

2015- 2020年中国工程塑料行业市场前景及投资 咨询报告

ASKCI CONSULTING CO.,LTD

一、调研说明

中商产业研究院全新发布的《2015-2020年中国工程塑料行业市场前景及投资咨询报告》主要依据国家统计局、国家发改委、商务部、中国海关、国务院发展研究中心、行业协会、工商、税务、海关、国内外相关刊物的基础信息以及行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调研资料，由中商产业研究院的资深专家和研究人员的分析。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，对本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局等进行了细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，并分析相关经营财务数据。最后，对该行业未来的发展前景，投资风险及投资策略给出科学的建议。本报告是行业生产、贸易、经销等企业在激烈的市场竞争中洞察市场先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告名称	2015-2020年中国工程塑料行业市场前景及投资咨询报告
出版日期	2014年12月
报告格式	PDF电子版或纸介版
交付方式	Email发送或EMS快递
中文价格	印刷版9500元 电子版9500元 中文印刷版+电子版9800元
订购热线	400-666-1917 400-788-9700

【版权声明】

本报告由中商产业研究院出品，报告版权归中商产业研究院所有。本报告是中商产业研究院的研究与统计成果，报告为有偿提供给购买报告的客户使用。未获得中商产业研究院书面授权，任何网站或媒体不得转载或引用，否则中商产业研究院有权依法追究其法律责任。如需订阅研究报告，请直接联系本网站，以便获得全程优质完善服务。中商产业研究院是中国拥有研究人员数量最多，规模最大，综合实力最强的咨询研究机构，公司每天都会接受媒体采访及发布大量产业经济研究成果。在此，我们诚意向您推

□□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□□□□

IPO□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□



二、研究报告目录

第一章 [工程塑料](#)行业概述

第一节 塑料的概念及特性

一、塑料的概念

二、塑料的特性

三、塑料的优缺点

四、塑料的成分

第二节 塑料的分类

一、按使用特性分类

二、按理化特性分类

三、按加工方法分类

第三节 工程塑料概述

一、工程塑料的概念

二、工程塑料的分类

三、工程塑料的性能

四、工程塑料的优缺点

五、工程塑料的应用、意义

六、工程塑料的加工工艺

第二章 国内外塑料行业运行整体形势分析

第一节 世界塑料行业发展分析

一、世界塑料[产业](#)发展状况

二、塑料产业的全球化发展分析

三、全球塑料业现并购热潮

四、越南将[投资](#)发展塑料业

五、英国政府为塑料业提供支持

第二节 中国塑料行业发展概述

- 一、中国塑料制品行业发展概况
 - 二、中国塑料制品行业发展概况
 - 三、中国塑料制品行业发展概况
 - 四、中国塑料制品行业市场规模分析
 - 五、中国塑料制品生产情况
 - 六、中国塑料制品行业竞争力分析
 - 七、中国改性塑料行业发展状况剖析
- 第三节 中国塑料行业面临的问题及发展对策
- 一、中国塑料行业面临的挑战
 - 二、塑料行业的环保问题分析
 - 三、中国塑料行业的发展策略
 - 四、中国塑料加工业的发展方向与措施
- 第三章 世界工程塑料发展态势分析
- 第一节 世界工程塑料市场发展概况
- 一、世界工程塑料工业发展情况
 - 二、全球工程塑料市场情况
 - 三、全球工程塑料应用的创新发展
 - 四、全球知名公司工程塑料回收利用情况探讨
- 第二节 世界工程塑料产品市场分析
- 一、全球聚酰胺树脂（尼龙6和尼龙66）市场发展情况
 - 二、全球聚碳酸酯（PC）市场发展情况
 - 三、全球聚甲醛树脂（POM）市场发展情况
 - 四、全球聚对苯二甲酸乙二醇酯（PBT）市场发展情况
 - 五、全球ABS树脂市场发展情况
- 第三节 主要国家或地区工程塑料市场分析
- 一、美国工程塑料市场发展
 - 二、东南亚工程塑料市场发展强劲
 - 三、南非工程塑料市场发展解析
- 第四章 2013-2014年中国工程塑料行业营运形势分析

第一节2013-2014年中国工程塑料行业发展状况分析

- 一、中国工程塑料行业发展概况
- 二、中国工程塑料行业发展成就
- 三、中国工程塑料产业形势分析
- 四、政策扶持推动工程塑料业实现腾飞
- 五、中国工程塑料产业链形成
- 六、工程塑料进入高速发展期

第二节2013-2014年中国工程塑料市场发展格局分析

- 一、中国已成世界工程塑料的主要消费国
- 二、中国工程塑料市场改性发展特点
- 三、中国工程塑料需求分析

第三节2013-2014年中国工程塑料项目建设情况

- 一、中韩合资合肥湖石工程塑料项目成立
- 二、[辽宁](#)盘锦龙光工程塑料有限公司动工
- 三、朗盛10万吨级工程塑料产品中心落户无锡
- 四、帝斯曼在华建工程塑料研发中心

第四节2013-2014年中国工程塑料行业存在的问题及发展对策

- 一、工程塑料产业发展制约因素
- 二、中国工程塑料产业发展的阻碍
- 三、中国工程塑料产业化发展策略
- 四、中国工程塑料行业发展应当瞄准中高端市场
- 五、工程塑料行业解决问题的对策

第五节2013-2014年中国工程塑料的生命周期竞争策略

- 一、[化工](#)类产品组合概述
- 二、生命周期的特点及营销策略
- 三、新产品投入的时间策略分析

第五章2013-2014年中国通用工程塑料产业运营局势分析

第一节2013-2014年中国聚酰胺(尼龙, PA)市场发展分析

- 一、聚酰胺发展概况

二、中国PA6市场价格监测

三、聚酰胺工程塑料在各领域的应用情况

四、改性尼龙未来发展[前景](#)展望

第二节2013-2014年中国聚碳酸酯(PC)市场发展分析

一、聚碳酸酯发展概况

二、中国聚碳酸酯市场价格监测

三、中国聚碳酸酯产业化获得重大突破

四、聚碳酸酯在[汽车](#)领域的应用取得重大进展

五、聚碳酸酯的主要生产[技术](#)与发展方向分析

第三节2013-2014年中国聚甲醛(POM)市场发展分析

一、聚甲醛简介

二、聚甲醛发展概况

三、中国聚甲醛市场价格监测

四、聚甲醛在各领域的应用情况

五、聚甲醛工业存在问题及发展建议

第四节2013-2014年中国聚酯(PET, PBT)市场发展分析

一、热塑性聚酯发展概况

二、全球聚酯的产需简析

三、中国聚酯切片运行状况分析

四、中国聚酯切片市场价格监测

五、中国聚酯产能扩张情况

第五节2013-2014年（改性）聚苯醚(PPO / MPPO)市场发展分析

一、聚苯醚简介及发展历史

二、（改性）聚苯醚发展概况

三、国产聚苯醚树脂实现产业化

四、改性聚苯醚在[电线](#)电缆行业的应用情况分析

第六章2013-2014年中国特种工程塑料市场运行分析

第一节2013-2014年中国特种工程塑料发展概述

一、特种工程塑料的概念及主要品种

二、特种工程塑料的性能

三、特种工程塑料市场概述

第二节2013-2014年中国特种工程塑料发展分析

一、国内外特种工程塑料研发概况

二、中国特种工程塑料研发与产业化严重脱节

三、中国特种工程塑料发展前景和建议

第三节2013-2014年中国聚苯硫醚（PPS）市场发展分析

一、国内外聚苯硫醚的生产状况

二、国内外聚苯硫醚的消费状况

三、中国聚苯硫醚（PPS）市场价格监测

四、中国聚苯硫醚纤维已实现产业化生产

五、聚苯硫醚的应用与改性研究

六、中国聚苯硫醚发展前景分析

七、聚苯硫醚的发展方向

八、聚苯硫醚的发展建议

第四节2013-2014年中国聚酰亚胺（PI）市场发展分析

一、聚酰亚胺的主要性能及合成途径

二、聚酰亚胺应用广泛

三、聚酰亚胺发展状况分析

四、影响聚酰亚胺发展的主要因素

五、聚酰亚胺发展展望

第五节2013-2014年其它特种工程塑料市场发展分析

一、聚醚醚酮（PEEK）

二、聚砜（PSF）

三、聚芳醚酮

第七章2013-2014年中国工程塑料的应用情况分析

第一节2013-2014年中国工程塑料应用状况分析

一、中国工程塑料应用进展分析

二、工程塑料创新不断开拓应用空间

三、工程塑料改性满足更高端应用需求

四、改性塑料对传统工程塑料的冲击

第二节2013-2014年中国工程塑料在汽车领域应用分析

一、工程塑料在汽车上的应用

二、中国工程塑料在汽车上的应用概况

三、汽车领域中工程塑料的具体应用

四、汽车工业经济运行情况分析

五、中国汽车产销总体情况分析

六、改性塑料在汽车上的应用发展分析

七、中国汽车改性塑料业发展前景

第三节2013-2014年中国工程塑料在电子电器领域应用分析

一、工程塑料在电子电器行业应用状况分析

二、电子电气是中国工程塑料主要应用领域

三、[家电](#)用工程塑料ABS市场发展分析

四、新型工程塑料夺钢在家电制造中的应用

第四节2013-2014年中国工程塑料在其他领域的应用分析

一、中国工程塑料在[建筑](#)领域的应用

二、工程塑料在医疗领域的应用情况

三、工程塑料技术在标签行业的应用

四、中国工程塑料市场的其它热点领域需求分析

第八章2013-2014年中国塑料及其制品进出口分析

第一节2013-2014年中国塑料制品进出口情况

第二节2013-2014年中国塑料及其制品进口情况

一、塑料及其制品进口数量分析

二、塑料及其制品进口金额分析

第三节2013-2014年中国塑料及其制品出口情况

一、塑料及其制品出口数量分析

二、塑料及其制品出口金额分析

第四节2013-2014年中国塑料及其制品进出口均价

第五节2013-2014年主要省市塑料及其制品进出口分析

一、中国各省市（分海关）塑料及其制品进口情况

二、中国各省市（分海关）塑料及其制品出口情况

第六节2013-2014年中国塑料及其制品进出口流向分析

一、中国塑料及其制品进口来源地情况

二、中国塑料及其制品出口流向情况

第九章2013-2014年中国初级形状的塑料制造行业经济运行状况

第一节2013-2014年中国初级形状的塑料制造行业发展分析

一、中国初级形状的塑料制造行业发展概况

二、中国初级形状的塑料制造行业发展概况

三、中国初级形状的塑料制造行业发展概况

第二节2013-2014年中国初级形状的塑料制造行业总体运行情况

一、中国初级形状的塑料制造行业企业数量统计

二、中国初级形状的塑料制造行业从业人数统计

三、中国初级形状的塑料制造行业销售收入分析

四、中国初级形状的塑料制造行业利润总额分析

五、中国初级形状的塑料制造行业亏损情况分析

第三节2013-2014年中国初级形状的塑料制造行业资产负债状况

一、中国初级形状的塑料制造行业资产状况分析

二、中国初级形状的塑料制造行业应收账款分析

三、中国初级形状的塑料制造行业流动资产状况

四、中国初级形状的塑料制造行业负债总额分析

第四节2013-2014年中国初级形状的塑料制造行业经营效益分析

一、中国初级形状的塑料制造行业盈利能力分析

二、中国初级形状的塑料制造行业偿债能力分析

三、中国初级形状的塑料制造行业营运能力分析

第五节2013-2014年中国初级形状的塑料制造行业成本费用结构分析

一、中国初级形状的塑料制造行业销售成本分析

二、中国初级形状的塑料制造行业销售费用分析

三、中国初级形状的塑料制造行业管理费用统计

四、中国初级形状的塑料制造行业财务费用统计

第十章2015-2020年中国工程塑料行业投资及前景趋势分析

第一节2015-2020年中国塑料行业发展前景展望

一、全球塑料市场发展趋势

二、中国塑料行业发展前景广阔

三、中国塑料工业发展趋势

四、2015-2020年中国塑料制品行业市场规模预测

第二节2015-2020年中国生物塑料市场发展前景分析

一、全球生物降解塑料发展前景

二、2018年全球生物塑料市值预测

三、中国生物降解塑料发展前景

第三节2015-2020年中国工程塑料行业前景趋势分析

一、中国工程塑料行业发展前景广阔

二、中国工程塑料市场发展趋势

三、中国工程塑料技术发展趋势

第四节2015-2020年中国工程塑料行业投资环境分析

一、中国工程塑料发展展望

二、中国工程塑料发展预测

三、中国工程塑料发展规划

第十一章2013-2014年国际工程塑料重点生产企业经营动态分析

第一节 杜邦

一、公司简介

二、杜邦公司经营情况分析

三、杜邦建立更强实力支持亚太区业务发展

四、杜邦推出卫生健康用新工程塑料

五、杜邦推出用于安全气囊的新型热塑性弹性体

第二节 拜耳材料科技公司（BMS）

- 一、公司简介
- 二、拜耳材料科技经营状况分析
- 三、拜耳材料科技开发“纳米孔”[聚氨酯](#)硬泡塑料
- 四、拜耳材料科技建西部首个化工产业基地
- 五、拜耳看好中国市场

第三节 巴斯夫

- 一、公司简介
- 二、巴斯夫公司经营状况分析
- 三、巴斯夫扩大在华产能
- 四、巴斯夫积极务实推进生物降解塑料发展
- 五、巴斯夫提升工程塑料及聚氨酯业务实力
- 六、巴斯夫在[天津](#)新建聚氨酯组合料厂

第四节 帝人

- 一、公司简介
- 二、帝人公司经营状况分析
- 三、帝人和三井合建聚酯合资企业
- 四、帝人聚碳酸酯增速强劲
- 五、帝人计划重组碳纤维业务
- 六、帝人在德国新建碳纤维生产线投运

第五节 其它企业

- 一、旭化成
- 二、荷兰帝斯曼 (DSM)
- 三、泰科纳(Ticona)

第十二章 2013-2014年中国工程塑料行业重点企业经营性数据分析

第一节 蓝星化工新材料股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业成本费用分析

九、企业发展战略及未来展望

第二节 金发科技股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业成本费用分析

九、企业发展战略及未来展望

第三节 武汉塑料工业集团股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业成本费用分析

九、企业发展战略及未来展望

第四节 神马实业股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业成本费用分析

九、企业发展战略及未来展望

第五节 江南模塑科技股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业成本费用分析

九、企业发展战略及未来展望

第六节 [上海](#)普利特复合材料股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

八、企业成本费用分析

九、企业发展战略及未来展望

访问中商产业研究院：<http://www.askci.com>

核心优势

专业

团队

请选择报告版本： _____

1 PDF电子版9000元/份 2 印刷版9000元/份 3 PDF电子版+印刷版9000元/份

总计金额： _____万 _____仟 _____佰 _____拾 _____元 （小写： _____元）

预计付款日期： _____年 _____月 _____日

指定账号：

开户行：中国工商银行深圳市分行

开户名：深圳中商产业研究院有限公司

帐 号：4000 0230 0920 1417 009

款到后，发票随后寄发。此账号为唯一指定账号。

联系方式：

研究报告：400-666-1917

IPO咨询专线：400-788-9689

产业园区咨询专线：400-788-9700

可研报告¥商业计划书：400-788-9700

市场调研：400-666-1917

政府投资规划咨询热线：400-788-9700

北京：北京市朝阳区东四环中路41号嘉泰国际大厦B座13层（中国纺织科学研究院）

深圳：深圳市福田区中心区红荔路1001号银盛大厦7层（团市委办公大楼）

香港：香港皇后大道中183号中远大厦19楼

传真：0755-25407715/010-83525881

网址：<http://www.askci.com>

电邮：service@askci.com

备注：请将订阅信息填好后，传真至我中心客服部，款到后发票随后寄发。