



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国电点火管产业 发展现状及市场监测报告

一、调研说明

《2016-2022年中国电点火管产业发展现状及市场监测报告》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/280197.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 电点火管产业概述 19

1.1 电点火管定义 19

1.2 电点火管分类及应用 19

1.3 电点火管产业链结构 19

1.4 电点火管产业概述 20

第二章 电点火管行业国内外市场分析 21

2.1 电点火管行业国际市场分析 21

2.1.1 电点火管国际市场发展历程 21

2.1.2 电点火管产品及技术动态 21

2.1.3 电点火管竞争格局分析 22

2.1.4 电点火管国际主要国家发展情况分析 22

2.1.5 电点火管国际市场发展趋势 22

2.2 电点火管行业国内市场分析 25

2.2.1 电点火管国内市场发展历程 25

2.2.2 电点火管产品及技术动态 26

2.2.3 电点火管竞争格局分析 26

2.2.4 电点火管国内主要地区发展情况分析 27

2.2.5 电点火管国内市场发展趋势 27

2.3 电点火管行业国内外市场对比分析 28

第三章 电点火管发展环境分析 29

3.1 中国宏观经济环境分析 29

3.1.1 中国GDP分析 29

3.1.2 消费价格指数分析 30

3.1.3 城乡居民收入分析 35

3.1.4 社会消费品零售总额 36

- 3.1.5 全社会固定资产投资分析 38
- 3.1.6 进出口总额及增长率分析 40
- 3.1.7 2016年中国宏观经济预测 41
- 3.2 欧洲经济环境分析 43
- 3.3 美国经济环境分析 47
- 3.4 日本经济环境分析 54
- 3.5 全球经济环境分析 60

第四章 电点火管行业发展政策及规划 64

- 4.1 电点火管行业政策分析 64
 - 4.1.1 电点火管行业技术标准 64
 - 4.1.2 电点火管行业政策分析 65
- 4.2 电点火管行业动态研究 65
 - 4.2.1 安全气囊国标缺失 全球召回绕开中国市场 65
 - 4.2.2 未来3年汽车主动安全系统市场份额达3600多亿 68
 - 4.2.3 汽车安全"碰撞"互联网 城市安全系统需升级 70
 - 4.2.4 电子技术有望主导车企走向 提升汽车安全 71
- 4.3 电点火管产业发展趋势 72

第五章 电点火管生产工艺及成本结构 74

- 5.1 电点火管产品技术参数 74
- 5.2 电点火管生产工艺分析 74
- 5.3 电点火管成本结构分析 75
- 5.4 电点火管成本走势 79

第六章 2012-2016年中国电点火管产 供 销 需市场现状和预测分析 80

- 6.1 2012-2016年电点火管产能 产量统计 80
- 6.2 2012-2016年电点火管产能 产量市场份额一览 81
- 6.3 2012-2016年电点火管产量产能利用率 84
- 6.4 2012-2016年电点火管价格、利润率一览 84
- 6.5 2012-2016年电点火管产值综述 85
- 6.6 2012-2016年电点火管供应量 需求量 缺口量 86

6.7 2012-2016年电点火管进口量 出口量 消费量 88

6.8 2012-2016年电点火管平均成本、价格、产值、利润率 88

第七章 电点火管核心企业研究 93

7.1 SDI , Special Devices Inc. 93

7.1.1 企业介绍 93

7.1.2 产品详情 93

7.1.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 93

(一) 企业偿债能力分析 93

(二) 企业运营能力分析 95

(三) 企业盈利能力分析 98

7.1.4 联系信息 99

7.2 日本化药株式会社 99

7.2.1 企业介绍 99

7.2.2 产品详情 100

7.2.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 101

(一) 企业偿债能力分析 101

(二) 企业运营能力分析 102

(三) 企业盈利能力分析 105

7.2.4 联系信息 106

7.3 EMS 集团 107

7.3.1 企业介绍 107

7.3.2 产品详情 107

7.3.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 107

(一) 企业偿债能力分析 107

(二) 企业运营能力分析 109

(三) 企业盈利能力分析 112

7.3.4 联系信息 113

7.4 奥托立夫 113

7.4.1 企业介绍 113

7.4.2 产品详情 114

7.4.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 116

(一) 企业偿债能力分析	116
(二) 企业运营能力分析	118
(三) 企业盈利能力分析	121
7.4.4 联系信息	122
7.5 陕西庆华汽车安全系统有限公司	124
7.5.1 企业介绍	124
7.5.2 产品详情	124
7.5.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	125
(一) 企业偿债能力分析	125
(二) 企业运营能力分析	126
(三) 企业盈利能力分析	129
7.5.4 联系信息	130
7.6 四川华川工业有限公司	130
7.6.1 企业介绍	130
(一) 企业偿债能力分析	131
(二) 企业运营能力分析	133
(三) 企业盈利能力分析	136
7.6.2 联系信息	137
7.7 浏阳市文驰电点火具有限公司	138
7.7.1 企业介绍	138
(一) 企业偿债能力分析	138
(二) 企业运营能力分析	140
(三) 企业盈利能力分析	143
7.7.2 产品详情	144
7.7.3 联系信息	144
7.8 比亚迪股份有限公司	145
7.8.1 企业介绍	145
(一) 企业偿债能力分析	145
(二) 企业运营能力分析	147
(三) 企业盈利能力分析	150
7.8.2 联系信息	151

第八章 上下游企业分析及研究 154

8.1 上游原料市场及价格分析 154

8.1.1 上游原材料重点企业分析 154

8.1.2 国内重点公司主要原材料分析 156

8.2 上游设备市场分析研究 162

8.2.1 上游设备重点企业分析 162

8.2.2 上游主要设备分析 163

8.2.3 国内重点公司设备分析 166

8.3 下游需求分析研究 168

8.3.1 中国汽车市场未来的发展趋势 168

8.3.2 汽车安全气囊行业发展情况 189

8.4 产业链分析 193

第九章 电点火管营销渠道分析 194

9.1 电点火管营销渠道现状分析 194

9.2 电点火管营销渠道特点介绍 194

9.3 电点火管营销渠道发展趋势 195

第十章 电点火管行业发展趋势 197

10.1 2016-2022年电点火管产能 产量统计 197

10.2 2016-2022年电点火管产能产量及市场份额 198

10.3 2016-2022年电点火管需求量综述 199

10.4 2016-2022年电点火管供应量 需求量 缺口量 201

10.5 2016-2022年电点火管进口量 出口量 消费量 203

10.6 2016-2022年电点火管平均成本、价格、产值、毛利率 204

第十一章 电点火管行业发展建议 206

11.1 宏观经济发展对策 206

11.2 新企业进入市场的策略 206

11.3 新项目投资建议 207

11.4 营销渠道策略建议 210

11.5 竞争环境策略建议 210

第十二章 电点火管新项目投资可行性分析 211

12.1 电点火管项目SWOT分析 211

12.2 电点火管新项目可行性分析 212

第十三章 中国电点火管产业研究总结 214

图表目录:

图表 1 电点火管行业的产业链结构图 19

图表 2 电点火管产业链投资示意图 25

图表 3 2016-2022年电点火管行业投资方向预测 28

图表 4 2004年4季度—2016年1季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 29

图表 5 2004年12月—2016年4月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 30

图表 6 2016年4月居民消费价格主要数据 32

图表 7 2004年12月—2016年4月居民消费价格指数(上年同月=100) 33

图表 8 2016年按收入来源分的全国居民人均可支配收入及占比 35

图表 9 2004年12月—2016年4月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 36

图表 10 2009年1-12月—2016年1-4月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 38

图表 11 2004年12月—2016年4月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 40

图表 12 2010-2016年我国电点火管行业主营业务成本及增长对比 79

图表 13 2010-2016年我国电点火管行业资产合计及增长情况 80

图表 14 2010-2016年我国电点火管行业资产合计及增长对比 80

图表 15 2010-2016年我国电点火管行业工业总产值及增长情况 81

图表 16 2014-2016年4月我国电点火管行业不同规模企业工业总产值分布图 81

图表 17 2014-2016年4月我国电点火管行业不同所有制企业工业总产值分布图 82

图表 18 2014-2016年4月我国电点火管行业不同规模企业资产合计分布图 82

图表 19 2014-2016年4月我国电点火管行业不同所有制企业资产合计分布图 83

图表 20 2010-2016年我国电点火管行业产能利用率 84

图表 21 2013—2016年国内电点火管平均价格走势 84

图表 22 2010-2016年我国电点火管行业销售利润率 85

图表 23 2010-2016年我国电点火管行业工业总产值及增长对比 85

图表 24 2010-2016年我国电点火管行业工业销售产值及增长情况 86

图表 25	2010-2016年我国电点火管行业工业销售产值及增长对比	86
图表 26	2010-2016年我国电点火管行业销售收入及增长情况	87
图表 27	2010-2016年我国电点火管行业销售收入及增长对比	87
图表 28	2010-2016年我国电点火管行业进口金额	88
图表 29	2010-2016年我国电点火管行业出口金额	88
图表 30	2010-2016年我国电点火管行业主营业务成本及增长情况	89
图表 31	2010-2016年我国电点火管行业主营业务成本及增长对比	89
图表 32	2013—2016年国内电点火管平均价格走势	89
图表 33	2010-2016年我国电点火管行业工业总产值及增长情况	90
图表 34	电点火管生产企业定价目标选择	90
图表 35	电点火管企业对付竞争者降价的程序	92
图表 36	近3年上海维逸机电设备有限公司资产负债率变化情况	94
图表 37	近3年上海维逸机电设备有限公司产权比率变化情况	95
图表 38	近3年上海维逸机电设备有限公司固定资产周转次数情况	96
图表 39	近3年上海维逸机电设备有限公司流动资产周转次数变化情况	97
图表 40	近3年上海维逸机电设备有限公司总资产周转次数变化情况	97
图表 41	近3年上海维逸机电设备有限公司销售毛利率变化情况	98
图表 42	近3年化药(上海)管理有限公司资产负债率变化情况	101
图表 43	近3年化药(上海)管理有限公司产权比率变化情况	102
图表 44	近3年化药(上海)管理有限公司固定资产周转次数情况	103
图表 45	近3年化药(上海)管理有限公司流动资产周转次数变化情况	104
图表 46	近3年化药(上海)管理有限公司总资产周转次数变化情况	105
图表 47	近3年化药(上海)管理有限公司销售毛利率变化情况	105
图表 48	近3年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司资产负债率变化情况	108
图表 49	近3年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司产权比率变化情况	108
图表 50	近3年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司固定资产周转次数情况	109
图表 51	近3年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司流动资产周转次数变化情况	110
图表 52	近3年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司总资产周转次数变化情况	111
图表 53	近3年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司销售毛利率变化情况	112
图表 54	近3年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司资产负债率变化情况	117
图表 55	近3年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司产权比率变化情况	117
图表 56	近3年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司固定资产周转次数情况	118

图表 57 近3年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司流动资产周转次数变化情况 119

图表 58 近3年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司总资产周转次数变化情况 120

图表 59 近3年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司销售毛利率变化情况 121

图表 60 近3年陕西庆华汽车安全系统有限公司资产负债率变化情况 125

图表 61 近3年陕西庆华汽车安全系统有限公司产权比率变化情况 126

图表 62 近3年陕西庆华汽车安全系统有限公司固定资产周转次数情况 127

图表 63 近3年陕西庆华汽车安全系统有限公司流动资产周转次数变化情况 128

图表 64 近3年陕西庆华汽车安全系统有限公司总资产周转次数变化情况 129

图表 65 近3年陕西庆华汽车安全系统有限公司销售毛利率变化情况 129

图表 66 近3年四川华川工业有限公司资产负债率变化情况 131

图表 67 近3年四川华川工业有限公司产权比率变化情况 132

图表 68 近3年四川华川工业有限公司固定资产周转次数情况 133

图表 69 近3年四川华川工业有限公司流动资产周转次数变化情况 134

图表 70 近3年四川华川工业有限公司总资产周转次数变化情况 135

图表 71 近3年四川华川工业有限公司销售毛利率变化情况 136

图表 72 近3年浏阳市文驰电点火具有限公司资产负债率变化情况 139

图表 73 近3年浏阳市文驰电点火具有限公司产权比率变化情况 139

图表 74 近3年浏阳市文驰电点火具有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 75 近3年浏阳市文驰电点火具有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 76 近3年浏阳市文驰电点火具有限公司总资产周转次数变化情况 142

图表 77 近3年浏阳市文驰电点火具有限公司销售毛利率变化情况 143

图表 78 近3年比亚迪股份有限公司资产负债率变化情况 146

图表 79 近3年比亚迪股份有限公司产权比率变化情况 147

图表 80 近3年比亚迪股份有限公司固定资产周转次数情况 148

图表 81 近3年比亚迪股份有限公司流动资产周转次数变化情况 149

图表 82 近3年比亚迪股份有限公司总资产周转次数变化情况 149

图表 83 近3年比亚迪股份有限公司销售毛利率变化情况 150

图表 84 2001-2016年粗钢产量及同比增速变化 157

图表 85 钢材分品种生产结构变化 157

图表 86 2000-2016年我国钢材进出口情况变化 158

图表 87 国内每周钢材社会库存走势图 159

图表 88 2013年12月-2016年4月汽车产销量 168

图表 89 2013年12月-2016年4月汽车产销走势图 169

图表 90 2013年12月-2016年4月乘用车产销量 170

图表 91 2013年12月-2016年4月乘用车产销走势图 170

图表 92 2013年12月-2016年4月乘用车分系列市场份额情况 172

图表 93 2016年4月乘用车整体市场情况 172

图表 94 2013年12月-2016年4月乘用车分系列市场份额变化情况 173

图表 95 2013年12月-2016年4月乘用车分车型销售情况 174

图表 96 2013年12月-2016年4月基本型乘用车（轿车）销售走势图 175

图表 97 2013年12月-2016年4月SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图 176

图表 98 2016年4月乘用车分排量销售汇总表 177

图表 99 2013年12月-2016年4月小排量乘用车市场份额变化情况 178

图表 100 2013年12月-2016年4月商用车产销量 178

图表 101 2013年12月-2016年4月商用车产销走势图 179

图表 102 2013年12月-2016年4月客车分车型销售情况 180

图表 103 2013年12月-2016年4月客车分车型销售情况 181

图表 104 2013年12月-2016年4月货车分车型销售情况 181

图表 105 2013年12月-2016年4月货车分车型销售走势图 182

图表 106 2016年4月汽车分车型销售情况 183

图表 107 2016年4月汽车生产企业前十家销量排名 184

图表 108 2016年4月乘用车生产企业前十家销量排名 184

图表 109 2016年4月商用车生产企业前十家销量排名 185

图表 110 2016年4月份汽车企业出口情况 186

图表 111 2016年4月份汽车价格走势 188

图表 112 2013年12月-2016年4月汽车行业重点企业工业总产值、工业销售产值增速变动走势 189

图表 113 安全气囊技术阶段 191

图表 114 中国安全气囊布市场规模 191

图表 115 电点火管产业链 193

图表 116 电点火管销售策略 195

图表 117 2016-2022年我国电点火管行业资产合计预测图 197

图表 118 2016-2022年我国电点火管行业工业总产值预测图 198

图表 119 2016-2022年我国电点火管行业销售收入预测图 199

图表 120	2016-2022年我国电点火管行业利润总额预测图	201
图表 121	2016-2022年我国电点火管行业主营业务成本预测图	204
图表 122	2016-2022年我国电点火管行业销售利润率预测	205
图表 123	2016-2022年电点火管行业同业竞争风险及控制策略	207
图表 124	电点火管项目投资注意事项图	209
图表 125	电点火管行业生产开发策略	212
图表 126	电点火管渠道策略示意图	215(AK HT)

表格目录:

表格 1	近4年上海维逸机电设备有限公司资产负债率变化情况	94
表格 2	近4年上海维逸机电设备有限公司产权比率变化情况	94
表格 3	近4年上海维逸机电设备有限公司固定资产周转次数情况	95
表格 4	近4年上海维逸机电设备有限公司流动资产周转次数变化情况	96
表格 5	近4年上海维逸机电设备有限公司总资产周转次数变化情况	97
表格 6	近4年上海维逸机电设备有限公司销售毛利率变化情况	98
表格 7	近4年化药(上海)管理有限公司资产负债率变化情况	101
表格 8	近4年化药(上海)管理有限公司产权比率变化情况	102
表格 9	近4年化药(上海)管理有限公司固定资产周转次数情况	102
表格 10	近4年化药(上海)管理有限公司流动资产周转次数变化情况	103
表格 11	近4年化药(上海)管理有限公司总资产周转次数变化情况	104
表格 12	近4年化药(上海)管理有限公司销售毛利率变化情况	105
表格 13	近4年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司资产负债率变化情况	107
表格 14	近4年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司产权比率变化情况	108
表格 15	近4年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司固定资产周转次数情况	109
表格 16	近4年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司流动资产周转次数变化情况	110
表格 17	近4年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司总资产周转次数变化情况	111
表格 18	近4年艾曼斯(上海)化学贸易有限公司销售毛利率变化情况	112
表格 19	近4年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司资产负债率变化情况	116
表格 20	近4年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司产权比率变化情况	117
表格 21	近4年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司固定资产周转次数情况	118
表格 22	近4年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司流动资产周转次数变化情况	119
表格 23	近4年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司总资产周转次数变化情况	120

表格 24	近4年上海奥托立夫汽车安全系统有限公司销售毛利率变化情况	121
表格 25	近4年陕西庆华汽车安全系统有限公司资产负债率变化情况	125
表格 26	近4年陕西庆华汽车安全系统有限公司产权比率变化情况	126
表格 27	近4年陕西庆华汽车安全系统有限公司固定资产周转次数情况	126
表格 28	近4年陕西庆华汽车安全系统有限公司流动资产周转次数变化情况	127
表格 29	近4年陕西庆华汽车安全系统有限公司总资产周转次数变化情况	128
表格 30	近4年陕西庆华汽车安全系统有限公司销售毛利率变化情况	129
表格 31	近4年四川华川工业有限公司资产负债率变化情况	131
表格 32	近4年四川华川工业有限公司产权比率变化情况	132
表格 33	近4年四川华川工业有限公司固定资产周转次数情况	133
表格 34	近4年四川华川工业有限公司流动资产周转次数变化情况	134
表格 35	近4年四川华川工业有限公司总资产周转次数变化情况	135
表格 36	近4年四川华川工业有限公司销售毛利率变化情况	136
表格 37	近4年浏阳市文驰电点火具有限公司资产负债率变化情况	138
表格 38	近4年浏阳市文驰电点火具有限公司产权比率变化情况	139
表格 39	近4年浏阳市文驰电点火具有限公司固定资产周转次数情况	140
表格 40	近4年浏阳市文驰电点火具有限公司流动资产周转次数变化情况	141
表格 41	近4年浏阳市文驰电点火具有限公司总资产周转次数变化情况	142
表格 42	近4年浏阳市文驰电点火具有限公司销售毛利率变化情况	143
表格 43	近4年比亚迪股份有限公司资产负债率变化情况	146
表格 44	近4年比亚迪股份有限公司产权比率变化情况	146
表格 45	近4年比亚迪股份有限公司固定资产周转次数情况	147
表格 46	近4年比亚迪股份有限公司流动资产周转次数变化情况	148
表格 47	近4年比亚迪股份有限公司总资产周转次数变化情况	149
表格 48	近4年比亚迪股份有限公司销售毛利率变化情况	150
表格 49	2016-2022年我国电点火管行业资产合计预测结果	197
表格 50	2016-2022年我国电点火管行业工业总产值预测结果	198
表格 51	2016-2022年我国电点火管行业销售收入预测结果	200
表格 52	2016-2022年我国电点火管行业供需情况预测结果	201
表格 53	2016-2022年我国电点火管行业利润总额预测结果	202
表格 54	2016-2022年我国电点火管行业进口金额预测结果	203
表格 55	2016-2022年我国电点火管行业出口金额预测结果	203

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/280197.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。