

2018-2024年中国塑料原料市场行情动态分析及发展前景趋势预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国塑料原料市场行情动态分析及发展前景趋势预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/370158.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

塑料原料是一种聚合物，又可称为高分子或巨分子，也是一般所俗称的塑料或树脂。所谓塑料原料，其实它是[合成树脂]中的一种，形状跟天然树脂中的[松树脂]相似，但因又经过化学的力量来合成，而被称之为塑料。这种聚合物是由许多较小而结构简单的小分子，藉共价键来组合而成的。聚合物的种类繁多，一般若是以对热之变化来分类，它可以分为两大类。

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：	第一章塑料原料行业相关界定1
第一节塑料的分类、成分及特性1	一、塑料的分类1 二、塑料的成分2 三、塑料的特性3
第二节塑料原料分类8	一、塑料原料分类表8 二、主要塑料原料概述12
	1、热塑性塑料12
	2、聚苯乙烯13 3、改性聚苯乙烯类13
	4、聚丙烯类聚乙烯类13 5、改性聚乙烯类13
	6、聚酰胺（尼龙）14 7、丙烯酸脂类14
	8、丙烯酸脂共聚物14 9、聚碳酸酯14
	10、聚甲醛15 11、纤维素类15
	12、饱和聚脂16 13、聚氯乙烯16
	14、氟塑料类（PVF）16 15.聚砷18
	16.氯化聚醚18
第二章2015-2018年中国塑料行业市场运行环境解析19	
第一节2018-2024年发展宏观经济环境展望19	一、2018年中国宏观经济运行分析19
二、2018年宏观经济形势分析及展望27	三、“十三五”我国经济增长潜力分析39
第二节2015-2018年中国塑料行业政策环境分析49	
第三章2015-2018年塑料产业经济运行态势分析及预测52	
第一节2018年塑料产业经济运行态势分析52	一、塑料制品行业市场运行情况52
二、塑料制品行业进出口情况58	三、塑料制品行业经营情况61
第二节2018年塑料产业经济运行态势分析64	一、塑料制品行业市场运行情况64
二、塑料制品行业进出口情况71	三、塑料制品行业经营情况73
第三节2018年塑料产业经济运行趋势预测76	一、产销预测76 二、价格预测78
三、进出口预测79 四、行业绩效预测81	第四章树脂行业发展分析84
第一节树脂相关定义及分类84	一、树脂的定义84 二、树脂的分类84
第二节合成树脂简介85	一、合成树脂简介85 二、合成树脂工艺简介85
第三节2018年我国五大合成树脂市场分析86	一、生产状况87 二、进口状况88
三、消费状况90	四、我国五大合成树脂价格分析91
第四节2018年我国五大合成树脂市场展望92	一、供需预测92
二、2018年合成树脂价格预测94	第五章聚氯乙烯树脂行业发展分析96
第一节聚氯乙烯基本介绍96	一、聚氯乙烯简介96 二、聚氯乙烯的分类97
第二节聚氯乙烯的性质及用途98	一、聚氯乙烯的化学和物理特性98 二、聚氯乙烯的用途98

第三节世界PVC产能、产量分析101	一、全球PVC产量101	二、全球PVC产量趋势101
三、全球PVC的新增扩产情况102	四、全球PVC产量区域分布情况102	
五、世界主要国家PVC市场分析103	第四节世界PVC行业的消费情况103	
一、世界PVC消费量103	二、世界PVC消费分布104	三、世界PVC消费用途分布104
第五节中国PVC产能、产量分析105	一、中国PVC产量105	二、中国PVC产量趋势106
第六节中国PVC行业的消费情况107	第六章ABS树脂行业发展分析109	
第一节ABS树脂基本介绍109	一、概述109	二、主要应用109
三、生产技术110		
第三节2015-2018年我国五大合成树脂市场分析112	一、2018年ABS市场整体分析112	
二、2017年中国ABS树脂进口情况113	三、2018年中国ABS树脂进口情况113	
四、未来两年国内ABS树脂行业发展预测113	第七章聚丙烯树脂行业发展分析115	
第一节聚丙烯简介115	一、聚丙烯的定义115	二、聚丙烯的分类115
三、聚丙烯的品种型号117	四、聚丙烯的基本性能119	五、聚丙烯的用途120
第二节聚丙烯的生产工艺121	一、溶液法工艺122	二、淤浆法工艺122
三、本体法工艺122	四、气相法聚丙烯工艺124	五、本体法-气相法组合工艺127
第三节2015-2018年我国PP市场分析131	一、2018年PP市场分析131	
二、2018年PP市场走势预测133	第八章聚乙烯树脂行业发展分析135	
第一节聚乙烯简介135	一、简介135	二、化学分类136
第二节2018年聚乙烯市场回顾及2017年走势预测137	一、2018年国内PE市场行情综述137	
二、影响2018年PE市场走势的主要因素138	三、2018年国内PE市场走势预测140	
第九章2015-2018年全国各省市树脂产品产量统计数据141		
第一节2018年全国各省市树脂产品产量统计数据141	一、合成树脂及共聚物141	
二、低密度聚乙烯树脂(LDPE)142	三、高密度聚乙烯树脂(HDPE)143	
四、线性低密度聚乙烯树脂(LLDPE)144	五、中密度聚乙烯树脂(MDPE)145	
六、聚丙烯树脂146	七、聚氯乙烯树脂147	八、聚苯乙烯树脂148
九、ABS树脂149		
第二节2018年主要树脂产品产量统计数据150	一、合成树脂及共聚物150	
二、低密度聚乙烯树脂(LDPE)151	三、高密度聚乙烯树脂(HDPE)152	
四、线性低密度聚乙烯树脂(LLDPE)154	五、中密度聚乙烯树脂(MDPE)155	
六、聚丙烯树脂156	七、聚氯乙烯树脂157	八、聚苯乙烯树脂158
九、ABS树脂159		
第十章2018-2024年中国塑料原料行业发展前景及趋势分析161		
第一节“十三五”发展规划指导意见重新定位塑料加工业161		
第二节塑料加工技术进步指导意见的总体思路161		
第三节功能化和轻量化是塑料加工业的成型要求162		
第四节塑料加工业技术进步重点领域分析163		
图表：2015-2018年我国塑料制品月度产量及同比增速53		
图表：2015-2018年我国塑料薄膜月度产量及同比增速54		

图表目录：

- 图表：2015-2018年我国农用薄膜月度产量及同比增速54
- 图表：2015-2018年我国日用塑料制品产量及同比增速55
- 图表：2015-2018年我国泡沫塑料月度产量及同比增速56
- 图表：2015-2018年我国泡沫塑料主要下游应用行业发展增速56
- 图表：2015-2018年我国塑料制品累计销售量和产销率57
- 图表：2015-2018年我国农用薄膜累计销售量和产销率57
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业工业品出厂价格指数58
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业主要原材料月度平均价格变化58
- 图表：2015-2018年我国塑料制品进口额及同比增速59
- 图表：2015-2018年我国塑料制品出口额及同比增速60
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业产品销售收入及同比增速62
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业利润总额及同比增速63
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业产品销售成本及同比增速63
- 图表：2015-2018年我国塑料制品月度产量及同比增速65
- 图表：2015-2018年我国塑料薄膜月度产量及同比增速65
- 图表：2015-2018年我国农用薄膜月度产量及同比增速66
- 图表：2015-2018年我国日用塑料制品产量及同比增速67
- 图表：2015-2018年我国泡沫塑料月度产量及同比增速67
- 图表：2015-2018年我国泡沫塑料主要下游应用行业发展增速68
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业产品销售收入及同比增速69
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业工业品出厂价格指数70
- 图表：2015-2018年我国塑料制品业主要原材料月度平均价格变化70
- 图表：2015-2018年我国塑料制品进口额及同比增速71
- 图表：2015-2018年我国塑料制品出口额及同比增速73

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/370158.html>