



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国X射线管市场 运行态势及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国X射线管市场运行态势及投资策略报告》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/258249.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 2014年中国光电子器件产业运行形势分析 12

第一节 2014年中国光电子器件产业发展综述 12

一、光电子器件产业特点分析 12

二、光电子器件产业品牌分析 15

三、光电子器件技术水平分析 16

四、光电子器件技术未来发展方向 17

第二节 2014年中国光电子器件产业运行动态分析 17

一、国家政策大力支持光电子器件产业 17

二、中国光电子器件产品应用驶入快车 18

三、上海交大纳米光电子器件研制获突破 19

四、中国通信光电子器件已占全球市场份额的五分之一 20

第三节 2014年中国光电子器件产业发展存在的问题分析 20

第二章 2014年中国X射线管产业运行环境分析 22

第一节 2014年中国X射线管产业宏观经济发展环境分析 22

一、2014年中国GDP增长情况分析 22

二、2014年工业经济发展形势分析 23

三、2014年全社会固定资产投资分析 26

四、2014年社会消费品零售总额分析 29

五、2014年城乡居民收入与消费分析 30

六、2014年对外贸易的发展形势分析 32

第二节 2014年中国X射线管产业政策环境分析 35

一、X射线管行业管理体制 35

二、X射线管行业标准分析 35

三、X射线管产业政策分析 37

第三节 2014年中国X射线管产业社会环境分析 38

一、人口环境分析 38

二、教育环境分析 41

三、科技环境分析 42

四、中国城镇化率 43

第三章 2014年中国X射线管产业运行态势分析 44

第一节 2014年中国X射线管产业发展概述	44
一、X射线管产业特点分析	44
二、X射线管构造分析	44
三、X射线管总规范	47
第二节 2014年中国X射线管产业运行态势分析	55
一、达格推出新型高功率X射线管	55
二、医用X射线管的检验及注意事项	56
三、X射线管故障分析及使用维护	58
四、瓦里安展示新X射线管	60
第三节 2014年中国X射线管产业发展存在问题分析	60
第四章 2014年中国X射线管产业市场运行动态分析	62
第一节 2014年中国X射线管产业市场规模分析	62
一、X射线管产业供给情况分析	62
二、X射线机需求分析	62
三、X射线管价格分析	62
第二节 2014年中国X射线管生产技术分析	64
第五章 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业主要数据监测分析	66
第一节 2010-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业发展分析	66
一、2014年中国光电子器件及其他电子器件行业发展概况	66
二、2014年中国光电子器件及其他电子器件行业发展概况	69
第二节 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业规模分析	71
一、企业数量增长分析	71
二、资产规模增长分析	74
三、销售规模增长分析	76
四、利润规模增长分析	79
第三节 2010-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业结构分析	82
一、企业数量结构分析	82
二、资产规模结构分析	83
三、销售规模结构分析	85
四、利润规模结构分析	86
第四节 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业产值分析	88
一、产成品增长分析	88

二、工业销售产值分析	91
三、出口交货值分析	94
第五节 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业成本费用分析	96
一、销售成本统计	96
二、主要费用统计	97
第六节 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业运营效益分析	100
一、偿债能力分析	100
二、盈利能力分析	102
三、运营能力分析	108
第六章 2008-2014年中国X射线管进出口状况分析	113
第一节 2008-2014年中国X射线管进口分析	113
一、中国X射线管进口数量情况	113
二、中国X射线管进口金额情况	113
第二节 2008-2014年中国X射线管出口分析	114
一、中国X射线管出口数量情况	115
二、中国X射线管出口金额情况	115
第三节 2008-2014年中国X射线管进出口均价分析	115
第四节 2014年中国X射线管进出口流向分析	117
一、中国X射线管进口来源地情况	117
二、中国X射线管出口目的地情况	118
第五节 2014年中国X射线管进出口省市分析	119
一、中国X射线管进口省市情况	119
二、中国X射线管出口省市情况	121
第七章 2014年中国X射线管市场竞争格局分析	123
第一节 2014年中国X射线管竞争现状分析	123
一、成本竞争分析	123
二、价格竞争分析	123
三、技术竞争分析	124
第二节 2014年中国X射线管集中度分析	124
一、X射线管市场集中度分析	124
二、X射线管区域集中度分析	125
第三节 2014年中国X射线管提升竞争力策略分析	125

第八章 中国X射线管优势企业竞争性财务指标分析 127

第一节 华润万东医疗装备股份有限公司 127

- 一、企业基本情况 127
- 二、企业主要经济指标 127
- 三、企业发展机遇及战略分析 128
- 四、企业经营规划分析 129

第二节 合肥美亚光电技术股份有限公司 129

- 一、企业基本情况 129
- 二、企业经营情况分析 129
- 三、企业经济指标分析 131
- 四、企业盈利能力分析 131
- 五、企业偿债能力分析 132
- 六、企业运营能力分析 132
- 七、企业成本费用分析 132

第三节 丹东市无损检测设备有限公司 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 135
- 五、企业运营能力分析 135

第四节 丹东荣华射线仪器仪表有限公司 136

- 一、公司基本情况 136
- 二、企业主要经济指标 137
- 三、企业偿债能力分析 137
- 四、企业盈利能力分析 137
- 五、企业运营能力分析 138

第五节 东芝电子元器件材料贸易（上海）有限公司 138

- 一、企业基本情况 138
- 二、企业产品情况 138
- 三、公司产品品质 139

第六节 日立医疗系统（苏州）有限公司 139

- 一、企业基本情况 139

二、企业主要经济指标	140
三、企业苏州工厂情况	140
第七节 内江西南医用设备有限公司	141
一、企业基本情况	141
二、企业主要经济指标	141
三、企业发展优势	142
第八节 北京岛津医疗器械有限公司	142
一、企业基本情况	142
二、企业主要经济指标	143
三、企业发展优势	143
第九节 上海西门子医疗器械有限公司	144
一、企业基本情况	144
二、企业主要经济指标	144
三、企业发展优势	145
第九章 2014年中国X射线机产业运行形势分析	146
第一节 2014年全球X射线机产业发展研究	146
一、全球市场	146
二、北美市场	146
三、欧洲市场	147
四、亚洲市场	148
五、其他市场	149
第二节 全球工业X射线机市场分析	150
一、工业X射线机领域发展分析	150
二、工业X射线检测技术发展历程	151
三、全球食品X射线检测市场分析	152
四、全球X射线轮胎检测市场分析	152
第三节 中国X射线机市场发展分析	153
一、工业X射线检测市场分析	153
（一）工业X射线检测市场分析	153
（二）工业X射线机主要企业分析	154
（三）食品领域X射线机市场分析	155
（四）鞋帽服饰X射线机市场分析	157

(五) X射线轮胎检测市场分析	158
二、医疗X射线机市场发展分析	160
(一) X射线设备医疗领域应用环境	160
(二) 医疗用X射线设备市场分析	160
(三) 医疗用X射线设备需求情况	161
(四) 医疗X光机设备市场分析	162
第十章 2008-2014年中国光电子器件产量统计分析	163
第一节 2008-2014年中国光电子器件产量分析	163
第二节 2014年中国及主要省份光电子器件产量分析	163
第三节 2008-2014年中国光电子器件产量集中度分析	165
第十一章 2015-2020年中国X射线管产业发展趋势预测分析	166
第一节 2015-2020年中国X射线管产业发展趋势分析	166
一、X射线管技术发展方向分析	166
二、X射线管竞争格局预测分析	166
三、X射线管市场变化趋势分析	167
第二节 2015-2020年中国X射线管产业市场预测分析	167
一、X射线管供给预测分析	167
二、X射线管需求预测分析	167
三、X射线管进出口预测分析	168
第三节 2015-2020年中国X射线管产业市场盈利预测分析	168
第十二章 2015-2020年中国X射线管行业投资机会与风险分析	170
第一节 2015-2020年中国X射线管行业投资环境分析	170
第二节 2015-2020年中国X射线管行业投资机会分析	172
一、X射线管投资潜力分析	172
二、X射线管投资吸引力分析	174
第三节 2015-2020年中国X射线管行业投资风险分析	174
一、市场竞争风险	174
二、政策风险分析	175
三、技术风险分析	175
第四节 2015-2020年中国X射线管行业投资策略及建议	176
图表目录：	
图表 1 全球光电子器件公司市场份额	13

- 图表 2 全球光电子器件销售情况 14
- 图表 3 中国光电子器件企业光纤放大器销售收入对比 16
- 图表 4 中国光电子器件企业波分复用器销售收入对比 16
- 图表 5 2008-2014年中国国内生产总值及增长变化趋势图 23
- 图表 6 2008-2014年中国人均国内生产总值变化趋势图 23
- 图表 7 2008-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 24
- 图表 8 2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 24
- 图表 9 2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 27
- 图表 10 2008-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 28
- 图表 11 2014年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图 29
- 图表 12 2008-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 30
- 图表 13 2008-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 31
- 图表 14 2008-2014年农村居民纯收入及增长情况统计 31
- 图表 15 2014年中国货物进出口总额及其增长速度 32
- 图表 16 2008-2014年中国进出口总额增长趋势图 34
- 图表 17 X射线管产业政策统计 37
- 图表 18 2014年中国人口数量及其构成情况 39
- 图表 19 2004-2014年中国人口数量变化趋势图 39
- 图表 20 2014年末中国各年龄段人口比重 39
- 图表 21 2008-2014年中国各年龄段人口比重变化情况 40
- 图表 22 2008-2014年中国各级各类学校招生人数统计 42
- 图表 23 2005-2015年中国城镇化率变化趋势图 43
- 图表 24 固定阳极x射线管 44
- 图表 25 实际焦点与有效焦点 47
- 图表 26 x射线管总规范表一 50
- 图表 27 x射线管总规范表二 54
- 图表 28 中国x射线管生产情况分析 62
- 图表 29 工业X射线机分类及价格表 63
- 图表 30 2014年中国光电子器件及其他电子器件行业经济指标统计 66
- 图表 31 2014年中国光电子器件及其他电子器件行业前五省区企业数量排名 67
- 图表 32 2014年中国光电子器件及其他电子器件行业前五省区资产总计排名 68
- 图表 33 2014年中国光电子器件及其他电子器件行业前五省区销售收入排名 68

图表 34 2014年中国光电子器件及其他电子器件行业前五省区利润总额排名 68

图表 35 2014年中国光电子器件及其他电子器件行业经济指标统计 69

图表 36 2014年光电子器件及其他电子器件行业前五省区企业数量排名 70

图表 37 2014年光电子器件及其他电子器件行业前五省区资产总计排名 70

图表 38 2014年光电子器件及其他电子器件行业前五省区销售收入排名 71

图表 39 2014年光电子器件及其他电子器件行业前五省区利润总额排名 71

图表 40 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件企业数量变化趋势图 72

图表 41 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业数量比较 72

图表 42 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业数量比较 73

图表 43 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业资产总额统计 74

图表 44 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业资产变化趋势图 74

图表 45 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件行业资产比较 75

图表 46 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件行业资产比较 76

图表 47 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售收入统计 77

图表 48 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售收入变化趋势图 77

图表 49 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件行业销售收入比较 77

图表 50 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件行业销售收入比较 78

图表 51 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业利润总额统计 79

图表 52 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业利润变化趋势图 80

图表 53 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件行业利润总额比较 80

图表 54 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件行业利润总额比较 81

图表 55 2010-2014年中国不同规模光电子器件及其他电子器件企业数量统计 82

图表 56 2014年中国不同规模光电子器件及其他电子器件企业数量所占份额 82

图表 57 2010-2014年中国不同所有制光电子器件及其他电子器件企业数量统计 83

图表 58 2014年中国不同所有制光电子器件及其他电子器件企业数量所占份额 83

图表 59 2010-2014年不同规模光电子器件及其他电子器件企业资产总额统计 84

图表 60 2014年不同规模的光电子器件及其他电子器件企业资产总额所占份额 84

图表 61 2010-2014年不同所有制光电子器件及其他电子器件企业资产总额统计 84

图表 62 2014年不同性质的光电子器件及其他电子器件企业资产总额所占份额 85

图表 63 2010-2014年不同规模光电子器件及其他电子器件企业销售收入统计 85

图表 64 2014年不同规模的光电子器件及其他电子器件企业销售收入份额 85

图表 65 2010-2014年不同所有制光电子器件及其他电子器件企业销售收入统计 86

图表 66 2014年不同性质的光电子器件及其他电子器件企业销售收入所占份额 86

图表 67 2010-2014年不同规模光电子器件及其他电子器件企业利润总额比较 87

图表 68 2014年不同规模的光电子器件及其他电子器件企业利润总额所占份额 87

图表 69 2010-2014年不同所有制光电子器件及其他电子器件企业利润总额统计 87

图表 70 2014年不同性质的光电子器件及其他电子器件企业利润总额所占份额 88

图表 71 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业产成品统计 88

图表 72 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业产成品增长趋势图 89

图表 73 2014年中国主要省区光电子器件及其他电子器件行业产成品比较 89

图表 74 2014年中国主要省区光电子器件及其他电子器件行业产成品比较 90

图表 75 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售产值统计 91

图表 76 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售产值增长趋势图 91

图表 77 2014年中国主要省区光电子器件及其他电子器件行业销售产值比较 92

图表 78 2014年中国主要省区光电子器件及其他电子器件行业销售产值比较 93

图表 79 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业出口交货值统计 94

图表 80 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业出口交货值走势 94

图表 81 2014年中国主要省区光电子器件及其他电子器件行业出口交货值比较 94

图表 82 2014年中国主要省区光电子器件及其他电子器件行业出口交货值比较 95

图表 83 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售成本统计 96

图表 84 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售成本趋势图 97

图表 85 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售费用统计 97

图表 86 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售费用趋势图 98

图表 87 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业管理费用统计 98

图表 88 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业管理费用趋势图 99

图表 89 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业财务费用统计 99

图表 90 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业财务费用趋势图 100

图表 91 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业资产负债率情况 100

图表 92 2010-2014年不同规模光电子器件及其他电子器件企业偿债能力比较 101

图表 93 2010-2014年不同性质光电子器件及其他电子器件企业偿债能力比较 101

图表 94 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业偿债能力比较 101

图表 95 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业毛利率情况 102

图表 96 2010-2014年不同规模光电子器件及其他电子器件企业销售毛利率比较 102

图表 97 2010-2014年不同性质光电子器件及其他电子器件企业销售毛利率比较 103

图表 98 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业销售毛利率比较 103

图表 99 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业成本费用利润率情况 104

图表 100 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业盈利能力比较 104

图表 101 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业销售利润率情况 106

图表 102 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业销售利润率比较 106

图表 103 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业资产利润率情况 107

图表 104 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业总资产利润率比较 107

图表 105 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业应收账款周转率情况 108

图表 106 2014年各省区光电子器件及其他电子器件企业应收账款周转率比较 109

图表 107 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业流动资产周转率情况 110

图表 108 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业流动资产周转率 110

图表 109 2008-2014年中国光电子器件及其他电子器件行业总资产周转率情况 111

图表 110 2014年中国各省区光电子器件及其他电子器件企业总资产周转率比较 111

图表 111 2008-2014年中国X射线管进口数量统计 113

图表 112 2008-2014年中国X射线管进口金额统计 113

图表 113 2008-2014年中国X射线管进口金额增长趋势图 114

图表 114 2008-2014年中国X射线管出口数量统计 114

图表 115 2008-2014年中国X射线管出口金额统计 115

图表 116 2008-2014年中国X射线管出口金额增长趋势图 115

图表 117 2008-2014年中国X射线管进出口均价情况 116

图表 118 2008-2014年中国X射线管进口均价趋势图 116

图表 119 2008-2014年中国X射线管出口均价趋势图 116

图表 120 2014年中国X射线管进口来源地情况 117

图表 121 2014年中国X射线管进口来源地结构分布图 117

图表 122 2014年中国X射线管进口来源地情况 118

图表 123 2014年中国X射线管出口流向情况 118

图表 124 2014年中国X射线管出口流向结构分布图 119

图表 125 2014年中国X射线管出口流向情况 119

图表 126 2014年中国X射线管进口分省市统计 120

图表 127 2014年中国X射线管进口分省市结构图 120

图表 128 2014年中国X射线管进口分省市统计 120

图表 129 2014年中国X射线管出口分省市统计 121

图表 130 2014年中国X射线管出口分省市结构图 121

图表 131 2014年中国X射线管出口分省市统计 122

图表 132 中国固定式工业X射线机市场份额 125

图表 133 2009-2014年华润万东医疗装备股份有限公司主要经济指标统计 128

图表 134 2014年华润万东医疗装备股份有限公司分行业情况表 128

图表 135 2014年华润万东医疗装备股份有限公司分地区情况表 128

图表 136 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司分产品情况表 130

图表 137 2014年合肥美亚光电技术股份有限公司业务结构情况 130

图表 138 2014年合肥美亚光电技术股份有限公司分地区情况表 130

图表 139 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司收入与利润统计 131

图表 140 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司资产与负债统计 131

图表 141 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司盈利能力情况 131

图表 142 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司偿债能力情况 132

图表 143 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司运营能力情况 132

图表 144 2008-2014年合肥美亚光电技术股份有限公司成本费用统计 132

图表 145 丹东市无损检测设备有限公司资产及负债统计 134

图表 146 丹东市无损检测设备有限公司收入及利润统计 134

图表 147 丹东市无损检测设备有限公司偿债能力统计 135

图表 148 丹东市无损检测设备有限公司盈利能力统计 135

图表 149 丹东市无损检测设备有限公司运营能力统计 136

图表 150 丹东荣华射线仪器仪表有限公司资产及负债统计 137

图表 151 丹东荣华射线仪器仪表有限公司收入及利润统计 137

图表 152 丹东荣华射线仪器仪表有限公司偿债能力统计 137

图表 153 丹东荣华射线仪器仪表有限公司盈利能力统计 137

图表 154 丹东荣华射线仪器仪表有限公司运营能力统计 138

图表 155 日立医疗系统(苏州)有限公司主要经济指标统计 140

图表 156 内江市西南医用设备有限公司主要经济指标统计 142

图表 157 北京岛津医疗器械有限公司主要经济指标统计 143

图表 158 上海西门子医疗器械有限公司主要经济指标统计 145

图表 159 2011-2015年全球X光射线设备市场总收入情况 146

图表 160 全球医用X光射线设备主要供应商市场份额 146

图表 161 2011-2015年北美X光射线设备市场收入情况 147

图表 162 2011-2015年北美数字X光射线设备市场收入情况 147
图表 163 2011-2015年美国医用X光射线胶片市场规模趋势图 147
图表 164 2011-2015年欧洲X光射线设备市场收入情况 148
图表 165 2011-2015年欧洲数字X光射线设备市场收入情况 148
图表 166 2011-2015年亚洲X光射线设备市场收入情况 149
图表 167 2011-2015年亚洲数字X光射线设备市场收入情况 149
图表 168 2011-2015年全球其他X光射线设备市场收入情况 150
图表 169 2011-2015年全球其他数字X光射线设备市场收入情况 150
图表 170 X射线检测技术的发展历程 152
图表 171 固定式工业X射线机竞争企业情况 155
图表 172 2014年中国食品制造行业经济指标统计 156
图表 173 2014年中国纺织服装、鞋、帽行业经济指标统计 157
图表 174 2008-2014年中国子午线轮胎产量增长趋势图 158
图表 175 2014年中国轮胎制造行业经济指标统计 159
图表 176 2005-2014年中国医院数量 160
图表 177 2014年中国X光机国际招标情况统计 162
图表 178 2007-2014年中国医疗X光机设备市场规模变化趋势图 162
图表 179 2008-2014年中国光电子器件产量情况表 163
图表 180 2008-2014年中国主要省区光电子器件产量情况表 163
图表 181 2014年第四季度中国及主要省区光电子器件产量情况 164
图表 182 2014年第四季度中国主要省区光电子器件产量比例 165
图表 183 2008-2014年中国光电子器件产量集中度变化趋势图 165
图表 184 X射线管技术方面主要发展趋势 166
图表 185 2015-2020年中国医疗X光机设备市场规模预测趋势图 168
图表 186 "十二五"时期中国经济社会发展主要指标 171

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/258249.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）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。