



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国钙锌热稳定剂 产业运营态势及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国钙锌热稳定剂产业运营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/251434.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

第一章中国钙锌热稳定剂行业发展概述 20

第一节钙锌热稳定剂行业发展情况 20

一、钙锌热稳定剂定义 20

二、钙锌热稳定剂行业发展历程 20

第二节钙锌热稳定剂产业链分析 23

一、产业链模型介绍 23

二、钙锌热稳定剂产业链模型分析 24

第三节中国钙锌热稳定剂行业经济指标分析 25

一、赢利性 25

二、成长速度 25

三、附加值的提升空间 26

四、进入壁垒 / 退出机制 26

五、风险性 27

六、行业周期 27

七、竞争激烈程度指标 29

八、当前行业发展所属周期阶段的判断 29

第二章钙锌热稳定剂产品生产工艺及技术趋势研究 30

第一节质量指标情况 30

第二节国外主要生产工艺 31

第三节国内主要生产方法 32

第四节国内外技术对比分析 33

第五节国内外最新技术进展及趋势研究 33

第三章国际钙锌热稳定剂产品市场运行态势分析 35

第一节国际钙锌热稳定剂产品市场现状分析 35

一、国际钙锌热稳定剂产品市场供需分析 35

二、国际钙锌热稳定剂产品价格走势分析 35

三、国际钙锌热稳定剂产品市场运行特征分析 36

第二节国际钙锌热稳定剂产品主要国家及地区发展情况分析 36

一、美国 36

二、亚洲 37

三、欧洲 37

第三节国际钙锌热稳定剂重点企业分析 38

一、百尔罗赫集团 38

1、企业概况 38

2、企业竞争优势分析 39

3、企业主营产品分析 39

二、德国汉高公司 39

1、企业概况 39

2、企业竞争优势分析 40

3、企业主营产品分析 41

第四章2012-2014年国内钙锌热稳定剂产品市场运行结构分析 42

第一节国内钙锌热稳定剂产品市场规模分析 42

一、总量规模 42

二、增长速度 42

三、市场季节变动分析 43

第二节国内钙锌热稳定剂产品市场供给平衡性分析 43

第五章2012-2014年中国钙锌热稳定剂行业市场现状分析 45

第一节钙锌热稳定剂市场现状分析及预测 45

一、2009-2014年我国钙锌热稳定剂市场规模分析 45

二、2015-2020年我国钙锌热稳定剂市场规模预测 45

第二节钙锌热稳定剂产品产能分析及预测 46

一、2009-2014年我国钙锌热稳定剂产能分析 46

二、2015-2020年我国钙锌热稳定剂产能预测 47

第三节钙锌热稳定剂产品产量分析及预测 47

一、2009-2014年我国钙锌热稳定剂产量分析 47

二、2015-2020年我国钙锌热稳定剂产量预测 48

第四节钙锌热稳定剂市场需求分析及预测 49

一、2009-2014年我国钙锌热稳定剂市场需求分析 49

二、2015-2020年我国钙锌热稳定剂市场需求预测 49

第五节钙锌热稳定剂价格趋势分析 50

一、2009-2014年我国钙锌热稳定剂市场价格分析 50

二、2015-2020年我国钙锌热稳定剂市场价格预测 51

第六节钙锌热稳定剂行业生产分析	51
一、产品及原材料进口、自有比例	51
二、国内产品及原材料生产基地分布	52
三、产品及原材料产业集群发展分析	52
四、产品及原材料产能情况分析	53
第七节2012-2014年钙锌热稳定剂行业市场供给分析	54
一、钙锌热稳定剂生产规模现状	54
二、钙锌热稳定剂产能规模分布	55
三、钙锌热稳定剂市场价格走势	55
四、钙锌热稳定剂重点厂商分布	56
五、钙锌热稳定剂产供状况分析	56
第六章2012-2014年国内钙锌热稳定剂产品进出口贸易分析	57
第一节2012-2014年国内钙锌热稳定剂产品进口情况分析	57
第二节2012-2014年国内钙锌热稳定剂产品出口情况分析	57
第三节2012-2014年国内进出口相关政策及税率研究	58
第四节代表性国家和地区进出口市场分析	58
第五节2015-2020年钙锌热稳定剂产品进出口预测分析	59
第七章2012-2014年钙锌热稳定剂行业采购状况分析	60
第一节2012-2014年钙锌热稳定剂成本分析	60
一、原材料成本走势分析	60
二、劳动力供需及价格分析	60
三、其他方面成本走势分析	60
第二节上游原材料价格与供给分析	60
一、主要原材料情况	60
二、主要原材料价格与供给分析	61
三、2015-2020年主要原材料市场变化趋势预测	62
第三节钙锌热稳定剂产业链的分析	63
一、行业集中度	63
二、主要环节的增值空间	63
三、行业进入壁垒和驱动因素	64
四、上下游行业影响及趋势分析	64
第八章2012-2014年中国钙锌热稳定剂市场竞争格局分析	65

第一节行业竞争结构分析 65

一、现有企业间竞争 65

二、潜在进入者分析 65

三、替代品威胁分析 66

四、供应商议价能力 67

五、客户议价能力 67

第二节行业集中度分析 68

一、市场集中度分析 68

二、企业集中度分析 68

三、区域集中度分析 68

第三节行业国际竞争力比较 69

一、生产要素 69

二、需求条件 70

三、支援与相关产业 71

四、企业战略、结构与竞争状态 72

五、政府的作用 73

第四节钙锌热稳定剂竞争力优势分析 73

一、整体产品竞争力评价 73

二、产品竞争力评价结果分析 76

三、竞争优势评价及构建建议 77

第五节钙锌热稳定剂行业竞争格局分析 78

一、钙锌热稳定剂行业竞争分析 78

二、国内外钙锌热稳定剂竞争分析 79

三、中国钙锌热稳定剂市场竞争分析 79

四、中国钙锌热稳定剂市场集中度分析 79

第九章钙锌热稳定剂国内拟在建项目分析及竞争对手动向 81

第一节国内主要竞争对手动向 81

第二节国内拟在建项目分析 81

第十章中国钙锌热稳定剂重点企业竞争力分析 83

第一节浙江海普顿新材料股份有限公司 83

一、企业概况 83

二、企业财务指标 83

三、企业竞争优势分析	84
四、企业主营产品分析	84
五、企业经营情况分析	84
六、企业发展新动态与战略规划分析	85
第二节温州天盛塑料助剂有限公司	85
一、企业概况	85
二、企业财务指标	86
三、企业竞争优势分析	86
四、企业主营产品分析	87
五、企业经营情况分析	87
六、企业发展新动态与战略规划分析	88
第三节浙江嘉澳环保科技股份有限公司	88
一、企业概况	88
二、企业财务指标	89
三、企业竞争优势分析	89
四、企业主营产品分析	90
五、企业经营情况分析	90
六、企业发展新动态与战略规划分析	91
第四节南京协和化学有限公司	91
一、企业概况	91
二、企业财务指标	92
三、企业竞争优势分析	93
四、企业主营产品分析	93
五、企业经营情况分析	94
六、企业发展新动态与战略规划分析	94
第五节江西宏远化工有限公司	95
一、企业概况	95
二、企业财务指标	95
三、企业竞争优势分析	96
四、企业主营产品分析	97
五、企业经营情况分析	97
六、企业发展新动态与战略规划分析	98

第六节南通艾德旺化工有限公司 98

一、企业概况 98

二、企业财务指标 98

三、企业竞争优势分析 99

四、企业主营产品分析 99

五、企业经营情况分析 99

六、企业发展新动态与战略规划分析 100

第七节其他重点优势企业分析 100

第十一章钙锌热稳定剂地区销售情况及竞争力深度研究 102

第一节中国钙锌热稳定剂各地区对比销售分析 102

第二节"东北地区"销售分析 102

一、2009-2014年东北地区销售规模 102

二、东北地区"规格"销售分析 103

三、2009-2014年东北地区"规格"销售规模分析 103

第三节"华北地区"销售分析 104

一、2009-2014年华北地区销售规模 104

二、华北地区"规格"销售分析 105

三、2009-2014年华北地区"规格"销售规模分析 105

第四节"华东地区"销售分析 106

一、2009-2014年华东地区销售规模 106

二、华东地区"规格"销售分析 106

三、2009-2014年华东地区"规格"销售规模分析 107

第五节"华南地区"销售分析 107

一、2009-2014年华南地区销售规模 107

二、华南地区"规格"销售分析 108

三、2009-2014年华南地区"规格"销售规模分析 108

第六节"西北地区"销售分析 109

一、2009-2014年西北地区销售规模 109

二、西北地区"规格"销售分析 110

三、2009-2014年西北地区"规格"销售规模分析 110

第七节"华中地区"销售分析 111

一、2009-2014年华中地区销售规模 111

二、华中地区"规格"销售分析	111
三、2009-2014年华中地区"规格"销售规模分析	112
第八节"西南地区"销售分析	112
一、2009-2014年西南地区销售规模	112
二、西南地区"规格"销售分析	113
三、2009-2014年西南地区"规格"销售规模分析	113
第九节主要省市集中度及竞争力模式分析	114
第十二章钙锌热稳定剂下游应用行业发展分析	115
第一节下游应用行业发展状况	115
第二节下游应用行业市场集中度	116
第三节下游应用行业发展趋势	117
第十三章2015-2020年钙锌热稳定剂行业前景展望	118
第一节行业发展环境预测	118
一、全球主要经济指标预测	118
二、主要宏观政策趋势及其影响分析	119
三、消费、投资及外贸形势展望	120
四、国家政策	120
第二节2015-2020年行业供求形势展望	122
一、上游原料供应预测及市场情况	122
二、2015-2020年钙锌热稳定剂下游需求行业发展展望	122
三、2015-2020年钙锌热稳定剂行业产能预测	123
四、进出口形势展望	123
第三节钙锌热稳定剂市场前景分析	124
一、钙锌热稳定剂市场容量分析	124
二、钙锌热稳定剂行业利好利空政策	125
三、钙锌热稳定剂行业发展前景分析	125
第四节hys对钙锌热稳定剂未来发展预测分析	126
一、中国钙锌热稳定剂发展方向分析	126
二、2015-2020年中国钙锌热稳定剂行业发展规模	127
三、2015-2020年中国钙锌热稳定剂行业发展趋势预测	127
第五节2015-2020年钙锌热稳定剂行业供需预测	128
一、2015-2020年钙锌热稳定剂行业供给预测	128

二、2015-2020年钙锌热稳定剂行业需求预测	128
第六节影响企业生产与经营的关键趋势	129
一、市场整合成长趋势	129
二、需求变化趋势及新的商业机遇预测	130
三、企业区域市场拓展的趋势	130
四、科研开发趋势及替代技术进展	131
五、影响企业销售与服务方式的关键趋势	132
六、中国钙锌热稳定剂行业SWOT分析	137
第七节行业市场格局与经济效益展望	138
一、市场格局展望	138
二、经济效益预测	139
第八节总体行业"十二五"整体规划及预测	139
一、2015-2020年钙锌热稳定剂行业国际展望	139
二、2015-2020年国内钙锌热稳定剂行业发展展望	140
第十四章2015-2020年钙锌热稳定剂行业投资机会与风险分析	141
第一节投资环境的分析与对策	141
第二节投资机遇分析	147
第三节投资风险分析	148
一、政策风险	148
二、经营风险	149
三、技术风险	149
四、进入退出风险	150
第四节投资策略与建议	150
一、企业资本结构选择	150
二、企业战略选择	153
三、投资区域选择	154
四、专家投资建议	155
第十五章2015-2020年钙锌热稳定剂行业盈利模式与投资策略分析	159
第一节2015-2020年国外钙锌热稳定剂行业投资现状及经营模式分析	159
一、境外钙锌热稳定剂行业成长情况调查	159
二、在华投资新趋势动向	160
第二节2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业商业模式探讨	160

第三节2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业投资国际化发展战略分析 161

一、战略优势分析 161

二、战略机遇分析 161

三、战略规划目标 162

四、战略措施分析 162

第四节2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业投资策略分析 163

第五节2015-2020年最优投资路径设计 164

一、投资对象 164

二、投资模式 165

三、预期财务状况分析 166

四、风险资本退出方式 167

第十六章"十二五"期间我国经济将面临的问题及对策 174

第一节"十二五"期间影响投资因素分析 174

一、财政预算内资金对全社会融资贡献率的分析 174

二、信贷资金变动对投资来源变动的贡献率分析 174

三、外商投资因素对未来投资来源的贡献率分析 175

四、自筹投资增长对投资来源的贡献率分析 176

第二节"十二五"期间我国经济稳定发展面临的问题 176

一、经济结构失衡 176

二、产业结构面临的问题 177

三、资本泡沫过度膨胀 177

四、收入差距进一步扩大 178

五、通货膨胀风险加剧 178

六、生态环境总体恶化趋势未改 179

第三节"十二五"期间我国经济形势面临的问题 179

一、世界政治、经济格局的新变化 179

二、国际竞争更加激烈 180

三、投资的作用将下降 181

四、第三产业对经济增长的作用显著增加 181

五、迫切需要解决深层次体制机制问题 182

六、劳动力的供给态势将发生转折 182

第十七章"十二五"期间我国区域经济面临的问题及对策 184

第一节"十二五"期间促进区域协调发展的重点任务 184

一、健全区域协调发展的市场机制与财政体制 184

二、培育多极带动的国土空间开发格局 184

三、积极开展全方位多层次的区域合作 184

四、创新各具特色的区域发展模式 185

五、建立健全区域利益协调机制 185

第二节"十二五"期间我国区域协调发展存在的主要问题 186

一、空间无序开发问题依然比较突出 186

二、东中西产业互动关系有待进一步加强 186

三、落后地区发展仍然面临诸多困难 187

四、财税体制尚需完善 187

五、区际利益矛盾协调机制不健全 188

第三节"十二五"期间促进区域协调发展的政策建议 189

一、编制全国性的空间开发利用规划 189

二、以经济圈为基础重塑国土空间组织框架 190

三、制定基础产业布局战略规划 191

四、加紧制定促进区域合作的政策措施 192

第十八章钙锌热稳定剂企业制定"十二五"发展战略研究分析 193

第一节"十二五"发展战略规划的背景意义 193

一、企业转型升级的需要 193

二、企业做强做大的需要 193

三、企业可持续发展需要 194

第二节"十二五"发展战略规划的制定原则 194

一、科学性 194

二、实践性 194

三、前瞻性 195

四、创新性 195

五、全面性 195

六、动态性 196

第三节"十二五"发展战略规划的制定依据 196

一、国家产业政策 196

二、行业发展规律 196

三、企业资源与能力 196

四、可预期的战略定位 197

第十九章2015-2020年钙锌热稳定剂行业项目投资与融资建议 198

第一节中国生产、营销企业投资运作模式分析 198

第二节外销与内销优势分析 198

第三节2015-2020年全国投资规模预测 199

第四节2015-2020年钙锌热稳定剂行业投资收益预测 199

第五节2015-2020年钙锌热稳定剂项目投资建议 200

第六节2015-2020年钙锌热稳定剂项目融资建议 201

图表目录：

图表1：产业链模型 24

图表2：钙锌热稳定剂行业产业链 24

图表3：钙锌热稳定剂行业生命周期示意图 28

图表4：液体钙锌复合稳定剂的质量指标 30

图表5：2011-2014年全球钙锌热稳定剂市场供需分析 35

图表6：2011-2014年全球钙锌热稳定剂行业价格走势分析 35

图表7：2011-2014年美国钙锌热稳定剂市场规模分析 36

图表8：2011-2014年亚洲钙锌热稳定剂市场规模分析 37

图表9：2011-2014年欧洲钙锌热稳定剂市场规模分析 37

图表10：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业规模分析 42

图表11：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业规模增长率分析 42

图表12：2014年钙锌热稳定剂行业各个季度规模分析 43

图表13：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业供给平衡性分析 43

图表14：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业市场规模分析 45

图表15：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业市场规模预测 45

图表16：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业产能分析 46

图表17：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业产能预测 47

图表18：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业产量分析 47

图表19：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业产量预测 48

图表20：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业需求量分析 49

图表21：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业需求量预测 49

图表22：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业市场价格分析 50

图表23：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业市场价格预测	51
图表24：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业进口、自有比例分析	51
图表25：2014年我国钙锌热稳定剂行业生产基地分布	52
图表26：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业产能分析	53
图表27：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业产量分析	54
图表28：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业产能分析	55
图表29：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业市场价格分析	55
图表30：2009-2014年我国钙锌热稳定剂行业供需平衡分析	56
图表31：2011-2014年我国钙锌热稳定剂行业进口分析	57
图表32：2011-2014年我国钙锌热稳定剂行业出口分析	57
图表33：中国钙锌热稳定剂行业相关税率分析	58
图表34：2014年中国钙锌热稳定剂行业进口国家及地区分析	58
图表35：2014年中国钙锌热稳定剂行业出口国家及地区分析	59
图表36：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业进出口预测	59
图表37：2014年我国锌价格情况	61
图表38：2014年中国精炼锌供需分析	61
图表39：2014年钙锌热稳定剂行业企业集中度分析	68
图表40：2014年钙锌热稳定剂行业需求区域集中度分析	68
图表41：企业盈利能力分析	83
图表42：企业偿债能力分析	83
图表43：企业运营能力分析	84
图表44：企业经营情况分析	84
图表45：企业盈利能力分析	86
图表46：企业偿债能力分析	86
图表47：企业运营能力分析	86
图表48：企业经营情况分析	87
图表49：企业盈利能力分析	89
图表50：企业偿债能力分析	89
图表51：企业运营能力分析	89
图表52：企业经营情况分析	90
图表53：企业盈利能力分析	92
图表54：企业偿债能力分析	92

图表55：企业运营能力分析 92

图表56：企业经营情况分析 94

图表57：企业盈利能力分析 95

图表58：企业偿债能力分析 95

图表59：企业运营能力分析 96

图表60：企业经营情况分析 97

图表61：企业盈利能力分析 98

图表62：企业偿债能力分析 98

图表63：企业运营能力分析 99

图表64：企业经营情况分析 99

图表65：2009-2014年中国钙锌热稳定剂产品各地区销售比例 102

图表66：2009-2014年东北地区销售规模分析 102

图表67：2009-2014年东北地区"规格"销售分析 103

图表68：2009-2014年东北地区"规格"销售规模分析 103

图表69：2009-2014年华北地区销售规模分析 104

图表70：2009-2014年华北地区"规格"销售分析 105

图表71：2009-2014年华北地区"规格"销售规模分析 105

图表72：2009-2014年华东地区销售规模分析 106

图表73：2009-2014年华东地区"规格"销售分析 106

图表74：2009-2014年华东地区"规格"销售规模分析 107

图表75：2009-2014年华南地区销售规模分析 107

图表76：2009-2014年华南地区"规格"销售分析 108

图表77：2009-2014年华南地区"规格"销售规模分析 108

图表78：2009-2014年西北地区销售规模分析 109

图表79：2009-2014年西北地区"规格"销售分析 110

图表80：2009-2014年西北地区"规格"销售规模分析 110

图表81：2009-2014年华中地区销售规模分析 111

图表82：2009-2014年华中地区"规格"销售分析 111

图表83：2009-2014年华中地区"规格"销售规模分析 112

图表84：2009-2014年西南地区销售规模分析 112

图表85：2009-2014年西南地区"规格"销售分析 113

图表86：2009-2014年西南地区"规格"销售规模分析 113

图表87：2014年主要省市产量集中度及竞争力分析 114

图表88：2015-2020年我国精炼锌产量预测 122

图表89：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业产能预测 123

图表90：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业进出口预测 123

图表91：2009-2014年我国钙锌热稳定剂市场容量分析 124

图表92：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业规模预测 127

图表93：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业供给预测 128

图表94：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业需求预测 128

图表95：2015-2020年中国钙锌热稳定剂行业盈利能力预测 139

图表96：2015-2020年全球钙锌热稳定剂行业供需预测 139

图表97：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业供需预测 140

图表98：2009-2014年国内生产总值及其增长速度 141

图表99：2009-2014年农村居民人均纯收入 142

图表100：2009-2014年城镇居民人均纯收入 142

图表101：2014年固定资产投资增速 143

图表102：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 143

图表103：2014年固定资产投资新增主要生产能力 143

图表104：2009-2014年货物进出口总额 144

图表105：2014年货物进出口总额及其增长速度 144

图表106：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度 145

图表107：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 145

图表108：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 145

图表109：2014年社会消费品零售总额 146

图表110：中国钙锌热稳定剂项目风险控制建议与收益潜力提升措施 155

图表111：钙锌热稳定剂产品技术应用注意事项分析 155

图表112：钙锌热稳定剂产品项目投资注意事项图 156

图表113：钙锌热稳定剂产品行业生产开发注意事项 157

图表114：钙锌热稳定剂产品销售注意事项 158

图表115：2015-2020年中国钙锌热稳定剂行业财务状况预测 166

图表116：2015-2020年我国钙锌热稳定剂行业投资规模预测 199

图表117：2015-2020年中国钙锌热稳定剂行业投资收益预测 199

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/251434.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提供专业投资咨询报告、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。