



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国塑料合金市场 需求及投资前景分析报告

一、调研说明

《2016-2022年中国塑料合金市场需求及投资前景分析报告》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/279767.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

通用塑料合金，如pvc(聚氯乙烯)、PE(聚乙烯)、PP(聚丙烯)、PS(聚苯乙烯)合金虽然仍有着广泛的使用价值，但因其生产技术被普遍掌握，所以在国外，各大公司专门供应的多是附加值较高的工程塑料合金品种。

工程塑料合金泛指工程塑料(树脂)的共混物，主要包括以PC、PBT、PA、POM(聚甲醛)、PPO、PTFE(聚四氟乙烯)等工程塑料为主体的共混体系，以及ABS树脂改性材料。

随着我国经济的持续高速发展，今后几年我国塑料合金市场需求潜力巨大，尤其是电子通讯、汽车、建筑业的高速增长，将拉动我国工程塑料合金业快速发展。预计到2008年，我国五大工程塑料总需求量将达到100万吨，五大合成树脂的需求将达到5200万吨，将成为全球塑料合金最大的进口国之一。

由于我国塑料合金市场需求量很大，又主要依靠进口，因此发展塑料合金生产、提高国产树脂的竞争力和国内塑料加工的水平十分重要和必要，尤其是发展利润较高、市场增长较快的工程塑料合金品种，是当前我国塑料合金业的当务之急。

我国塑料合金产量分省分占比

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2014-2016年世界塑料合金产业运行概况

第一节2014-2016年世界塑料合金运行环境分析

最近十几年，世界塑料合金的年均需求增长率为10%左右，其中附加值最高的工程塑料合金的增长率更高达15%左右，成为各跨国公司积极开发的品种。在美国、欧洲、日本已工业化的塑料合金品种中，工程塑料合金占绝大多数，合金化已成为当前工程塑料改性的主要方法。而我国工程塑料合金品种少、质量差，每年进口量占需求总量的60%以上。

近五年，PC/ABS合金的产量每年都以10%左右的速度增长，其增速在塑料领域中排在前列。目前，PC/ABS合金化研究已经成为高分子合金研究热点。

广阔的市场吸引众多的竞争者，拜耳、帝人化成、三菱等相继开发出许多成熟产品，我国

也已成为国际化工巨头的竞技场，国外公司的产品占领着我国90%的市场。虽然国内科研工作者做了很多研究工作，但产品的质量和数量都无法和国际化工巨头相比。

一、全球经济现状及影响分析

二、金融危机下世界塑料行业掀起并购潮

第二节2014-2016年世界塑料合金市场动态分析

一、世界塑料合金需求激增

二、世界塑料合金市场消费量

三、日本主要工程塑料合金需求结构

目前世界塑料合金产品的最大用户是汽车部件，其次是机械和电子元器件。从日本主要工程塑料合金需求结构中可以看出，汽车用塑料合金占62%，电子电气及办公自动化设备占20%，一般精密机械占6%，医疗、体育及其他占12%。 日本工程塑料合金需求结构

第三节世界塑料合金产品市场需求结构分析

从地区来看，目前北美是最大的塑料合金消费地区，占45%；其次是欧洲，占34%；亚洲和太平洋地区占21%。在北美，PPO（聚苯醚）合金占塑料合金需求总量的25%以上，其中尤以PPO/PA（聚酰胺）、PPO/PET(聚对苯二甲酸乙二醇酯)和PPO/PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)合金的需求量最大；PC(聚碳酸酯)合金占总需求量的12%以上；用于汽车最终用途的ABS合金占9.9%。

一、最大用户是汽车部件

二、机械

三、电子元器件

第四节2014-2016年世界塑料合金的新产品情况分析

一、抗磨聚丙烯/聚苯乙烯合金

二、热塑性聚氨酯弹性体母料及合金

三、车用PA6/ABS新合金

四、无卤阻燃PC/ABS

五、高导热性聚苯硫醚合金

六、高性能合金

七、交联氯化聚乙烯合金

八、无电解镀Ni-P、Ni-P-PTFE非晶态合金

九、新型PPE合金

十、PPE/PA混料

十一、回收聚酯生产高分子合金

第五节2016-2022年世界塑料合金行业发展趋势预测分析

第二章2014-2016年中国塑料合金产业运行环境解析

第一节 2014-2016年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

第二节2014-2016年中国塑料合金行业政策环境分析

一、国家产业扶持政策对塑料业的影响

二、进出口政策

三、相关产业政策分析

第三节2014-2016年中国塑料合金行业技术环境分析

第三章2014-2016年中国塑料合金产业运行新形势透析

第一节2014-2016年中国塑料合金产业运行总况

一、PC / ABS合金化研究已经成为高分子合金研究热点。

二、我国塑料合金研究和生产两方面都还处于零星分散的状态

三、国内塑料合金的研发与应用现状

四、跨国企业投资中国塑料合金市场

第二节2014-2016年中国塑料合金市场现状分析

一、国内塑料合金市场供需情况

二、塑料合金需求情况

三、塑料合金进口量占需求量的比重

第三节2014-2016年中国塑料合金主要产品分析

一、聚苯醚塑料合金

二、塑料合金系塑料合金

三、聚丙烯合金

第四节塑料合金产品重点应用领域透析

一、汽车

二、电子

三、精密仪器

四、办公设备

五、包装材料

六、建筑材料

第四章2009-2016年中国塑料合金相关产量数据统计分析

第一节 2009-2015年中国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量数据分析

一、2009-2015年初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量数据分析

二、2009-2015年初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)重点省市数据分析

第二节 2016年中国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量数据分析

一、2016年全国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量数据分析

二、2016年初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)重点省市数据分析

第三节 2016年中国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第五章2011-2016年中国塑料合金制造行业数据监测分析（2651）

第一节 2011-2016年中国塑料合金制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2016年中国塑料合金制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2011-2016年中国塑料合金制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2011-2016年中国塑料合金制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2011-2016年中国塑料合金制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章2014-2016年中国工程塑料合金市场应用状况分析

第一节2014-2016年中国工程塑料合金现状分析

一、中国工程塑料合金产品结构

二、中国工程塑料合金质量情况分析

三、中国工程塑料合金应用

第二节2014-2016年中国工程塑料合金市场剖析

一、中国工程塑料合金市场需求量及增长情况

二、中国工程塑料合金市场进口情况及所占比

三、中国工程塑料合金市场价格监测

第三节2016-2022年中国工程塑料合金应用前景预测

第七章2014-2016年中国塑料合金行业竞争新格局分析

第一节2014-2016年中国塑料行业竞争态势分析

一、高性能塑料市场竞争激烈

二、中国塑料市场急需提升竞争力

三、塑料制品行业提升竞争力制约因素

第二节2014-2016年中国塑料合金行业竞争格局分析

一、塑料合金行业集中度分析

二、塑料合金行业技术竞争分析

第三节2016-2022年中国塑料合金行业竞争策略分析

第八章2014-2016年全球塑料合金巨头企业运行分析

第一节拜耳材料科技公司（BMS）

- 一、公司概况
- 二、拜耳材料科技经营状况分析
- 三、金融危机下拜耳经营形势分析
- 四、拜耳推出新医疗用模克隆聚碳酸酯

第二节帝人

- 一、公司简介
- 二、帝人集团聚酯纤维业务全球发展新策略
- 三、帝人未来经营发展目标

第三节三菱

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况
- 三、国际化发展战略分析

第九章2014-2016年中国塑料合金典型企业竞争性财务数据分析（企业可自选）

第一节GE塑料上海有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节三井化学复合塑料(中山)有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节东莞市日星塑胶制品有限公司

- 一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节中山赛特工程塑料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节青岛进荣塑料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节广州日写精密塑料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节中山市新力工程塑料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节长春奥林汽车塑料合金厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节慈溪市三通高分子塑料合金材料厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节天津松井塑料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节略……

第十章2014-2016年中国塑料行业发展态势分析

第一节2014-2016年中国塑料行业总体运营分析

一、塑料产业结构逐渐向规模化、集约化方向发展

二、塑料机械产能居世界首位塑料模具技术与世界差距较大

三、合成树脂产量增长迅速，但仍无法满足国内市场需求

四、塑料助剂保持快速增长

第二节2014-2016年中国塑料行业存在的问题分析

一、树脂价格高位运行，部分企业运营困难

二、区域分布不平衡的格局仍未根本改观

三、塑料机械整体上与世界先进水平还有较大差距

四、部分塑料制品标准亟待修订

第三节2014-2016年中国塑料行业发展策略分析

一、加强自主创新，提高产品质量

二、节能降耗，降低成本

三、加强塑料废弃物的回收利用

四、引导产业集群化发展，发挥区域经济优势，促进全行业均衡发展

第十一章2016-2022年中国塑料合金行业发展前景预测分析

第一节2016-2022年中国塑料合金产品发展趋势分析

一、产品技术发展趋势分析

二、塑料合金行业走向分析

第二节2016-2022年中国塑料合金行业市场预测分析

一、塑料合金供给预测分析

二、塑料合金需求预测分析

三、塑料合金竞争格局预测分析

第三节2016-2022年中国塑料合金行业市场盈利预测分析

第十二章2016-2022年中国塑料合金行业投资前景预测

第一节2016-2022年中国塑料合金行业投资机会分析

一、塑料合金行业吸引力分析

二、塑料合金行业区域投资潜力分析

第二节2016-2022年中国塑料合金行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、其它风险分析

第三节投资建议

图表目录：

图表: 国内生产总值(2016年)

图表: GDP环比增长速度

图表: 2016年居民消费价格主要数据

图表: 2016年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表: 固定资产投资（不含农户）同比增长速度

图表: 固定资产投资到位资金同比增长速度

图表: 分地区投资相邻两月累计同比增长速度

图表: 中国制造业PMI指数（经季节调整）

图表：2011-2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量变化图 单位：平方米

图表：2011-2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)重点省市产量对比图 单位：平方米

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量和2014年同期对比图 单位：平方米

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)前5位省市产量比例图

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)主要省份产量比重统计表 单位：平方米

图表：2016年我国初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)市场集中度和2014年同期对比图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业资产规模增长趋势图

图表：2016年我国塑料合金制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2016年我国塑料合金制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2016年我国塑料合金制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2016年我国塑料合金制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业产成品增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业费用使用统计图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2016年我国塑料合金制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：GE塑料上海有限公司主要经济指标走势图

图表：GE塑料上海有限公司经营收入走势图

图表：GE塑料上海有限公司盈利指标走势图

图表：GE塑料上海有限公司负债情况图

图表：GE塑料上海有限公司负债指标走势图

图表：GE塑料上海有限公司运营能力指标走势图

图表：GE塑料上海有限公司成长能力指标走势图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司主要经济指标走势图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司经营收入走势图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司盈利指标走势图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司负债情况图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司负债指标走势图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司运营能力指标走势图

图表：三井化学复合塑料(中山)有限公司成长能力指标走势图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司经营收入走势图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司盈利指标走势图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司负债情况图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司负债指标走势图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞市日星塑胶制品有限公司成长能力指标走势图

图表：中山赛特工程塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：中山赛特工程塑料有限公司经营收入走势图

图表：中山赛特工程塑料有限公司盈利指标走势图

图表：中山赛特工程塑料有限公司负债情况图

图表：中山赛特工程塑料有限公司负债指标走势图

图表：中山赛特工程塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：中山赛特工程塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛进荣塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛进荣塑料有限公司经营收入走势图

图表：青岛进荣塑料有限公司盈利指标走势图

图表：青岛进荣塑料有限公司负债情况图

图表：青岛进荣塑料有限公司负债指标走势图

图表：青岛进荣塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛进荣塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：广州日写精密塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：广州日写精密塑料有限公司经营收入走势图

图表：广州日写精密塑料有限公司盈利指标走势图

图表：广州日写精密塑料有限公司负债情况图

图表：广州日写精密塑料有限公司负债指标走势图

图表：广州日写精密塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：广州日写精密塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：中山市新力工程塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：中山市新力工程塑料有限公司经营收入走势图

图表：中山市新力工程塑料有限公司盈利指标走势图

图表：中山市新力工程塑料有限公司负债情况图

图表：中山市新力工程塑料有限公司负债指标走势图

图表：中山市新力工程塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：中山市新力工程塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂主要经济指标走势图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂经营收入走势图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂盈利指标走势图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂负债情况图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂负债指标走势图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂运营能力指标走势图

图表：长春奥林汽车塑料合金厂成长能力指标走势图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂主要经济指标走势图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂经营收入走势图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂盈利指标走势图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂负债情况图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂负债指标走势图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂运营能力指标走势图

图表：慈溪市三通高分子塑料合金材料厂成长能力指标走势图

图表：天津松井塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：天津松井塑料有限公司经营收入走势图

图表：天津松井塑料有限公司盈利指标走势图

图表：天津松井塑料有限公司负债情况图

图表：天津松井塑料有限公司负债指标走势图

图表：天津松井塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：天津松井塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：2016-2022年中国塑料合金行业市场需求预测分析

图表：2016-2022年中国塑料合金行业市场供给预测分析

图表：2016-2022年中国塑料合金行业竞争格局预测分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/279767.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。