



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国改性塑料市场 分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2016-2022年中国改性塑料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/276729.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

改性塑料是在塑料中加入一定成分，改变塑料的性质，适应生产不同产品的需要。改性塑料主要应用于汽车、家电、通信、计算机等领域。从我国的情况看，目前中国汽车、家电、通信、高档工具等对改性塑料的需求量非常大。

近年来，我国改性塑料的产能扩张较为迅速，现在已经具有了一定的发展规模。但是我国改性塑料占通用塑料的比例与发达国家相比还存在一定的差距，而且目前我国改性塑料的消费增长迅速，现有产能还不能完全满足国内市场的需求，未来我国改性塑料行业仍然存在较大的发展空间。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 改性塑料基本概况 16

1.1 中国改性塑料行业概述 16

1.1.1 改性塑料行业的定义 16

1.1.2 改性塑料行业的特征 16

1.1.3 改性塑料行业产业链分析 17

1.2 改性塑料的改性技术分析 18

1.2.1 增强技术 18

1.2.2 增韧技术 18

1.2.3 填充改性 19

1.2.4 共混与塑料合金技术 19

1.2.5 阻燃技术 19

1.2.6 纳米复合技术 20

1.2.7 热塑性弹性体技术 21

第二章 改性塑料发展环境分析 22

2.1 中国改性塑料业发展环境分析 22

2.1.1	2015年中国宏观经济运行情况	22
2.1.2	金融危机对中国经济的影响分析	28
2.1.3	2015年中国宏观经济形势判断与分析	38
2.2	中国改性塑料产业政策法规分析	47
2.2.1	国家"十三五"产业政策发展态势	47
2.2.2	改性塑料行业的行业管理体制	54
2.3	改性塑料工业在国民经济中的地位分析	54
2.3.1	改性塑料在塑料工业中的重要地位	54
2.3.2	新形势引导改性塑料行业向前发展	55
2.3.3	改性塑料对传统工程塑料的冲击分析	56
第三章 塑料产业发展分析 58		
3.1	世界塑料行业发展状况分析	58
3.1.1	世界塑料行业总体概况	58
3.1.2	2015全球塑料市场分析	61
3.1.3	全球限制塑料袋行动分析	63
3.1.4	美国塑料工业发展分析	63
3.1.5	日本塑料行业发展概况	64
3.1.6	英国塑料行业发展分析	66
3.1.7	印度塑料行业发展分析	68
3.1.8	世界各国塑料机械行业发展现状	71
3.2	中国塑料工业现状和发展	76
3.2.1	中国塑料工业发展回顾	76
3.2.2	2015年中国塑料制品行业发展总体概况	76
3.2.3	2015年中国塑料制品行业运行情况	80
3.2.4	中国塑料机械业发展分析	89
3.3	2015年中国塑料市场发展分析	98
3.3.1	新劳动法颁布塑料行业劳动密集产业洗牌	98
3.3.2	"限塑令"颁布实行环保先行渗透塑料加工业	99
3.3.3	塑料行业携手相关企业献爱心	99
3.3.4	北京奥运场馆建设塑料材料显神通	99
3.3.5	塑料化工原料在奶粉的世界里万众瞩目	100

- 3.3.6 茂名石化引爆暴涨行情的导火索 100
- 3.3.7 金融危机下塑料市场暴涨暴跌 101
- 3.3.8 塑料制品调高出口退税率 101
- 3.3.9 中新自贸区是进口关税递减的一个里程碑 102
- 3.3.10 塑料管材行业能否率先迎来春天 102
- 3.4 2015年中国树脂行业行情简析 103
- 3.5 塑料行业问题及对策 105
 - 3.5.1 中国塑料工业存在问题 105
 - 3.5.2 中国降解塑料的产业化问题与对策 106
 - 3.5.3 中国塑料工业发展建议 109

第四章 改性塑料行业市场发展分析 111

- 4.1 改性塑料行业发展概况 111
 - 4.1.1 中国改性塑料产业发展的现状 111
 - 4.1.2 改性塑料专用料的发展现状分析 114
 - 4.1.3 改性塑料行业竞争特点 116
 - 4.1.4 改性塑料成塑料工业持续发展新动力 117
 - 4.1.5 中国制约塑料改性技术的发展问题 118
- 4.2 中国改性塑料行业的几个特点 120
 - 4.2.1 通用塑料工程化 120
 - 4.2.2 工程塑料高性能化 121
 - 4.2.3 特种工程塑料低成本化 121
 - 4.2.4 纳米复合材料技术给改性塑料带来新机遇 121
 - 4.2.5 改性塑料的环保意识越加凸显 122
 - 4.2.6 开发新型高效助剂成为改性塑料的重要发展方向 122
- 4.3 改性塑料市场发展情况 122
 - 4.3.1 纳米改性塑料引用进展 122
 - 4.3.2 中国塑料行业市场机会将集中在改性塑料 123
 - 4.3.3 福建省改性塑料技术开发基地成立 123
 - 4.3.4 改性塑料开拓国内外工程塑料市场 124
- 4.4 改性塑料行业发展的竞争分析 124
 - 4.4.1 中国改性塑料行业发展的有利因素分析 124

- 4.4.2 中国改性塑料行业发展的不利因素分析 126
- 4.4.3 中国改性塑料行业进入壁垒分析 127
- 4.5 改性塑料品种发展情况 128
 - 4.5.1 PP 塑料分析 129
 - 4.5.2 ABS 塑料分析 130
 - 4.5.3 PS 塑料分析 132
 - 4.5.4 PC 塑料分析 133
 - 4.5.5 PA 工程塑料分析 134
 - 4.5.6 PBT 工程塑料 135
 - 4.5.7 POM 塑料分析 136
 - 4.5.8 mPPO 塑料 138
- 4.6 金发公司改塑行业竞争力分析 139
 - 4.6.1 技术进步和消费升级——推动改性塑料发展 139
 - 4.6.2 石化产业链中，最末端的改性塑料具有最高的投资收益率 139
 - 4.6.3 国内改性塑料潜在市场 800 亿元 140
 - 4.6.4 金发科技龙头地位突出 141
 - 4.6.5 全球改性塑料行业覆盖面最广的生产商 142
 - 4.6.6 新领域的增长空间广阔 143

第五章 改性塑料应用行业发展分析 144

- 5.1 改性塑料实用技术进展分析 144
 - 5.1.1 纳米塑料及其产业化问题 144
 - 5.1.2 粉体材料表面处理与粉体超细化 145
 - 5.1.3 以相容性良好的高分子材料为载体的专门用于ABS的填充母料 146
 - 5.1.4 "增重"问题与解决办法 146
 - 5.1.5 塑木材料 147
 - 5.1.6 低烟无卤阻燃塑料 148
 - 5.1.7 改性塑料成型加工尺寸收缩率问题 150
 - 5.1.8 透明聚丙烯 150
 - 5.1.9 环境友好塑料 151
- 5.2 改性塑料应用领域概况 153
- 5.3 家电行业分析 153

- 5.3.1 家电行业发展现状 153
- 5.3.2 家电行业各主要产品产量情况 156
- 5.3.3 改性塑料在家电中的运用 161
- 5.3.4 家电改性塑料的运用前景 163
- 5.4 汽车行业分析 163
 - 5.4.1 汽车行业发展现状 163
 - 5.4.2 汽车用塑料发展分析 167
 - 5.4.3 2015年汽车行业产销形势及特点 168
 - 5.4.4 汽车行业发展态势展望 172
 - 5.4.5 汽车产业节能环保发展 175
 - 5.4.6 汽车用PET工程塑料分析 178
 - 5.4.7 最大车用改性塑料企业投产 182
 - 5.4.8 车用塑料制品市场蓄势待发 183
 - 5.4.9 高科技复合塑料将成为汽车工业主流 183
- 5.5 电动工具行业分析 184
 - 5.5.1 电动工具行业发展现状 184
 - 5.5.2 电动工具产品产量情况 185
 - 5.5.3 电动工具行业发展态势展望 185
- 5.6 办公设备行业分析 186

第六章 中国改性塑料重点企业发展分析 192

- 6.1 中国改性塑料企业产能分析 192
 - 6.1.1 中国改性塑料企业产能总体概况 192
 - 6.1.2 2015年中国改性塑料产业相关企业产能分析 195
- 6.2 广州金发科技股份有限公司 198
 - 6.2.1 企业基本情况 198
 - 6.2.2 企业发展历程 199
 - 6.2.3 企业业务范围 201
 - 6.2.4 2015年企业经营回顾 211
 - 6.2.5 2015年企业经营情况 218
 - 6.2.6 2011-2015年企业财务运行分析 220
 - 6.2.7 公司对未来发展的展望 222

6.2.8	金发科技经营的风险及对策	227
6.2.9	金发科技迈开横向收购步伐	227
6.3	上海杰事杰新材料股份有限公司	229
6.3.1	企业基本情况	229
6.3.2	2015年企业偿债能力分析	230
6.3.3	2015年企业盈利能力分析	231
6.3.4	2015年企业成本费用分析	232
6.4	浙江俊尔新材料有限公司	234
6.4.1	企业基本情况	234
6.4.2	企业产品信息	235
6.4.3	2015年企业偿债能力分析	236
6.4.4	2015年企业盈利能力分析	238
6.4.5	2015年企业成本费用分析	239
6.5	上海普利特复合材料股份有限公司	240
6.5.1	企业基本情况	240
6.5.2	2015年企业偿债能力分析	241
6.5.3	2015年企业盈利能力分析	242
6.5.4	2015年企业成本费用分析	243
6.6	上海日之升新技术发展有限公司	245
6.6.1	企业基本情况	245
6.6.2	2015年企业偿债能力分析	246
6.6.3	2015年企业盈利能力分析	247
6.6.4	2015年企业成本费用分析	248
6.7	从化市聚赛龙工程塑料有限公司	250
6.7.1	企业基本情况	250
6.7.2	2015年企业偿债能力分析	251
6.7.3	2015年企业盈利能力分析	253
6.7.4	2015年企业成本费用分析	254
6.8	苏州虹利塑胶有限公司	255
6.8.1	企业基本情况	255
6.8.2	2015年企业偿债能力分析	256
6.8.3	2015年企业盈利能力分析	257

6.8.4	2015年企业成本费用分析	258
6.9	罗地亚聚酰胺（上海）有限公司	260
6.9.1	企业基本情况	260
6.9.2	2015年企业偿债能力分析	260
6.9.3	2015年企业盈利能力分析	262
6.9.4	2015年企业成本费用分析	263
6.10	上海三井复合塑料有限公司	264
6.10.1	企业基本情况	264
6.10.2	企业产品及产能情况	265
6.10.3	2015年企业偿债能力分析	266
6.10.4	2015年企业盈利能力分析	267
6.10.5	2015年企业成本费用分析	268
6.11	南京聚隆工程塑料有限公司	269
6.11.1	企业基本情况	269
6.11.2	2015年企业偿债能力分析	271
6.11.3	2015年企业盈利能力分析	273
6.11.4	2015年企业成本费用分析	274

第七章 改性塑料行业发展前景及趋势 276

7.1	改性塑料行业发展的前景	276
7.2	"十三五"中国改性塑料行业发展分析	276
7.2.1	"十三五"中国改性塑料行业的市场容量	276
7.2.2	"十三五"改性塑料行业规划要点	277
7.3	中国改性塑料行业发展趋势	278
7.3.1	中国改性塑料业发展机遇	278
7.3.2	改性塑料市场前景广阔	280
7.3.3	改性塑料成为我国高新材料未来发展的重点	281

附：报告说明 282

图表目录：

图表 1	石油化工产品供应链分布及市场规模	16
------	------------------	----

图表 2 塑料行业品种的构成和市场表观消费量	17
图表 3 2012-2015年中国GDP增长趋势图	21
图表 4 2015年主要工业产品产量及其增长速度	22
图表 5 2012-2015年固定资产投资及其增长情况	24
图表 6 2012-2015年中国居民消费价格涨跌幅度	25
图表 7 2012-2015年货物进出口总额及其增长情况	26
图表 8 2015年中国农村居民现金收入构成情况	27
图表 9 2015年中国对外贸易情况	29
图表 10 2015年房屋销售情况	30
图表 11 2012-2015年中国货币M2与M1增速变化趋势图	31
图表 12 2015年中国固定投资贷款资金来源情况	32
图表 13 2015年中国房地产开发贷款资金来源情况	32
图表 14 2015年主要行业累计亏损总额增长趋势图	33
图表 15 2015年主要行业累计从业人员同比增长趋势图	34
图表 16 2010-2015年中国各项主要经济指标预测	39
图表 17 "十三五"高技术产业工程重大专项	47
图表 18 "十三五"装备制造业振兴的重点	48
图表 19 2012-2015年日本塑料制品行业产量与消费量统计	64
图表 20 英国塑料行业的基本数据	66
图表 21 英国塑料消费市场分布	66
图表 22 1973-2015年英国塑料消费量	67
图表 23 英国各种塑料原料消费比例	67
图表 24 2012-2015年印度塑料业的发展预测	68
图表 25 2012-08印度通用塑料需求量	69
图表 26 2012-08年印度热塑性工程塑料需求量	69
图表 27 2013年印度塑料机械需求量预测	69
图表 28 2015年中国塑料制品行业经济指标统计	76
图表 29 2015年中国塑料制品行业前5省区企业数量排名	77
图表 30 2015年中国塑料制品行业前5省区工业总产值排名	77
图表 31 2015年中国塑料制品行业前5省区总资产排名	78
图表 32 2015年中国塑料制品行业前5省区销售规模排名	78
图表 33 2015年中国塑料制品行业前5省区利润排名	78

图表 34	2015年中国塑料制品业总体经营指标	79
图表 35	2015年中国塑料制品业盈利情况	80
图表 36	2015年中国塑料制品业产品销售成本费用指标	81
图表 37	2015年中国塑料制品业管理费用和财务费用情况	81
图表 38	2015年中国塑料制品业资产资金指标	82
图表 39	2015年中国塑料制品产量及增长情况	83
图表 40	2015年中国分地区塑料制品产量情况	83
图表 41	2015年中国塑料制品业产成品增长	84
图表 42	2012-2015年中国塑料制品出口情况	85
图表 43	2012-2015年中国塑料制品进口情况	86
图表 44	2015年中国塑料制品业投资情况分析	87
图表 45	2015年中国塑料制品产业集中度情况	87
图表 46	2015年中国塑料制品业不同规模企业经营情况	88
图表 47	2015年中国塑料制品业不同所有制企业经营情况	88
图表 48	2012-2015年中国塑料机械出口情况统计	91
图表 49	2012-2015年中国塑料机械进口情况统计	92
图表 50	2012-2015年中国塑料树脂及共聚物产量统计	103
图表 51	2012-2015年中国聚氯乙烯树脂产量统计	104
图表 52	2012-2015年中国聚乙烯树脂产量统计	104
图表 53	国内外"以塑代钢"情况比较	111
图表 54	2015年中国改性塑料行业的运行基本情况	113
图表 55	CCM / NPS-IS与其他表面改性方法的比较	118
图表 56	不同改性材料对聚丙烯塑料成型收缩率的影响	118
图表 57	改性塑料的品种分布	127
图表 58	PP 塑料的发展状况	128
图表 59	2012-2015年中国聚丙烯树脂产量统计	129
图表 60	ABS 塑料的发展状况	130
图表 61	PS 塑料的发展状况	131
图表 62	PC 塑料的发展状况	132
图表 63	PA 塑料的发展状况	133
图表 64	PBT 塑料的发展状况	134
图表 65	2012-2015年中国聚脂产量统计	135

图表 66 POM 塑料的发展状况 136

图表 67 PPO 塑料的发展状况 137

图表 68 改性塑料产业链 138

图表 69 最末端的改性塑料具有最高的投资收益率 139

图表 70 2012年改性塑料主要应用领域的市场空间预测 140

图表 71 金发科技公司在主要领域的竞争对手 141

图表 72 金发科技主要产品及其应用领域 141

图表 73 改性塑料的应用领域分布 152

图表 74 2012 年家电行业各子行业工业总产值在行业中的比重 154

图表 75 2012 年家电行业各子行业工业总产值在行业中的比重 154

图表 76 2012-2015年中国电视机产量统计 156

图表 77 2012-2015年中国洗衣机产量统计 156

图表 78 2012-2015年中国空调产量统计 157

图表 79 2012-2015年中国电冰箱产量统计 158

图表 80 2012-2015年中国冷冻箱产量统计 158

图表 81 2012-2015年中国吸尘器产量统计 158

图表 82 2012-2015年中国微波炉产量统计 159

图表 83 2012-2015年中国手机产量统计 159

图表 84 2012-2015年中国组合音响产量统计 159

图表 85 2012-2015年中国汽车产量统计 167

图表 86 2012-2015年中国轿车产量统计 168

图表 87 2012-2015年中国货车产量统计 169

图表 88 2012-2015年中国载货汽车产量统计 169

图表 89 2012-2015年中国公路客车产量统计 170

图表 90 2012年中国车用塑料使用量的预测 171

图表 91 2012-2015年中国电动工具产量统计 184

图表 92 2012-2015年中国打印机产量统计 185

图表 93 2012-2015年中国复印机产量统计 186

图表 94 2012-2015年中国电脑产量统计 187

图表 95 2012-2015年中国传真机产量统计 189

图表 96 2012-2015年中国显示器产量统计 189

图表 97 2012-2015年中国电话机产量统计 190

图表 98 中国改性塑料企业产能的地区分布 191

图表 99 2012 年中国改性塑料行业的规模企业名单及产能 191

图表 100 2015年中国电线电缆行业专用料主要企业产能 194

图表 101 2015年中国玩具行业专用料主要企业产能 195

图表 102 2015年中国节能灯具行业专用料主要企业产能 195

图表 103 2015年中国家用电器行业专用料主要企业产能 195

图表 104 2015年中国电子电气行业专用料主要企业产能 196

图表 105 2015年中国电动工具行业专用料主要企业产能 196

图表 106 广州金发科技股份有限公司按专业构成分员工情况 198

图表 107 广州金发科技股份有限公司按教育程度分员工情况 198

图表 108 广州金发科技股份有限公司聚烯烃系列产品 200

图表 109 广州金发科技股份有限公司PC系列产品 202

图表 110 广州金发科技股份有限公司聚氯乙烯系列产品 203

图表 111 广州金发科技股份有限公司色母粒系列产品 204

图表 112 广州金发科技股份有限公司PPE系列产品 205

图表 113 广州金发科技股份有限公司AES系列产品 205

图表 114 广州金发科技股份有限公司PLA系列产品 205

图表 115 广州金发科技股份有限公司聚苯乙烯系列产品 206

图表 116 广州金发科技股份有限公司ABS系列产品 206

图表 117 广州金发科技股份有限公司增强系列产品 207

图表 118 广州金发科技股份有限公司功能母粒系列产品 208

图表 119 广州金发科技股份有限公司PPS系列产品 209

图表 120 广州金发科技股份有限公司ASA系列产品 209

图表 121 广州金发科技股份有限公司TPE系列产品 209

图表 122 2014年金发科技主营业务分行业情况表 216

图表 123 2014年金发科技主营业务分产品情况表 216

图表 124 2014年金发科技主营业务分地区情况 216

图表 125 2015年H金发科技主营业务分行业情况表 218

图表 126 2015年H金发科技主营业务分产品情况表 218

图表 127 2015年H金发科技公司主营业务领域构成图 218

图表 128 2015年H金发科技主营业务分地区情况 219

图表 129 2012-2015年Q1金发科技资产及负债统计 219

图表 130 2012-2015年Q1金发科技销售及利润统计 219

图表 131 2012-2015年Q1金发科技成本费用统计 220

图表 132 2012-2015年Q1金发科技偿债能力情况 220

图表 133 2012-2015年Q1金发科技经营效率情况 220

图表 134 2012-2015年Q1金发科技盈利能力情况 221

图表 135 2012-2015年Q1金发科技成长能力情况 221

图表 136 2012-2015年金发科技公司现金流量预测表 223

图表 137 2012-2015年金发科技公司主营产品销售收入预测表 224

图表 138 2012-2015年金发科技公司资产负债预测表 224

图表 139 2012-2015年金发科技公司利润预测表 225

图表 140 2012-2015年金发科技公司主要财务指标预测表 225

图表 141 目前国内主要防腐聚乙烯生产厂家 227

图表 142 绵阳东方特种工程塑料有限公司营业收入和净利润情况 227

图表 143 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司应收账款统计 229

图表 144 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司流动资产统计 229

图表 145 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司固定资产统计 229

图表 146 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司资产统计 230

图表 147 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司负债统计 230

图表 148 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司偿债能力情况 230

图表 149 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司流动资产周转情况 230

图表 150 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司应收账款周转情况 230

图表 151 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司市场规模统计 230

图表 152 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司利润统计 231

图表 153 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司盈利能力情况 231

图表 154 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司销售毛利率情况 231

图表 155 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司销售利润率情况 231

图表 156 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司资产利润率情况 231

图表 157 2014年上海杰事杰新材料股份有限公司成本费用结构图 232

图表 158 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司销售成本统计 232

图表 159 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司销售费用统计 232

图表 160 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司管理费用统计 232

图表 161 2012-2015年上海杰事杰新材料股份有限公司财务费用统计 232

图表 162 浙江俊尔新材料有限公司产品类型及用途 234

图表 163 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司应收账款统计 236

图表 164 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司流动资产统计 236

图表 165 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司固定资产统计 236

图表 166 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司资产统计 236

图表 167 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司负债统计 236

图表 168 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司偿债能力情况 236

图表 169 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司流动资产周转情况 237

图表 170 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司应收账款周转情况 237

图表 171 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司市场规模统计 237

图表 172 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司利润统计 237

图表 173 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司盈利能力情况 237

图表 174 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司销售毛利率情况 237

图表 175 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司销售利润率情况 238

图表 176 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司资产利润率情况 238

图表 177 2014年浙江俊尔新材料有限公司成本费用结构图 238

图表 178 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司销售成本统计 238

图表 179 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司销售费用统计 238

图表 180 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司管理费用统计 239

图表 181 2012-2015年浙江俊尔新材料有限公司财务费用统计 239

图表 182 上海普利特复合材料股份有限公司人员结构图 240

图表 183 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司应收账款统计 240

图表 184 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司流动资产统计 240

图表 185 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司固定资产统计 241

图表 186 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司资产统计 241

图表 187 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司负债统计 241

图表 188 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司偿债能力情况 241

图表 189 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司流动资产周转情况 241

图表 190 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司应收账款周转情况 241

图表 191 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司市场规模统计 242

图表 192 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司利润统计 242

图表 193 2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司盈利能力情况 242

图表 194	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司销售毛利率情况	242
图表 195	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司销售利润率情况	242
图表 196	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司资产利润率情况	242
图表 197	2014年上海普利特复合材料股份有限公司成本费用结构图	243
图表 198	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司销售成本统计	243
图表 199	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司销售费用统计	243
图表 200	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司管理费用统计	243
图表 201	2012-2015年上海普利特复合材料股份有限公司财务费用统计	243
图表 202	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司应收账款统计	245
图表 203	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司流动资产统计	245
图表 204	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司固定资产统计	245
图表 205	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司资产统计	245
图表 206	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司负债统计	246
图表 207	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司偿债能力情况	246
图表 208	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司流动资产周转情况	246
图表 209	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司应收账款周转情况	246
图表 210	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司市场规模统计	246
图表 211	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司利润统计	247
图表 212	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司盈利能力情况	247
图表 213	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司销售毛利率情况	247
图表 214	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司销售利润率情况	247
图表 215	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司资产利润率情况	247
图表 216	2014年上海日之升新技术发展有限公司成本费用结构图	248
图表 217	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司销售成本统计	248
图表 218	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司销售费用统计	248
图表 219	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司管理费用统计	248
图表 220	2012-2015年上海日之升新技术发展有限公司财务费用统计	248
图表 221	从化市聚赛龙工程塑料有限公司产品信息	250
图表 222	2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司应收账款统计	250
图表 223	2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司流动资产统计	251
图表 224	2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司固定资产统计	251
图表 225	2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司资产统计	251

图表 226 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司负债统计 251

图表 227 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司偿债能力情况 251

图表 228 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司流动资产周转情况 251

图表 229 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司应收账款周转情况 251

图表 230 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司市场规模统计 252

图表 231 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司利润统计 252

图表 232 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司盈利能力情况 252

图表 233 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司销售毛利率情况 252

图表 234 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司销售利润率情况 252

图表 235 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司资产利润率情况 252

图表 236 2014年从化市聚赛龙工程塑料有限公司成本费用结构图 253

图表 237 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司销售成本统计 253

图表 238 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司销售费用统计 253

图表 239 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司管理费用统计 253

图表 240 2012-2015年从化市聚赛龙工程塑料有限公司财务费用统计 254

图表 241 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司应收账款统计 255

图表 242 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司流动资产统计 255

图表 243 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司固定资产统计 256

图表 244 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司资产统计 256

图表 245 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司负债统计 256

图表 246 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司偿债能力情况 256

图表 247 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司流动资产周转情况 256

图表 248 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司应收账款周转情况 256

图表 249 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司市场规模统计 257

图表 250 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司利润统计 257

图表 251 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司盈利能力情况 257

图表 252 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司销售毛利率情况 257

图表 253 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司销售利润率情况 257

图表 254 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司资产利润率情况 257

图表 255 2014年苏州虹利塑胶有限公司成本费用结构图 258

图表 256 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司销售成本统计 258

图表 257 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司销售费用统计 258

图表 258 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司管理费用统计 258

图表 259 2012-2015年苏州虹利塑胶有限公司财务费用统计 258

图表 260 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司应收账款统计 259

图表 261 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司流动资产统计 260

图表 262 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司固定资产统计 260

图表 263 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司资产统计 260

图表 264 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司负债统计 260

图表 265 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司偿债能力情况 260

图表 266 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司流动资产周转情况 260

图表 267 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司应收账款周转情况 261

图表 268 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司市场规模统计 261

图表 269 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司利润统计 261

图表 270 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司盈利能力情况 261

图表 271 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司销售毛利率情况 261

图表 272 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司销售利润率情况 261

图表 273 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司资产利润率情况 262

图表 274 2014年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司成本费用结构图 262

图表 275 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司销售成本统计 262

图表 276 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司销售费用统计 262

图表 277 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司管理费用统计 262

图表 278 2012-2015年罗地亚聚酰胺（上海）有限公司财务费用统计 263

图表 279 上海三井复合塑料有限公司产品信息 264

图表 280 2015年上海三井复合塑料有限公司生产能力情况 264

图表 281 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司应收账款统计 265

图表 282 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司流动资产统计 265

图表 283 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司固定资产统计 265

图表 284 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司资产统计 265

图表 285 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司负债统计 265

图表 286 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司偿债能力情况 266

图表 287 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司流动资产周转情况 266

图表 288 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司应收账款周转情况 266

图表 289 2012-2015年上海三井复合塑料有限公司市场规模统计 266

图表 290	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司利润统计	266
图表 291	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司盈利能力情况	266
图表 292	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司销售毛利率情况	267
图表 293	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司销售利润率情况	267
图表 294	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司资产利润率情况	267
图表 295	2014年上海三井复合塑料有限公司成本费用结构图	267
图表 296	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司销售成本统计	267
图表 297	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司销售费用统计	268
图表 298	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司管理费用统计	268
图表 299	2012-2015年上海三井复合塑料有限公司财务费用统计	268
图表 300	南京聚隆工程塑料有限公司产品信息	269
图表 301	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司应收账款统计	271
图表 302	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司流动资产统计	271
图表 303	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司固定资产统计	271
图表 304	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司资产统计	271
图表 305	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司负债统计	271
图表 306	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司偿债能力情况	271
图表 307	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司流动资产周转情况	272
图表 308	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司应收账款周转情况	272
图表 309	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司市场规模统计	272
图表 310	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司利润统计	272
图表 311	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司盈利能力情况	272
图表 312	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司销售毛利率情况	273
图表 313	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司销售利润率情况	273
图表 314	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司资产利润率情况	273
图表 315	2014年南京聚隆工程塑料有限公司成本费用结构图	273
图表 316	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司销售成本统计	273
图表 317	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司销售费用统计	274
图表 318	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司管理费用统计	274
图表 319	2012-2015年南京聚隆工程塑料有限公司财务费用统计	274

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/276729.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。