

# 2017-2022年中国塑料合金市场产销调研及十三五 投资商机研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国塑料合金市场产销调研及十三五投资商机研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/269467269467.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

塑料合金是利用物理共混或化学接枝的方法而获得的高性能、功能化、专用化的一类新材料。塑料合金产品可广泛用于汽车、电子、精密仪器、办公设备、包装材料、建筑材料等领域。它能改善或提高现有塑料的性能并降低成本，已成为塑料工业中最为活跃的品种之一，增长十分迅速。我国塑料行业要认清形势，找准差距，抓住机遇，加大科技投入，加快发展塑料产业，努力赶上世界发展水平。

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。广泛用于汽车、电子、精密仪器、办公设备、包装材料以及建筑材料等领域。

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%。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%。

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。

2015年12月中国初级形态的塑料产量为702万吨，同比增长12.9%。2015年1-12月止累计中国初级形态的塑料产量7691.1万吨，同比增长10.5%。2015年1-12月全国初级形态的塑料产量数据表如下表所示：

2015年1-12月全国初级形态的塑料产量统计表

中国报告网发布的《2017-2022年中国塑料合金市场产销调研及十三五投资商机研究报告》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、市场前景、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市场调研分析。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。

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。

## 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

- 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

### 第三节世界塑料合金产品市场需求结构分析

- 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2017-2022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 2009-2016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、2009-2016年初级形态的塑料(塑料树脂及共聚物)产量数据分析

#### 2006-2015年中国初级形态的塑料产量统计表

#### 二、2009-2016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

## 2015年1-10月全国初级形态的塑料产量集中度分析

## 第五章中国塑料合金制造行业数据监测分析

### 第一节 中国塑料合金制造所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节 2011-2015年中国塑料合金制造所属行业产销与费用分析

#### 一、产成品分析

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

#### 六、销售成本分析

#### 七、销售费用分析

#### 八、管理费用分析

#### 九、财务费用分析

#### 十、其他运营数据分析

### 第三节 2011-2015年中国塑料合金制造所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 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2017-2022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2017-2022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）

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第二节帝人

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第三节三菱

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

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

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第二节三井化学复合塑料(中山)有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第三节东莞市日星塑胶制品有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第四节中山赛特工程塑料有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第五节青岛进荣塑料有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第六节广州日写精密塑料有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第七节中山市新力工程塑料有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第八节长春奥林汽车塑料合金厂

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第九节慈溪市三通高分子塑料合金材料厂



## 企业概况

### 主营产品概况

### 公司运营情况

### 公司优劣势分析

## 第十节天津松井塑料有限公司

### 企业概况

### 主营产品概况

### 公司运营情况

### 公司优劣势分析

## 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2017-2022年中国塑料合金行业发展前景预测分析

### 第一节2017-2022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2017-2022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2017-2022年中国塑料合金行业市场盈利预测分析

## 第十二章2017-2022年中国塑料合金行业投资前景预测

## 第一节2017-2022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2017-2022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2季度)

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1-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：2009-2016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：2014-2016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2012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2012年同期对比图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业企业数量增长趋势图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业从业人数增长趋势图

图表：2009-2016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：2009-2016年我国塑料合金制造行业产成品增长趋势图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业出货值增长趋势图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业销售成本增长趋势图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业费用使用统计图

图表：2009-2016年我国塑料合金制造行业主要盈利指标统计图

图表：2009-2016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：2017-2022年中国塑料合金行业市场需求预测分析

图表：2017-2022年中国塑料合金行业市场供给预测分析

图表：2017-2022年中国塑料合金行业竞争格局预测分析

图表：2017-2022年中国塑料合金行业市场盈利预测分析

( GYZX )

图表详见正文 . . . . .

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/269467269467.html>