



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国基础教育信息化市场分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2016-2022年中国基础教育信息化市场分析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/272688.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

报告目录：

第一章 基础教育信息化行业发展综述	1
1.1 基础教育信息化行业定义及分类	1
1.1.1 行业定义	1
1.1.2 行业主要产品分类	1
1.1.3 行业主要商业模式	2
1.2 基础教育信息化行业特征分析	2
1.2.1 产业链分析	2
1.2.2 基础教育信息化行业在国民经济中的地位	4
1.2.3 基础教育信息化行业生命周期分析	5
(1) 行业生命周期理论基础	5
(2) 基础教育信息化行业生命周期	7
1.3 最近3-5年中国基础教育信息化行业经济指标分析	8
1.3.1 赢利性	8
1.3.2 成长速度	8
1.3.3 附加值的提升空间	8
1.3.4 进入壁垒 / 退出机制	8
1.3.5 风险性	8
1.3.6 行业周期	9
1.3.7 竞争激烈程度指标	9
第二章 基础教育信息化行业运行环境分析	11
2.1 基础教育信息化行业政治法律环境分析	11
2.1.1 行业管理体制分析	11
2.1.2 行业主要法律法规	12
2.1.3 行业相关发展规划	13
2.2 基础教育信息化行业经济环境分析	14
2.2.1 国际宏观经济形势分析	14
2.2.2 国内宏观经济形势分析	30
2.2.3 产业宏观经济环境分析	36

2.3 基础教育信息化行业社会环境分析	36
2.3.1 基础教育信息化产业社会环境	36
2.3.2 社会环境对行业的影响	40
2.3.3 基础教育信息化产业发展对社会发展的影响	41
2.4 基础教育信息化行业技术环境分析	42
2.4.1 基础教育信息化技术分析	42
2.4.2 基础教育信息化技术发展水平	47
2.4.3 行业主要技术发展趋势	47
第三章 我国基础教育信息化行业运行分析	49
3.1 我国基础教育信息化行业发展状况分析	49
3.1.1 我国基础教育信息化行业发展阶段	49
3.1.2 我国基础教育信息化行业发展总体概况	49
3.1.3 我国基础教育信息化行业发展特点分析	50
3.2 2014-2015年基础教育信息化行业发展现状	51
3.2.1 2014-2015年我国基础教育信息化行业市场规模	51
3.2.2 2014-2015年我国基础教育信息化行业发展分析	51
3.2.3 2014-2015年中国基础教育信息化企业发展分析	52
3.3 区域市场分析	56
3.3.1 区域市场分布总体情况	56
3.3.2 2014-2015年重点省市市场分析	57
3.4 基础教育信息化细分产品/服务市场分析	63
3.4.1 细分产品/服务特色	63
3.4.2 2014-2015年细分产品/服务市场规模及增速	64
3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测	64
3.5 基础教育信息化产品/服务价格分析	66
3.5.1 2014-2015年基础教育信息化价格走势	66
3.5.2 影响基础教育信息化价格的关键因素分析	66
(1) 成本	66
(2) 供需情况	68
(3) 关联产品	69
(4) 其他	70

3.5.3 2016-2022年基础教育信息化产品/服务价格变化趋势 71

3.5.4 主要基础教育信息化企业价位及价格策略 71

第四章 我国基础教育信息化行业整体运行指标分析 73

4.1 2014-2015年中国基础教育信息化行业总体规模分析 73

4.1.1 企业数量结构分析 73

4.1.2 人员规模状况分析 73

4.1.3 行业资产规模分析 77

4.1.4 行业市场规模分析 78

4.2 2014-2015年中国基础教育信息化行业产销情况分析 79

4.2.1 我国基础教育信息化行业工业总产值 79

4.2.2 我国基础教育信息化行业工业销售产值 80

4.2.3 我国基础教育信息化行业产销率 80

4.3 2014-2015年中国基础教育信息化行业财务指标总体分析 81

4.3.1 行业盈利能力分析 81

4.3.2 行业偿债能力分析 81

4.3.3 行业营运能力分析 81

4.3.4 行业发展能力分析 82

第五章 我国基础教育信息化行业供需形势分析 83

5.1 基础教育信息化行业供给分析 83

5.1.1 2014-2015年基础教育信息化行业供给分析 83

5.1.2 2016-2022年基础教育信息化行业供给变化趋势 84

5.1.3 基础教育信息化行业区域供给分析 85

5.2 2014-2015年我国基础教育信息化行业需求情况 85

5.2.1 基础教育信息化行业需求市场 85

5.2.2 基础教育信息化行业客户结构 86

5.2.3 基础教育信息化行业需求的地区差异 86

5.3 基础教育信息化市场应用及需求预测 87

5.3.1 基础教育信息化应用市场总体需求分析 87

5.3.2 2016-2022年基础教育信息化行业领域需求量预测 87

(1) 2016-2022年基础教育信息化行业领域需求产品/服务功能预测 87

(2) 2016-2022年基础教育信息化行业领域需求产品/服务市场格局预测 88

5.3.3 重点行业基础教育信息化产品/服务需求分析预测 90

第六章 基础教育信息化行业产业结构分析 91

6.1 基础教育信息化产业结构分析 91

6.1.1 市场细分充分程度分析 91

6.1.2 各细分市场领先企业排名 92

6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例 93

6.1.4 领先企业的结构分析(所有制结构) 94

6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析 94

6.2.1 产业价值链的构成 94

6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析 95

6.3 产业结构发展预测 95

6.3.1 产业结构调整指导政策分析 95

6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素 96

6.3.3 中国基础教育信息化行业参与国际竞争的战略市场定位 96

6.3.4 产业结构调整方向分析 97

第七章 我国基础教育信息化行业产业链分析 98

7.1 基础教育信息化行业产业链分析 98

7.1.1 产业链结构分析 98

7.1.2 主要环节的增值空间 98

7.1.3 与上下游行业之间的关联性 99

7.2 基础教育信息化上游行业分析 99

7.2.1 基础教育信息化产品成本构成 99

7.2.2 2013-2015年上游行业发展现状 99

7.2.3 2016-2022年上游行业发展趋势 102

7.2.4 上游供给对基础教育信息化行业的影响 103

7.3 基础教育信息化下游行业分析 104

7.3.1 基础教育信息化下游行业分布 104

7.3.2 2013-2015年下游行业发展现状 104

7.3.3 2016-2022年下游行业发展趋势 104

7.3.4 下游需求对基础教育信息化行业的影响	106
第八章 我国基础教育信息化行业渠道分析及策略	109
8.1 基础教育信息化行业渠道分析	109
8.1.1 渠道形式及对比	109
8.1.2 各类渠道对基础教育信息化行业的影响	109
8.1.3 主要基础教育信息化企业渠道策略研究	110
8.1.4 各区域主要代理商情况	110
8.2 基础教育信息化行业用户分析	111
8.2.1 用户认知程度分析	111
8.2.2 用户需求特点分析	111
8.2.3 用户购买途径分析	112
8.3 基础教育信息化行业营销策略分析	112
8.3.1 中国基础教育信息化营销概况	112
8.3.2 基础教育信息化营销策略探讨	113
8.3.3 基础教育信息化营销发展趋势	113
第九章 我国基础教育信息化行业竞争形势及策略	115
9.1 行业总体市场竞争状况分析	115
9.1.1 基础教育信息化行业竞争结构分析	115
(1) 现有企业间竞争	115
(2) 潜在进入者分析	115
(3) 替代品威胁分析	116
(4) 供应商议价能力	116
(5) 客户议价能力	116
(6) 竞争结构特点总结	117
9.1.2 基础教育信息化行业企业间竞争格局分析	117
9.1.3 基础教育信息化行业集中度分析	117
9.1.4 基础教育信息化行业SWOT分析	117
9.2 中国基础教育信息化行业竞争格局综述	119
9.2.1 基础教育信息化行业竞争概况	119
(1) 中国基础教育信息化行业竞争格局	119

(2) 基础教育信息化行业未来竞争格局和特点	120
(3) 基础教育信息化市场进入及竞争对手分析	120
9.2.2 中国基础教育信息化行业竞争力分析	120
(1) 我国基础教育信息化行业竞争力剖析	120
(2) 我国基础教育信息化企业市场竞争的优势	121
(3) 国内基础教育信息化企业竞争能力提升途径	122
9.2.3 基础教育信息化市场竞争策略分析	127

第十章 基础教育信息化行业领先企业经营形势分析 130

10.1 北京神州泰岳软件股份有限公司 130

10.1.1 企业概况 130

10.1.2 企业优势分析 130

10.1.3 产品/服务特色 130

10.1.4 2013-2015年经营状况 131

10.1.5 2016-2022年发展规划 134

10.2 广东全通教育股份有限公司 134

10.2.1 企业概况 134

10.2.2 企业优势分析 135

10.2.3 产品/服务特色 135

10.2.4 2013-2015年经营状况 135

10.2.5 2016-2022年发展规划 138

10.3 上海新南洋股份有限公司 138

10.3.1 企业概况 138

10.3.2 企业优势分析 138

10.3.3 产品/服务特色 139

10.3.4 2013-2015年经营状况 139

10.3.5 2016-2022年发展规划 141

10.4 拓维信息系统股份有限公司 141

10.4.1 企业概况 141

10.4.2 企业优势分析 142

10.4.3 产品/服务特色 142

10.4.4 2013-2015年经营状况 144

10.4.5 2016-2022年发展规划	146
10.5 深圳市方直科技股份有限公司	147
10.5.1 企业概况	147
10.5.2 企业优势分析	147
10.5.3 产品/服务特色	147
10.5.4 2013-2015年经营状况	148
10.5.5 2016-2022年发展规划	150
10.6 新开普电子股份有限公司	150
10.6.1 企业概况	150
10.6.2 企业优势分析	150
10.6.3 产品/服务特色	151
10.6.4 2013-2015年经营状况	151
10.6.5 2016-2022年发展规划	154
10.7 北京立思辰科技股份有限公司	154
10.7.1 企业概况	154
10.7.2 企业优势分析	154
10.7.3 产品/服务特色	155
10.7.4 2013-2015年经营状况	155
10.7.5 2016-2022年发展规划	157
10.8 科大讯飞股份有限公司	157
10.8.1 企业概况	157
10.8.2 企业优势分析	158
10.8.3 产品/服务特色	158
10.8.4 2013-2015年经营状况	159
10.8.5 2016-2022年发展规划	162
10.9 武汉天喻信息产业股份有限公司	163
10.9.1 企业概况	163
10.9.2 企业优势分析	163
10.9.3 产品/服务特色	163
10.9.4 2013-2015年经营状况	164
10.9.5 2016-2022年发展规划	166
10.10 华平信息技术股份有限公司	166

10.10.1 企业概况	166
10.10.2 企业优势分析	166
10.10.3 产品/服务特色	167
10.10.4 2013-2015年经营状况	167
10.10.5 2016-2022年发展规划	170
第十一章 2016-2022年基础教育信息化行业投资前景	171
11.1 2016-2022年基础教育信息化市场发展前景	171
11.1.1 2016-2022年基础教育信息化市场发展潜力	171
11.1.2 2016-2022年基础教育信息化市场发展前景展望	175
11.1.3 2016-2022年基础教育信息化细分行业发展前景分析	176
11.2 2016-2022年基础教育信息化市场发展趋势预测	181
11.2.1 2016-2022年基础教育信息化行业发展趋势	181
11.2.2 2016-2022年基础教育信息化市场规模预测	182
11.2.3 2016-2022年基础教育信息化行业应用趋势预测	182
11.2.4 2016-2022年细分市场发展趋势预测	182
11.3 2016-2022年中国基础教育信息化行业供需预测	185
11.3.1 2016-2022年中国基础教育信息化行业供给预测	185
11.3.2 2016-2022年中国基础教育信息化行业需求预测	185
11.3.3 2016-2022年中国基础教育信息化供需平衡预测	190
11.4 影响企业生产与经营的关键趋势	190
11.4.1 市场整合成长趋势	190
11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测	191
11.4.3 企业区域市场拓展的趋势	191
11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展	191
11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势	192
第十二章 2016-2022年基础教育信息化行业投资机会与风险	193
12.1 基础教育信息化行业投融资情况	193
12.1.1 行业资金渠道分析	193
12.1.2 固定资产投资分析	194
12.1.3 兼并重组情况分析	194

12.2 2016-2022年基础教育信息化行业投资机会	195
12.2.1 产业链投资机会	195
12.2.2 细分市场投资机会	196
12.2.3 重点区域投资机会	196
12.3 2016-2022年基础教育信息化行业投资风险及防范	196
12.3.1 政策风险及防范	196
12.3.2 技术风险及防范	198
12.3.3 供求风险及防范	199
12.3.4 宏观经济波动风险及防范	199
12.3.5 关联产业风险及防范	200
12.3.6 产品结构风险及防范	200
12.3.7 其他风险及防范	200
第十三章 基础教育信息化行业投资战略研究	202
13.1 基础教育信息化行业发展战略研究	202
13.1.1 战略综合规划	202
13.1.2 技术开发战略	205
13.1.3 业务组合战略	205
13.1.4 区域战略规划	206
13.1.5 产业战略规划	206
13.1.6 营销品牌战略	207
13.1.7 竞争战略规划	207
13.2 对我国基础教育信息化品牌的战略思考	208
13.2.1 基础教育信息化品牌的重要性	208
13.2.2 基础教育信息化实施品牌战略的意义	209
13.2.3 基础教育信息化企业品牌的现状分析	210
13.2.4 我国基础教育信息化企业的品牌战略	210
13.2.5 基础教育信息化品牌战略管理的策略	211
13.3 基础教育信息化经营策略分析	212
13.3.1 基础教育信息化市场细分策略	212
13.3.2 基础教育信息化市场创新策略	212
13.3.3 品牌定位与品类规划	213

13.3.4 基础教育信息化新产品差异化战略	213
13.4 基础教育信息化行业投资战略研究	216
13.4.1 2015年基础教育信息化行业投资战略	216
13.4.2 2016-2022年基础教育信息化行业投资战略	216
13.4.3 2016-2022年细分行业投资战略	217

第十四章 研究结论及投资建议	220
14.1 基础教育信息化行业研究结论	220
14.2 基础教育信息化行业投资价值评估	221
14.3 三胜基础教育信息化行业投资建议	222
14.3.1 行业发展策略建议	222
14.3.2 行业投资方向建议	223
14.3.3 行业投资方式建议	224

图表目录:

图表：教育信息化各要素结构	4
图表：行业生命周期曲线	6
图表：各国际组织近期下调世界及主要经济体经济增长率预测值（%）	14
图表：世界工业生产同比增长率（%）	15
图表：三大经济体GDP环比增长率（%）	16
图表：世界及主要经济体GDP同比增长率（%）	16
图表：三大经济体零售额同比增长率（%）	17
图表：世界贸易量同比增长率（%）	18
图表：波罗的海干散货运指数（%）	18
图表：世界、发达国家和发展中国家消费价格同比上涨率（%）	19
图表：美国、日本和欧元区失业率（%）	20
图表：全球贸易量实际值和长期趋势	21
图表：2015年全球需求仍处于较低水平	21
图表：2015年降息经济体	22
图表：2015年升息经济体	22
图表：一年来美国道琼斯工业指数走势	23
图表：一年来新兴市场股指走势	23

图表：一年来美元指数及美元兑欧元和日元走势	24
图表：一年来美元兑卢布走势	24
图表：一年来每单位外币兑美元走势	25
图表：国际市场初级产品价格名义指数走势（2010 = 100）	26
图表：四大机构对世界及主要经济体GDP增长率的预测（%）	29
图表：2010-2015年国内生产总值及其增长速度	30
图表：2010-2015年高等教育招生人数	37
图表：2010-2015年研究与试验发展（R&D）经费支出	38
图表：2011-2015年我国基础教育信息化行业市场规模	51
图表：教育信息化行业区域结构总体特征	57
图表：教育信息化各细分市场占总市场的结构比例	64
图表：中国教育IT投资总规模	64
图表：2011-2014教育信息化产品价格变化指数	66
图表：2010-2015年我国电子信息产业增长情况	69
图表：“十三五”期间国内教育信息化市场投入规模预测	69
图表：2016-2022我国教育信息化产品价格变化指数预测	71
图表：2015年软件和信息技术服务业企业数量情况	73
图表：2013-2015年我国基础教育信息化行业资产规模分析	77
图表：2011-2015年我国基础教育信息化行业市场规模	78
图表：2011-2015年我国基础教育信息化行业总产值	79
图表：2011-2015年我国基础教育信息化行业销售产值	80
图表：2012-2015年中国基础教育信息化盈利能力	81
图表：2012-2015年中国基础教育信息化偿债能力	81
图表：2012-2015年中中国基础教育信息化营运能力	81
图表：2012-2015年中国基础教育信息化发展能力	82
图表：2011-2015年我国基础教育信息化供给规模	83
图表：2016-2022年我国基础教育信息化行业供给变化趋势	84
图表：基础教育信息化行业区域供给分析	85
图表：2015年中国基础教育信息化市场投资结构分析	86
图表：在线教育各细分市场领先企业排名	92
图表：基础教育信息化细分市场占总市场的结构比例	93
图表：教育投影市场采购前10城市盘点	110

图表：2015年北京神州泰岳软件股份有限公司经营状况分析	131
图表：2015年北京神州泰岳软件股份有限公司经营状况分析	132
图表：2015年北京神州泰岳软件股份有限公司经营状况分析	132
图表：北京神州泰岳软件股份有限公司发展能力分析	133
图表：北京神州泰岳软件股份有限公司盈利能力分析	133
图表：北京神州泰岳软件股份有限公司营运能力分析	133
图表：北京神州泰岳软件股份有限公司偿债能力分析	134
图表：2015年广东全通教育股份有限公司经营状况分析	135
图表：2015年广东全通教育股份有限公司经营状况分析	136
图表：2015年广东全通教育股份有限公司经营状况分析	136
图表：广东全通教育股份有限公司发展能力分析	137
图表：广东全通教育股份有限公司盈利能力分析	137
图表：广东全通教育股份有限公司营运能力分析	137
图表：广东全通教育股份有限公司偿债能力分析	138
图表：2015年上海新南洋股份有限公司经营情况分析	139
图表：2015年上海新南洋股份有限公司经营情况分析	139
图表：2015年上海新南洋股份有限公司经营情况分析	140
图表：上海新南洋股份有限公司发展能力分析	140
图表：上海新南洋股份有限公司盈利能力分析	140
图表：上海新南洋股份有限公司营运能力分析	141
图表：上海新南洋股份有限公司偿债能力分析	141
图表：2015年拓维信息系统股份有限公司经营状况分析	144
图表：2015年拓维信息系统股份有限公司经营状况分析	144
图表：2015年拓维信息系统股份有限公司经营状况分析	145
图表：拓维信息系统股份有限公司发展能力分析	145
图表：拓维信息系统股份有限公司盈利能力分析	146
图表：拓维信息系统股份有限公司营运能力分析	146
图表：拓维信息系统股份有限公司偿债能力分析	146
图表：2015年深圳市方直科技股份有限公司经营状况分析	148
图表：2015年深圳市方直科技股份有限公司经营状况分析	148
图表：2015年深圳市方直科技股份有限公司经营状况分析	149
图表：深圳市方直科技股份有限公司发展能力分析	149

图表：深圳市方直科技股份有限公司盈利能力分析	149
图表：深圳市方直科技股份有限公司营运能力分析	150
图表：深圳市方直科技股份有限公司偿债能力分析	150
图表：2015年新开普电子股份有限公司经营状况分析	151
图表：2015年新开普电子股份有限公司经营状况分析	152
图表：2015年新开普电子股份有限公司经营状况分析	152
图表：新开普电子股份有限公司发展能力分析	153
图表：新开普电子股份有限公司盈利能力分析	153
图表：新开普电子股份有限公司营运能力分析	153
图表：新开普电子股份有限公司偿债能力分析	154
图表：2015年北京立思辰科技股份有限公司经营状况分析	155
图表：2015年北京立思辰科技股份有限公司经营状况分析	155
图表：2015年北京立思辰科技股份有限公司经营状况分析	156
图表：北京立思辰科技股份有限公司发展能力分析	156
图表：北京立思辰科技股份有限公司盈利能力分析	156
图表：北京立思辰科技股份有限公司营运能力分析	157
图表：北京立思辰科技股份有限公司偿债能力分析	157
图表：2015年科大讯飞股份有限公司经营状况分析	159
图表：2015年科大讯飞股份有限公司经营状况分析	160
图表：2015年科大讯飞股份有限公司经营状况分析	161
图表：科大讯飞股份有限公司发展能力分析	161
图表：科大讯飞股份有限公司盈利能力分析	162
图表：科大讯飞股份有限公司营运能力分析	162
图表：科大讯飞股份有限公司偿债能力分析	162
图表：2015年武汉天喻信息产业股份有限公司经营状况分析	164
图表：2015年武汉天喻信息产业股份有限公司经营状况分析	164
图表：2015年武汉天喻信息产业股份有限公司经营状况分析	165
图表：武汉天喻信息产业股份有限公司发展能力分析	165
图表：武汉天喻信息产业股份有限公司盈利能力分析	165
图表：武汉天喻信息产业股份有限公司营运能力分析	166
图表：武汉天喻信息产业股份有限公司偿债能力分析	166
图表：2015年华平信息技术股份有限公司经营状况分析	167

图表：2015年华平信息技术股份有限公司经营状况分析	168
图表：2015年华平信息技术股份有限公司经营状况分析	168
图表：华平信息技术股份有限公司发展能力分析	169
图表：华平信息技术股份有限公司盈利能力分析	169
图表：华平信息技术股份有限公司营运能力分析	169
图表：华平信息技术股份有限公司偿债能力分析	170
图表：2016-2022年基础教育信息化市场规模预测	182
图表：2016-2022年中国基础教育信息化行业供给预测	185
图表：2012-2015年IT投资教育信息行业情况	194
图表：2002-2014我国兼并重组情况统计	194
图表：2014我国兼并重组行业情况统计	195

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/272688.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。