



艾凯咨询
ICAN Consulting

2010-2012年铝冶炼及压延加工 行业市场竞争格局分析及投资风险 预测报告

一、调研说明

《2010-2012年铝冶炼及压延加工行业市场竞争格局分析及投资风险预测报告》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/168408.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 铝冶炼及压延加工行业基本情况 1

1.1 铝冶炼及压延加工行业的定义及分类 1

1.1.1行业定义 1

1.1.2行业产业链分析 1

1.1.3行业在国民经济中的地位 1

1.2 铝冶炼及压延加工行业分类 3

第二章 2009年铝冶炼及压延加工业发展情况分析 4

2.1 2009年铝冶炼及压延加工业PEST分析 4

2.1.1 经济环境分析 4

2.1.2 政策环境分析 18

2.1.3 社会环境分析 24

2.1.4 技术环境分析 26

2.2 2009年铝冶炼及压延加工行业发展分析 31

2.2.1 2009年铝冶炼及压延加工行业运行情况及特点分析 31

2.2.2 2009年铝冶炼及压延加工行业投资情况分析 41

2.2.3 2009年铝冶炼及压延加工行业集中度分析 43

2.2.4 2009年铝冶炼及压延加工行业节能减排分析 45

2.2.5 2009年铝冶炼及压延加工行业产品结构分析 46

2.2.6	2009年铝冶炼行业规模经济情况分析	51
2.2.7	2009年铝冶炼行业与宏观经济相关性分析	51
2.2.8	2009年铝冶炼行业生命周期分析	52
2.3	2009年铝冶炼及压延加工行业全球市场及我国进出口状况分析	54
2.3.1	2009年铝冶炼及压延加工行业全球市场现状分析	54
2.3.2	2009年铝冶炼及压延加工行业进出口状况分析	56
2.3.3	2009年铝冶炼及压延加工行业全球贸易政策分析	60
2.3.4	全球铝冶炼及压延加工行业发展趋势分析	61
2.4	2009年铝冶炼及压延加工行业竞争状况分析	65
2.4.1	铝冶炼及压延加工行业进入和退出壁垒分析	65
2.4.2	铝冶炼及压延加工行业竞争结构分析	65
2.4.3	铝冶炼及压延加工行业替代产品分析	66
2.5	2009年铝冶炼及压延加工行业区域发展分析	67
2.5.1	行业重点区域分布特点及变化	67
2.5.2	华北地区铝冶炼及压延加工行业分析	69
2.5.3	华东地区铝冶炼及压延加工行业分析	72
2.5.4	东北地区铝冶炼及压延加工行业分析	74
2.5.5	中南地区铝冶炼及压延加工行业分析	76
2.5.6	西南地区铝冶炼及压延加工行业分析	79
2.5.7	西北地区铝冶炼及压延加工行业分析	81
2.5.8	各区域比较分析	83
第三章	2009年铝冶炼及压延加工行业产业链及子行业发展分析	86
3.1	铝冶炼及压延加工行业产业链分析	86
3.1.1	上游行业分析	87
3.1.2	下游行业分析	101
3.2	铝冶炼及压延加工行业子行业发展分析	114
3.2.1	常用有色金属压延加工行业发展分析	114
第四章	2009年铝冶炼及压延加工行业财务状况分析	118
4.1	2009年铝冶炼及压延加工行业经营效益分析	118
4.2	2009年铝冶炼及压延加工行业盈利能力分析	120

- 4.3 2009年铝冶炼及压延加工行业营运能力分析 121
- 4.4 2009年铝冶炼及压延加工行业偿债能力分析 122
- 4.5 2009年铝冶炼及压延加工行业发展能力分析 123
- 4.6 2009年铝冶炼及压延加工行业财务总体评价 124

第五章 2009年铝冶炼及压延加工行业重点企业分析 125

- 5.1 2009年行业内上市公司综合排名及各项指标排名 125
 - 5.1.1 总资产排名 125
 - 5.1.2 主营收入排名 125
 - 5.1.3 净利润排名 125
 - 5.1.4 净利润增长率排名 126
- 5.2 2009年中国铝业发展分析 127
 - 5.2.1 企业简介 127
 - 5.2.2 经营状况分析 127
 - 5.2.3 主导产品分析 129
 - 5.2.4 经营策略和发展战略分析 129
 - 5.2.5 SWOT分析及BCG分析 130
 - 5.2.6 企业竞争力评价 131
- 5.3 2009年南山铝业发展分析 132
 - 5.3.1 企业简介 132
 - 5.3.2 经营状况分析 132
 - 5.3.3 主导产品分析 133
 - 5.3.4 经营策略和发展战略分析 134
 - 5.3.5 SWOT分析及BCG分析 134
 - 5.3.6 企业竞争力评价 135
- 5.4 2009年中孚实业发展分析 137
 - 5.4.1 企业简介 137
 - 5.4.2 经营状况分析 137
 - 5.4.3 主导产品分析 138
 - 5.4.4 经营策略和发展战略分析 138
 - 5.4.5 SWOT分析及BCG分析 139
 - 5.4.6 企业竞争力评价 139

5.5 2009年云铝股份发展分析	141
5.5.1 企业简介	141
5.5.2 经营状况分析	141
5.5.3 主导产品分析	142
5.5.4 经营策略和发展战略分析	142
5.5.5 SWOT分析及BCG分析	143
5.5.6 企业竞争力评价	143
5.6 2009年焦作万方发展分析	144
5.6.1 企业简介	144
5.6.2 经营状况分析	144
5.6.3 主导产品分析	145
5.6.4 经营策略和发展战略分析	145
5.6.5 SWOT分析及BCG分析	146
5.6.6 企业竞争力评价	146
5.7 2009年东阳光铝发展分析	148
5.7.1 企业简介	148
5.7.2 经营状况分析	148
5.7.3 主导产品分析	149
5.7.4 经营策略和发展战略分析	150
5.7.5 SWOT分析及BCG分析	150
5.7.6 企业竞争力评价	150
5.8 2009年关铝股份发展分析	152
5.8.1 企业简介	152
5.8.2 经营状况分析	152
5.8.3 主导产品分析	153
5.8.4 经营策略和发展战略分析	153
5.8.5 SWOT分析及BCG分析	153
5.8.6 企业竞争力评价	154
5.9 2009年常铝股份发展分析	155
5.9.1 企业简介	155
5.9.2 经营状况分析	155
5.9.3 主导产品分析	156

5.9.4 经营策略和发展战略分析 156

5.9.5 SWOT分析及BCG分析 157

5.9.6 企业竞争力评价 157

第六章 铝冶炼及压延加工行业发展趋势预测 159

6.1 政策变化趋势预测 159

6.2 成本及价格趋势预测 160

6.2.1 成本因素分析及预测 160

6.2.2 价格预测 161

6.3 供求趋势预测 162

6.3.1 铝市供需总结与预测 162

6.3.2 供给预测 162

6.3.3 需求预测 163

6.4 进出口趋势预测 165

6.4.1 进出口总额预测 165

6.4.2 进口总额预测 165

6.4.3 出口总额预测 165

6.5 技术及产品发展趋势预测 167

6.6 竞争趋势预测 168

6.6.1 淘汰落后产能 168

6.6.2 并购重组与一体化交相呼应 168

6.6.3 电力供应决定企业的长期竞争优势 168

6.7 财务状况预测 169

6.8 行业区域发展趋势预测 170

第七章 铝冶炼及压延加工行业风险分析 171

7.1 政策风险 171

7.1.1 宏观经济政策 171

7.1.2 产业政策 172

7.2 宏观经济波动风险 173

7.3 技术风险 174

7.4 供求风险 176

- 7.5 原材料风险 176
- 7.6 竞争风险 177
- 7.7 产品结构风险 178
- 7.8 国别风险 178
- 7.9 区域风险 180

第八章 铝冶炼及压延加工行业信贷建议 181

- 8.1 总体原则 181
- 8.2 准入标准 181
 - 8.2.1 鼓励类 181
 - 8.2.2 允许类 182
 - 8.2.3 限制类 182
 - 8.2.4 退出类 184

附表

- 表1 近年来铝冶炼行业产值占GDP比重情况 2
- 表2 铝冶炼及压延加工行业归属情况表 3
- 表3 近期出台的铝行业相关产业政策 18
- 表4 铝工业主要技术术语列表 26
- 表5 2007-2009年11月我国铝冶炼行业产能利用率情况 30
- 表6 2005-2009年11月我国铝冶炼行业规模指标 31
- 表7 2004-2009年我国主要铝产品产量情况 33
- 表8 2003-2009年我国国内原铝消费量情况 34
- 表9 2004-2009年我国原铝供需平衡情况 36
- 表10 2008年铝行业兼并重组情况汇总 42
- 表11 铝及铝合金牌号说明简表 47
- 表12 2005-2009年我国铝冶炼行业产值及GDP增速对比 51
- 表13 2004-2009年我国氧化铝进口情况 56
- 表14 2004-2009年我国未锻轧铝（合金铝与电解铝）进口情况 57
- 表15 2004-2009年我国铝材进口情况 57
- 表16 2004-2009年11月我国铝废碎料进口情况 57
- 表17 2004-2009年11月我国铝相关产品进口总额情况 58

表18	2004-2009年我国氧化铝出口情况	58
表19	2004-2009年我国未锻轧铝出口情况	58
表20	2004-2009年我国铝材出口情况	59
表21	2004-2009年11月我国铝相关产品出口总额情况	59
表22	2004-2009年11月我国铝相关产品进出口总额情况	60
表23	近期铝行业全球贸易政策汇总	60
表24	2005-2009年全国各区域铝冶炼及压延加工企业分布情况及变化	67
表25	2005-2009年全国各区域铝冶炼及压延加工行业销售收入分布及变化	67
表26	2005-2009年全国各区域铝冶炼及压延加工行业亏损数量及变化	68
表27	2005-2009年全国各区域铝冶炼及压延加工行业亏损额分布及变化	68
表28	2004-2008年全国各区域铝冶炼及压延加工行业亏损率分布及变化	68
表29	2005-2009年华北地区企业数量、销售收入、亏损情况分析	69
表30	2005-2009年华北地区财务运行情况和变化趋势	70
表31	2009年华北地区各省区铝冶炼及压延加工行业主要经济指标完成情况	71
表32	2005-2009年华东地区企业数量、销售收入、亏损情况分析	72
表33	2005-2009年华东地区资产比重、收入比重、利润比重分析	72
表34	2005-2009年华东地区财务运行情况和变化趋势	73
表35	2009年华东地区各省区铝冶炼及压延加工行业主要经济指标完成情况	73
表36	2005-2009年东北地区企业数量、销售收入、亏损情况分析	74
表37	2005-2009年东北地区财务运行情况和变化趋势	75
表38	2009年东北地区各省区铝冶炼及压延加工行业主要经济指标完成情况	76
表39	2005-2009年中南地区企业数量、销售收入、亏损情况分析	77
表40	2005-2009年中南地区财务运行情况和变化趋势	77
表41	2009年中南地区各省区铝冶炼及压延加工行业主要经济指标完成情况	78
表42	2005-2009年西南地区企业数量、销售收入、亏损情况分析	79
表43	2004-2008年西南地区财务运行情况和变化趋势	80
表44	2008年西南地区铝冶炼及压延加工行业主要经济指标完成情况	80
表45	2004-2008年西北地区企业数量、销售收入、亏损情况分析	81
表46	2004-2008年西北地区财务运行情况和变化趋势	82
表47	2009年西北地区铝冶炼及压延加工行业主要经济指标完成情况	83
表48	2009年铝冶炼及压延加工行业各区域盈利与资产运营情况	83
表49	截止2006年底全国铝土矿保有资源储量	88

表50	2005-2009年11月电力行业规模情况	90
表51	2003-2009年电力供需情况平衡表	92
表52	2005-2009年11月电力行业财务状况	93
表53	2005-2009年11月煤炭行业规模指标	95
表54	2005-2009年11月我国煤炭生产与销售情况	97
表55	2005-2009年11月煤炭行业财务状况	99
表56	近期出台的房地产相关政策汇总	106
表57	2005-2009年11月汽车行业规模指标	108
表58	2005-2009年11月汽车行业财务状况	111
表59	2005-2009年11月常用有色金属压延加工行业规模指标	114
表60	2005-2009年11月常用有色金属压延加工行业财务状况	116
表61	2005-2009年11月我国铝冶炼行业经营效益	118
表62	2005-2009年11月我国铝冶炼行业EBITDA	119
表63	2005-2009年11月我国铝冶炼行业盈利能力	120
表64	2005-2009年11月我国铝冶炼行业营运能力	121
表65	2005-2009年11月我国铝冶炼行业偿债能力	122
表66	2005-2009年11月我国铝冶炼行业发展能力	123
表67	2009年度我国铝行业上市公司总资产排名	125
表68	2009年我国铝行业上市公司主营收入排名	125
表69	2009年我国铝行业上市公司净利润排名	125
表70	2009年我国铝行业上市公司净利润增长率排名	126
表71	2005-2009年中国铝业财务状况	127
表72	2007-2009年中国铝业主营构成	129
表73	中国铝业SWOT分析	130
表74	中国铝业BCG分析表	131
表75	2005-2009年南山铝业财务状况	132
表76	2007-2009年南山铝业主营构成	133
表77	南山铝业SWOT分析	134
表78	南山铝业BCG分析表	135
表79	2005-2009年中孚实业财务状况	137
表80	2007-2009年中孚实业主营构成	138
表81	中孚实业SWOT分析	139

表82 中孚实业BCG分析表	139
表83 2005-2009年云铝股份财务状况	141
表84 2007-2009年云铝股份主营构成	142
表85 云铝股份SWOT分析	143
表86 云铝股份BCG分析表	143
表87 2005-2009年焦作万方财务状况	144
表88 2007-2009年焦作万方主营构成	145
表89 焦作万方SWOT分析	146
表90 焦作万方BCG分析表	146
表91 2005-2009年东阳光铝财务状况	148
表92 2007-2009年东阳光铝主营构成	149
表93 东阳光铝SWOT分析	150
表94 东阳光铝BCG分析表	150
表95 2005-2009年关铝股份财务状况	152
表96 2007-2009年关铝股份主营构成	153
表97 关铝股份SWOT分析	153
表98 关铝股份BCG分析表	154
表99 2005-2009年常铝股份财务状况	155
表100 2007-2009年常铝股份主营构成	156
表101 常铝股份SWOT分析	157
表102 常铝股份BCG分析表	157
表103 2010年铝冶炼行业产值预测	162
表104 2010年我国电解铝产量预测	163
表105 2010年我国氧化铝产量预测	163
表106 2010年铝冶炼行业销售收入预测	163

艾凯数据研究中心发布的《2010-2012年铝冶炼及压延加工行业市场竞争格局分析及投资风险预测报告》，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107 2010年我国国内原铝消费量预测	164
表108 2010年我国铝相关产品进出口总额预测	165
表109 2010年我国铝产品进口总额预测	165
表110 2010年我国铝相关产品出口总额预测	165
表111 2010年我国铝冶炼行业财务状况预测	169
表112 2009年铝行业风险因素分析表	171
表113 氧化铝生产企业主要生产指标要求	174
表114 电解铝生产企业主要生产指标要求	175
表115 铝加工企业主要生产指标要求	175

附图

图1 2006年以来我国GDP分季度累计增速情况	5
图2 2009年我国三种产业增速情况	5
图3 2006年以来我国工业企业增加值增速情况	6
图4 2004年以来我国城镇固定资产投资情况	7
图5 2005-2009年全社会消费品零售总额及增长速度	8
图6 2005-2009年城镇居民人均可支配收入及增长速度	9
图7 2005-2009年农村居民人均纯收入及增长速度	9
图8 2007年以来的CPI、PPI月度增速	10
图9 2005-2009年进出口总额及增长速度	11
图10 2007年以来我国月度货币供应量增速	12
图11 2006年以来人民币贷款月度新增情况	12
图12 美国GDP走势	14
图13 欧元区工业产值走势	15
图14 美国制造业PMI指数	15
图15 美国制造业PMI指数	16
图16 美国新屋开工、新宅完工、在建住宅情况	17
图17 欧元区建筑业信心指数	17
图18 拜耳法氧化铝生产流程	28
图19 铝电解流程图	29
图20 2005-2009年我国铝冶炼行业人均单月产值情况	30
图21 2005-2009年11月我国铝冶炼行业规模变化情况	31

- 图22 2005-2009年我国铝冶炼行业产值情况 32
- 图23 2008、2009年我国原铝产量对比及2009年同比增长情况 33
- 图24 2005-2009年11月我国铝冶炼行业销售收入情况 34
- 图25 2005-2009年铝冶炼行业产销率变化趋势 35
- 图26 2008-2009年11月IAI原铝日均产量统计（单位：万吨） 36
- 图27 2009年长江现货铝价格走势 37
- 图28 LME三月期铝与上海现货铝价格对比 38
- 图29 2008年1月-2009年11月原铝进口统计（单位：吨） 39
- 图30 2007年以来我国铝冶炼行业固定资产投资情况 42
- 图31 2005-2009年我国铝冶炼行业集中度情况 44
- 图32 2009年我国各种铝材产量占比情况 50
- 图33 2000年以来世界主要交易所铝库存情况 55
- 图34 LME与上海铝库存变化情况（单位：吨） 56
- 图35 2005-2009年华北地区资产、收入和利润比重变化 70
- 图36 2005-2009年华东地区资产、收入和利润比重变化 73
- 图37 2005-2009年东北地区资产、收入和利润比重变化 75
- 图38 2005-2009年中南地区资产、收入和利润比重变化 77
- 图39 2005-2009年西南地区资产、收入和利润比重变化 80
- 图40 2005-2009年西北地区资产、收入和利润比重变化 82
- 图41 2009年各区域销售利润率比较 84
- 图42 2009年各区域成本费用利润率比较 84
- 图43 2009年各区域资产负债率比较 85
- 图44 2009年各区域流动资产周转率比较 85
- 图45 铝行业产业链图 86
- 图46 铝产业链经济学含义分析 87
- 图47 电解铝生产过程中物料消耗情况 87
- 图48 我国铝土矿主要分布情况示意图 89
- 图49 2005-2009年11月电力行业产值情况 90
- 图50 2005-2009年11月电力行业销售收入情况 91
- 图51 2007-2009年电力行业各月累计固定资产投资完成额及同比增速 92
- 图52 2007年全球电解铝行业平均运营成本 94
- 图53 目前国内超过200万吨的产能电力供应非常脆弱 95

图54 2005-2009年11月煤炭行业规模变化情况 96
图55 2005-2009年11月煤炭行业产值情况 96
图56 2005-2009年11月煤炭行业销售收入情况 97
图57 2005-2009年11月煤炭行业产销率情况 98
图58 我国电解铝下游消费结构图 102
图59 2007年11月以来我国房地产景气指数 103
图60 2007年2月以来商品房累计销售面积 103
图61 2008年11月起累计固定资产投资与房地产开发投资增长率情况 104
图62 2008年11月起累计全国房地产土地购置与开发面积及同比增长率变动情况 105
图63 2005-2009年11月汽车行业规模变化情况 109
图64 2005-2009年11月汽车行业产值情况 109
图65 2005-2009年11月汽车行业销售收入情况 110
图66 2005-2009年11月汽车行业产销率情况 111
图67 2005-2009年11月常用有色金属压延加工行业规模变化情况 114
图68 2005-2009年11月常用有色金属压延加工行业总产值情况 115
图69 2005-2009年11月常用有色金属压延加工行业销售收入情况 115
图70 2005-2009年11月常用有色金属压延加工行业产销率情况 116
图71 2005-2009年11月我国铝冶炼行业利润总额 118
图72 2005-2009年11月我国铝冶炼行业亏损额 119
图73 2005-2009年11月我国铝冶炼行业盈利能力 120
图74 2005-2009年11月我国铝冶炼行业营运能力 121
图75 2005-2009年11月我国铝冶炼行业资产负债率 122
图76 2005-2009年11月我国铝冶炼行业利息保障倍数 122
图77 2005-2009年11月我国铝冶炼行业发展能力 123
图78 铝产业链上市公司分布图 126
图79 BCG分析表示意图 131

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/168408.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。