计 110

图表 143 2014年中国三氯乙烯出口分省市统计 110

图表 144 2014年中国三氯乙烯出口分省市结构图 111

图表 145 2013年国内在产三氯乙烯生产企业产能统计 114

图表 146 三氯乙烯生产企业分布情况 114

图表 147 2014年滨化集团股份有限公司分产品情况表 117

图表 148 2014年滨化集团股份有限公司业务结构情况 117

图表 149 2014年滨化集团股份有限公司分地区情况 117

图表 150 2008-2014年滨化集团股份有限公司收入与利润统计 118

图表 151 2008-2014年滨化集团股份有限公司资产与负债统计 118

图表 152 2008-2014年滨化集团股份有限公司盈利能力情况 118

图表 153 2008-2014年滨化集团股份有限公司偿债能力情况 119

图表 154 2008-2014年滨化集团股份有限公司运营能力情况 119

图表 155 2008-2014年滨化集团股份有限公司成本费用统计 119

图表 156 2014年方大锦化化工科技股份有限公司分产品情况表 121

图表 157 2014年方大锦化化工科技股份有限公司业务结构情况 121

图表 158 2014年方大锦化化工科技股份有限公司分地区情况表 121

图表 159 2008-2014年方大锦化化工科技股份有限公司收入与利润统计 122

图表 160 2008-2014年方大锦化化工科技股份有限公司资产与负债统计 122

图表 161 2008-2014年方大锦化化工科技股份有限公司盈利能力情况 122

图表 162 2008-2014年方大锦化化工科技股份有限公司偿债能力情况 123

图表 163 2008-2014年方大锦化化工科技股份有限公司运营能力情况 123

图表 164 2008-2014年方大锦化化工科技股份有限公司成本费用统计 123

图表 165 2014年方大锦化化工科技股份有限公司成本费用结构图 124

图表 166 贵州蓝天化工有限公司资产及负债统计 125

图表 167 贵州蓝天化工有限公司收入及利润统计 125

图表 168 贵州蓝天化工有限公司偿债能力统计 125

图表 169 贵州蓝天化工有限公司盈利能力统计 126

图表 170 贵州蓝天化工有限公司运营能力统计 126

图表 171 内蒙古三联化工股份有限公司资产及负债统计 127

图表 172 内蒙古三联化工股份有限公司收入及利润统计 128

图表 173 内蒙古三联化工股份有限公司偿债能力统计 128

图表 174 内蒙古三联化工股份有限公司盈利能力统计 129

图表 175 内蒙古三联化工股份有限公司运营能力统计 129

图表 176 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司资产及负债统计 130

图表 177 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司收入及利润统计 130

图表 178 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司偿债能力统计 131

图表 179 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司盈利能力统计 131

图表 180 中化三联塑胶（内蒙古）有限责任公司运营能力统计 131

图表 181 山东胜达化工有限公司资产及负债统计 132

图表 182 山东胜达化工有限公司收入及利润统计 133

图表 183 山东胜达化工有限公司偿债能力统计 133

图表 184 山东胜达化工有限公司盈利能力统计 133

图表 185 山东胜达化工有限公司运营能力统计 134

图表 186 苏州新淳化工有限公司资产及负债统计 134

图表 187 苏州新淳化工有限公司收入及利润统计 135

图表 188 苏州新淳化工有限公司偿债能力统计 135

图表 189 苏州新淳化工有限公司盈利能力统计 135

图表 190 苏州新淳化工有限公司运营能力统计 136

图表 191 2015-2020年中国三氯乙烯产量预测 140

图表 192 2015-2020年中国三氯乙烯需求量预测 141

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/247756.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提供投资咨询报告、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。