



艾凯咨询
ICAN Consulting

2010-2012年通用设备制造行业 运营规划分析及投资前景预测报 告

一、调研说明

《2010-2012年通用设备制造行业运营规划分析及投资前景预测报告》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/168450.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

艾凯数据研究中心是专业和专注的产业研究机构，拥有多年的产业研究、市场研究、市场调研、行业研究及项目咨询的专业经验，是中国市场领先的研究报告和竞争情报提供商。网站每天更新大量行业分析报告、图表资料、投资情报、竞争情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利。我们与国内各大数据源，（包括国家统计局、国家信息中心、国家海关总署、地方政府机构、行业协会等权威机构）建立战略合作关系，保障准确、权威、可靠的数据信息服务。本报告为艾凯数据研究中心原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心郑重声明：本报告为我单位原创,为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

目录

第一章 通用设备制造行业基本情况 1

1.1 通用设备制造行业的定义 1

1.1.1 行业定义 1

1.1.2 行业在国民经济中的地位 1

1.2 通用设备制造行业分类 1

第二章 2009年通用设备制造业发展情况分析 3

2.1 2009年通用设备制造业PEST分析 3

2.1.1 经济环境分析 3

2.1.2 政策环境分析 15

2.1.3 社会环境分析 17

2.1.4 技术环境分析 17

2.2 2009年通用设备制造行业发展分析 19

2.2.1 2009年通用设备制造行业运行情况及特点分析 19

2.2.2 2009年通用设备制造行业投资情况分析 23

2.2.3 2009年通用设备制造行业集中度分析 25

2.2.4 2009年通用设备制造行业节能减排分析 27

2.2.5 2009年通用设备制造行业规模经济情况分析 31

2.2.6	2009年通用设备制造行业产品结构分析	32
2.3	2009年通用设备制造行业全球市场及我国进出口状况分析	33
2.3.1	2009年通用设备制造行业全球市场现状分析	33
2.3.2	2009年通用设备制造行业进出口状况分析	38
2.3.3	2009年通用设备制造行业全球贸易政策分析	41
2.3.4	2010年全球通用设备制造行业发展趋势分析	43
2.4	2009年通用设备制造行业竞争状况分析	44
2.4.1	通用设备制造行业进入和退出壁垒分析	44
2.4.2	通用设备制造行业竞争结构分析	45
2.4.3	通用设备制造行业替代产品分析	45
2.5	2009年通用设备制造行业区域分析	45
2.5.1	通用设备制造行业区域分布总体分析	45
2.5.2	华北区通用设备制造行业发展分析及预测	50
2.5.3	东北区通用设备制造行业发展分析及预测	51
2.5.4	华东区通用设备制造行业发展分析及预测	53
2.5.5	中南区通用设备制造行业发展分析及预测	54
2.5.6	西南区通用设备制造行业发展分析及预测	56
2.5.7	西北区通用设备制造行业发展分析及预测	57

第三章 2009年通用设备制造行业产业链及子行业发展分析 60

3.1	通用设备制造行业产业链分析	60
3.1.1	上游行业分析	60
3.1.2	下游行业分析	72
3.2	通用设备制造行业子行业发展分析	80
3.2.1	金属加工机械制造行业发展分析	81
3.2.2	泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业发展分析	86
3.2.3	轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业发展分析	91
3.2.4	通用零部件制造及机械修理行业发展分析	96

第四章 2009年通用设备制造行业财务状况分析 102

4.1	2009年通用设备制造行业经营效益分析	102
4.2	2009年通用设备制造行业盈利能力分析	104

- 4.3 2009年通用设备制造行业营运能力分析 105
- 4.4 2009年通用设备制造行业偿债能力分析 106
- 4.5 2009年通用设备制造行业发展能力分析 107
- 4.6 2009年通用设备制造行业财务总体评价 108

第五章 2009年通用设备制造行业重点企业分析 109

5.1 2009年行业内上市公司综合排名及各项指标排名 109

5.1.1 总资产排名 109

5.1.2 主营业务收入排名 110

5.1.3 净利润排名 111

5.1.4 净利润增长率排名 113

5.1.5 总体排名 114

5.2 2009年沈阳机床发展分析 115

5.2.1 企业简介 115

5.2.2 股权关系结构图 116

5.2.3 经营状况分析 116

5.2.4 主导产品分析 118

5.2.5 经营策略和发展战略分析 119

5.2.6 SWOT分析及BCG分析 120

5.2.7 企业竞争力评价 121

5.3 2009年湘电股份发展分析 122

5.3.1 企业简介 122

5.3.2 股权关系结构图 123

5.3.3 经营状况分析 123

5.3.4 主导产品分析 125

5.3.5 经营策略和发展战略分析 126

5.3.6 SWOT分析及BCG分析 128

5.3.7 企业竞争力评价 129

5.4 2009年天马股份发展分析 129

5.4.1 企业简介 129

5.4.2 股权关系结构图 130

5.4.3 经营状况分析 130

5.4.4	主导产品分析	131
5.4.5	经营策略和发展战略分析	132
5.4.6	SWOT分析及BCG分析	133
5.4.7	企业竞争力评价	133
5.5	2009年杭汽轮发展分析	134
5.5.1	企业简介	134
5.5.2	股权关系结构图	135
5.5.3	经营状况分析	135
5.5.4	主导产品分析	136
5.5.5	经营策略和发展战略分析	137
5.5.6	SWOT分析及BCG分析	138
5.5.7	企业竞争力评价	139
5.6	2009年威孚高科发展分析	139
5.6.1	企业简介	139
5.6.2	股权关系结构图	140
5.6.3	经营状况分析	140
5.6.4	主导产品分析	141
5.6.5	经营策略和发展战略分析	142
5.6.6	SWOT分析及BCG分析	142
5.6.7	企业竞争力评价	143
5.7	2009年苏常柴发展分析	144
5.7.1	企业简介	144
5.7.2	股权关系结构图	145
5.7.3	经营状况分析	145
5.7.4	主导产品分析	147
5.7.5	经营策略和发展战略分析	147
5.7.6	SWOT分析及BCG分析	148
5.7.7	企业竞争力评价	148
5.8	2009年华光股份发展分析	149
5.8.1	企业简介	149
5.8.2	股权关系结构图	149
5.8.3	经营状况分析	150

- 5.8.4主导产品分析 151
- 5.8.5经营策略和发展战略分析 152
- 5.8.6SWOT分析及BCG分析 153
- 5.8.7企业竞争力评价 153
- 5.9 2009年中航重机发展分析 154
 - 5.9.1企业简介 154
 - 5.9.2股权关系结构图 155
 - 5.9.3经营状况分析 155
 - 5.9.4主导产品分析 157
 - 5.9.5经营策略和发展战略分析 158
 - 5.9.6SWOT分析及BCG分析 160
 - 5.9.7企业竞争力评价 160
- 5.10 2009年云内动力发展分析 161
 - 5.10.1企业简介 161
 - 5.10.2股权关系结构图 162
 - 5.10.3经营状况分析 162
 - 5.10.4主导产品分析 164
 - 5.10.5经营策略和发展战略分析 164
 - 5.10.6 SWOT分析及BCG分析 165
 - 5.10.7企业竞争力评价 166
- 5.11 2009年上柴股份发展分析 168
 - 5.11.1企业简介 168
 - 5.11.2股权关系结构图 168
 - 5.11.3经营状况分析 168
 - 5.11.4主导产品分析 170
 - 5.11.5经营策略和发展战略分析 170
 - 5.11.6 SWOT分析及BCG分析 172
 - 5.11.7企业竞争力评价 173

第六章 通用设备制造行业发展趋势预测 174

- 6.1 政策变化趋势预测 174
- 6.2 成本及价格趋势预测 174

- 6.2.1成本预测 174
- 6.2.2价格预测 175
- 6.3 供求趋势预测 176
 - 6.3.1供给预测 176
 - 6.3.2需求预测 176
- 6.4 进出口趋势预测 176
 - 6.4.1进出口总量预测 176
 - 6.4.2进口预测 177
 - 6.4.3出口预测 177
- 6.5 技术及产品发展趋势预测 177
- 6.6 竞争趋势预测 178
- 6.7 区域发展预测 179
- 6.8 财务状况预测 180

第七章 通用设备制造行业风险分析 181

- 7.1 政策风险 182
- 7.2 宏观经济波动风险 183
- 7.3 技术风险 184
- 7.4 供求风险 185
- 7.5 原材料风险 185
- 7.6 产品结构风险 185
- 7.7 企业生产规模及所有制风险 186
- 7.8 国别风险 186

第八章 通用设备制造行业信贷建议 188

- 8.1 总体原则 188
- 8.2 准入标准 188
 - 8.2.1 鼓励类 188
 - 8.2.2 允许类 190
 - 8.2.3 限制类 190
 - 8.2.4 退出类 194

附表

- 表1 2005-2009年通用设备制造行业产值占GDP比重情况 1
- 表2 通用设备制造行业分类及代码 2
- 表3 2009年出台的通用设备制造行业相关产业政策 15
- 表4 通用设备制造行业主要技术术语 17
- 表5 2005-2009年通用设备制造行业规模指标 20
- 表6 2005-2009年通用设备制造行业工业总产值情况 20
- 表7 2005-2009年通用设备制造行业销售收入情况 21
- 表8 2005-2009年通用设备制造行业产销率情况 22
- 表9 2005-2009年通用设备制造行业固定资产投资情况 23
- 表10 2009年1-11月不同所有制企业资产状况 24
- 表11 2009年1-11月通用设备制造行业不同规模企业资产结构 25
- 表12 2009年1-11月通用设备制造业主要产品生产规模及占比 33
- 表13 2001-2009年世界机床产值 33
- 表14 2009年世界前十位机床生产国产值 35
- 表15 2008-2009年前十位机床消费国机床消费值 35
- 表16 2008-2009年主要机床生产国前十位金属加工机床进口值 36
- 表17 2008-2009年主要机床生产国前十位金属加工机床出口值 36
- 表18 2007-2009年我国通用机械设备制造业进出口总额情况 38
- 表19 2007-2009年我国通用机械设备制造业进出口情况 38
- 表20 2004-2009年11月我国金属加工机床出口情况 38
- 表21 2004-2009年11月我国泵出口情况 39
- 表22 2004-2009年11月我国轴承出口情况 39
- 表23 2004-2009年11月我国通用基础件出口情况 40
- 表24 2004-2009年我国金属加工机床进口情况 40
- 表25 2004-2009年11月我国泵进口情况 40
- 表26 2004-2009年11月我国轴承进口情况 41
- 表27 2004-2009年11月我国通用基础件进口情况 41
- 表28 2009年以来通用设备制造行业针对我国的反倾销事件一览 42
- 表29 2005-2009年通用设备制造行业企业数量区域分布情况 46
- 表30 2005-2009年通用设备制造行业销售收入区域分布情况 46
- 表31 2005-2009年通用设备制造行业亏损企业数量区域分布情况 47

表32	2005-2009年通用设备制造行业亏损额区域分布情况	47
表33	2005-2009年通用设备制造行业各区域亏损率情况	48
表34	2005-2009年华北区主要财务指标对比分析	51
表35	2005-2009年东北区主要财务指标对比分析	52
表36	2005-2009年华东区主要财务指标对比分析	54
表37	2005-2009年中南区主要财务指标对比分析	55
表38	2005-2009年西南区主要财务指标对比分析	57
表39	2005-2009年西北区主要财务指标对比分析	58
表40	2005-2009年钢铁行业规模情况	60
表41	2005-2009年钢铁行业财务状况	63
表42	2005-2009年有色金属行业规模情况	65
表43	2005-2009年有色金属行业财务状况	68
表44	2005-2009年电力行业规模情况	69
表45	2005-2009年电力行业财务状况	71
表46	2005-2009年汽车行业规模指标	73
表47	2005-2009年汽车行业财务状况	75
表48	2005-2009年专用设备制造行业规模指标	76
表49	2005-2009年专用设备制造行业财务状况	78
表50	2005-2009年金属加工机械制造行业规模指标	81
表51	2005-2009年金属加工机械制造业产品产量情况	82
表52	2005-2009年金属加工机械制造行业财务状况	83
表53	2005-2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业规模指标	86
表54	泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业产品产量情况	87
表55	2005-2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业财务状况	89
表56	2005-2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业规模指标	91
表57	轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业产品产量情况	92
表58	2005-2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业财务状况	94
表59	2005-2009年通用零部件制造及机械修理行业规模指标	96
表60	通用零部件制造及机械修理行业产品产量情况	97
表61	2005-2009年通用零部件制造及机械修理行业财务状况	99
表62	2005-2009年通用设备制造行业经营效益指标	102
表63	2005-2009年通用设备制造行业总债务情况	103

表64 2005-2009年通用设备制造行业EBITDA 104

表65 2005-2009年通用设备制造行业盈利能力指标 105

表66 2005-2009年通用设备制造行业营运能力 106

表67 2005-2009年通用设备制造行业偿债能力 106

表68 2005-2009年通用设备制造行业发展能力指标 107

表69 2009年9月我国通用设备制造行业上市公司资产规模排名 109

表70 2009年9月我国通用设备制造行业上市公司主营收入排名 110

表71 2009年9月我国通用设备制造行业上市公司净利润排名 111

表72 2009年9月我国通用设备制造行业上市公司净利润增长率排名 113

表73 2009年5月我国通用设备制造行业上市公司总体排名 114

表74 2009年12月沈阳机床十大股东情况 116

表75 2009年沈阳机床主营收入情况 117

表76 2005年-2009年沈阳机床财务状况 117

表77 2007年-2009年沈阳机床主营收入构成情况 118

表78 沈阳机床SWOT分析表 120

表79 沈阳机床BCG分析表 121

表80 2009年12月湘电股份十大股东情况 123

表81 2009年湘电股份主营收入情况 124

表82 2005年-2009年湘电股份财务状况 124

表83 2007年-2009年湘电股份主营收入构成情况 125

表84 湘电股份SWOT分析表 128

表85 湘电股份BCG分析表 128

表86 2009年12月天马股份十大股东情况 130

表87 2009年上半年天马股份主营收入情况 130

表88 2005年-2009年天马股份财务状况 131

表89 2007年-2009年天马股份主营收入构成情况 131

表90 天马股份SWOT分析表 133

表91 天马股份BCG分析表 133

表92 2009年末杭汽轮B十大股东持股情况 135

表93 2009年杭汽轮主营收入情况 135

表94 2005年-2009年杭汽轮财务状况 136

表95 2009年杭汽轮主营收入构成情况 136

表96 杭汽轮SWOT分析表 138

表97 杭汽轮BCG分析表 138

表98 2009年12月威孚高科十大股东情况 140

表99 2009年上半年威孚高科主营收入情况 140

表100 2005年-2009年威孚高科财务状况 141

表101 2007年-2009年6月威孚高科主营收入构成情况 141

表102 威孚高科SWOT分析表 142

表103 威孚高科BCG分析表 143

表104 2009年12月苏常柴A十大股东情况 145

表105 2009年苏常柴主营收入情况 145

表106 2005年-2009年苏常柴财务状况 146

表107 2007年-2009年苏常柴主营收入构成情况 147

表108 苏常柴SWOT分析表 148

表109 苏常柴BCG分析表 148

表110 2009年12月华光股份十大股东情况 149

表111 2009年华光股份主营收入情况 150

表112 2005年-2009年华光股份财务状况 150

表113 2007年-2009年华光股份主营收入构成情况 151

表114 华光股份SWOT分析表 153

表115 华光股份BCG分析表 153

表116 2009年12月中航重机十大股东情况 155

表117 2009年中航重机主营收入情况 156

表118 2005年-2009年中航重机财务状况 156

表119 2007年-2009年中航重机主营收入构成情况 157

表120 中航重机SWOT分析表 160

表121 中航重机BCG分析表 160

表122 2009年12月云内动力十大股东情况 162

表123 2009年云内动力主营收入情况 162

表124 2005年-2009年云内动力财务状况 163

表125 2007年-2009年云内动力主营收入构成情况 164

表126 云内动力SWOT分析表 165

表127 云内动力BCG分析表 166

艾凯数据研究中心发布的《2010-2012年通用设备制造行业运营规划分析及投资前景预测报告》，内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

表128 2009年12月上柴股份十大股东情况 168

表129 2009年上柴股份主营收入情况 168

表130 2005年-2009年上柴股份财务状况 169

表131 2007年-2009年上柴股份主营收入构成情况 170

表132 上柴股份SWOT分析表 172

表133 上柴股份BCG分析表 173

表134 2010年通用设备制造行业产值预测 176

表135 2010年通用设备制造行业销售收入预测 176

表136 2010年我国通用设备制造行业产品进出口总额预测 177

表137 2009年我国通用设备制造行业产品进口总额预测 177

表138 2010年我国通用设备制造行业产品出口总额预测 177

表139 通用设备制造行业集中度现状和预测 179

表140 2009年1-11月通用设备制造行业主要数据统计表 179

表141 2010年通用设备制造行业财务状况预测 180

表142 2009年通用设备制造行业风险因素分析表 181

附图

图1 2005-2009年我国GDP增长情况 3

图2 2005-2009年全社会固定资产投资增长情况 4

图3 2005-2009年社会消费品零售总额增长情况 5

图4 2005-2009年居民消费价格涨跌幅度 5

图5 2005-2009年工业增加值增长情况 6

图6 2009年1月到2010年1月CPI及PPI变化情况 7

图7 2008年以来我国货币月度供应量及增长情况 8

图8 2008年以来月度新增人民币贷款额 8

图9 2008年以来月度金融机构信贷增速 9

图10 2005-2009年进出口额及总额增长情况 9

图11 2005-2009年通用设备制造行业劳动生产率情况 19

图12 2005-2009年通用设备制造行业规模变化情况 20

图13 2005-2009年通用设备制造行业总产值情况 21

图14 2005-2009年通用设备制造行业销售收入情况 22

图15 2005-2009年通用设备制造行业产销率情况 23

图16 2004-2009年通用设备制造行业固定资产投资情况 24

图17 2009年1-11月通用设备制造行业不同规模企业单位数 26

图18 2009年1-11月通用设备制造行业各区域销售利润率对比 48

图19 2009年1-11月通用设备制造行业各区域成本费用利润率对比 49

图20 2009年1-11月通用设备制造行业各区域资产负债率对比 49

图21 2009年1-11月通用设备制造行业各区域流动资产周转率对比 50

图22 2005-2009年华北区通用设备制造行业地位变化情况 50

图23 2005-2009年东北区通用设备制造行业地位变化情况 52

图24 2005-2009年华东区通用设备制造行业地位变化情况 53

图25 2005-2009年中南区通用设备制造行业地位变化情况 55

图26 2005-2009年西南区通用设备制造行业地位变化情况 56

图27 2005-2009年西北区通用设备制造行业地位变化情况 58

图28 通用设备制造业产业链图 60

图29 2005-2009年钢铁行业产值情况 61

图30 2005-2009年钢铁行业销售收入情况 62

图31 2005-2009年钢铁行业产销率情况 62

图32 2005-2009年有色金属行业产值情况 66

图33 2005-2009年有色金属行业销售收入情况 67

图34 2005-2009年有色金属行业产销率情况 67

图35 2005-2009年电力行业产值情况 70

图36 2005-2009年电力行业销售收入情况 70

图37 机床行业下游需求分布情况 73

图38 2005-2009年汽车行业规模变化情况 74

图39 2005-2009年汽车行业产值情况 74

图40 2005-2009年汽车行业销售收入情况 74

图41 2005-2009年汽车行业产销率情况 75

图42 2005-2009年专用设备制造行业规模变化情况 77

图43 2005-2009年专用设备制造行业产值情况 77

图44 2006-2009年专用设备制造行业销售收入情况 78

图45 2005-2009年专用设备制造行业产销率情况 78

图46 2005-2009年金属加工机械制造行业总产值情况 82

图47 2005-2009年金属加工机械制造行业销售收入情况 82

图48 2005-2009年金属加工机械制造行业产销率情况 83

图49 2005-2009年金属加工机械制造行业规模变化情况 84

图50 2008年以来金属切削机床及数控机床产销率 85

图51 2009年金属加工机械制造业利润总额 85

图52 2005-2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业总产值情况 87

图53 2005-2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业销售收入情况 88

图54 2005-2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业产销率情况 88

图55 2005-2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业规模变化情况 90

图56 2009年泵、阀门、压缩机及类似机械的制造行业利润总额 90

图57 2005-2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业总产值情况 92

图58 2005-2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业销售收入情况 93

图59 2005-2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业产销率情况 93

图60 2005-2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业规模变化情况 95

图61 2009年轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造行业利润总额 95

图62 2005-2009年通用零部件制造及机械修理行业总产值情况 97

图63 2005-2009年通用零部件制造及机械修理行业销售收入情况 98

图64 2005-2009年通用零部件制造及机械修理行业产销率情况 98

图65 2005-2009年通用零部件制造及机械修理行业规模变化情况 100

图66 2009年通用零部件制造及机械修理行业利润总额 101

图67 2005 -2009年通用设备制造行业利润总额情况 102

图68 2005 -2009年通用设备制造行业亏损额情况 103

图69 2005 -2009年通用设备制造行业总负债情况 104

图70 2005 -2009年通用设备制造行业盈利能力 105

图71 2005 -2009年通用设备制造行业营运能力 106

图72 2005 -2009年通用设备制造行业偿债能力 107

图73 2005 -2009年通用设备制造行业发展能力指标 108

图74 BCG分析表示意图 121

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/168450.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。