

2013-2018年中国特种工程 塑料产业运营态势与投资前景分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2013-2018年中国特种工程塑料产业运营态势与投资前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/441043BV95.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

随着工程塑料的研制、开发和专用化的进展，其应用领域将不断扩大，市场前景十分广阔。行业发展出现新动向，汽车、电子电气是工程塑料的重要应用领域。技术是企业、行业发展的力量源泉，也是提高附加值的最有效手段。目前我国工程塑料技术有以下几方面发展趋势。除了通用塑料工程塑料化、工程塑料高性能化、特种工程塑料低成本化、纳米复合技术将给工程塑料带来新机之外，开发新型高效助剂也是改性工程塑料的重要发展方向，改性工程塑料涉及的助剂除了塑料加工常用的助剂如热稳定剂、抗氧剂、紫外吸收剂、成核剂、抗静电剂、分散剂和阻燃剂等外，增韧剂、阻燃增效剂、合金相容剂（界面相容剂）等对改性工程塑料也是非常关键的。另外几种新技术的应用对工程塑料的功能化和提高其附加值、降低成本也会大有裨益：1．等离子体对高分子的表面改性；2．微发泡注塑成型；3．夹芯成型工艺；4．纳米复合材料技术；5．全生物降解塑料。对产品来说，工程塑料使用的精细化、易回收化将也是一种大趋势。工程塑料产业化发展也得益于生产工艺和设备的优化。比如，一些科技含量高、性能好、价格相对适中的塑机类型，如特大型、精密、专用注塑机的良好的发展前景对工塑行业会有很好的发展促进作用。智研数据研究中心发布的《2013-2018年中国特种工程塑料产业运营态势与投资前景分析报告》共十二章。首先介绍了世界特种工程塑料行业发展态势、中国特种工程塑料行业运行环境，接着分析了中国特种工程塑料产业运行的现状，然后介绍了中国特种工程塑料行业竞争格局。随后，报告对中国特种工程塑料行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国特种工程塑料行业发展前景与投资预测。您若想对特种工程塑料产业有个系统的了解或者想投资特种工程塑料行业，本报告是您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家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 2012-2013年世界特种工程塑料行业发展态势分析

第一节 2012-2013年世界特种工程塑料市场发展状况分析

一、聚酰亚胺

二、聚砜

三、聚苯硫醚

四、聚醚醚酮

五、聚芳醚砜酮

第二节 2012-2013年世界特种工程塑料产业运行概况

一、影响世界特种工程塑料发展因素分析

二、全球特种工程塑料的开发与应用

三、国外特种工程塑料营运情况分析

第三节 2013-2018年世界特种工程塑料市场发展趋势分析

第二章 2012-2013年中国特种工程塑料行业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国特种工程塑料行业政策环境分析

一、政府出台相关政策分析

二、产业发展标准分析

三、进出口政策分析

第三节 2012-2013年中国特种工程塑料行业社会环境分析

第三章 2012-2013年中国工程塑料行业营运态势分析

第一节 2012-2013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、我国工程塑料行业发展成就

三、工程塑料研发获国家资金支持

第二节 2012-2013年中国工程塑料市场分析

一、中国已成世界工程塑料的主要消费国

二、中国工程塑料市场发展特点

三、我国工程塑料进出口简况

四、中国工程塑料需求分析

第三节 2012-2013年中国工程塑料行业存在的问题及发展对策

一、我国工程塑料行业发展中面临的主要问题

二、我国工程塑料行业竞争面临的问题及挑战

三、我国工程塑料行业发展应当瞄准中高端市场

四、我国工程塑料行业发展措施

第四章 2012-2013年中国特种工程塑料产业运行格局分析

第一节 2012-2013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 2012-2013年中国特种工程塑料市场营运现状分析

一、国内特种工程塑料研发概况

二、我国特种工程塑料研发与产业化严重脱节

三、我国特种工程塑料发展动态

第三节 2012-2013年中国特种工程塑料行业存在的问题与对策分析

第五章 2012-2013年中国特种工程塑料细分产品市场格局分析

第一节 聚苯硫醚（PPS）

一、聚苯硫醚的生产状况

二、聚苯硫醚的消费状况

三、我国聚苯硫醚纤维已实现产业化生产

四、聚苯硫醚的应用与改性研究

五、中国聚苯硫醚发展前景分析

第二节 聚酰亚胺（PI）

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

第三节 其它特种工程塑料

一、聚醚醚酮（PEEK）

二、聚砜（PSF）

三、聚芳醚酮

第六章 2012-2013年中国含氟聚合物产业运行态势分析

第一节 2012-2013年中国含氟聚合物产业发展综述

一、含氟聚合物发展概况

二、我国含氟聚合物产业发展迅速

三、聚四氟乙烯发展现状

第二节 2012-2013年中国氟树脂市场运行形势解析

一、氟树脂发展概述

二、日本氟树脂发展状况

三、国内外氟树脂发展比较分析

四、新型氟树脂发展前景看好

第三节 2013-2018年中国含氟聚合物产业走势预测分析

第七章 2010-2012年中国初级形状的塑料制造行业主要数据监测分析

第一节 2010-2012年中国初级形状的塑料制造行业总体数据分析

一、2010年中国初级形状的塑料制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国初级形状的塑料制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国初级形状的塑料制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国初级形状的塑料制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国初级形状的塑料制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国初级形状的塑料制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国初级形状的塑料制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国初级形状的塑料制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国初级形状的塑料制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国初级形状的塑料制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国初级形状的塑料制造行业不同所有制企业数据分析

第八章 2012-2013年中国特种工程塑料行业竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国特种工程塑料市场竞争形势分析

一、中国特种工程塑料市场竞争力分析

二、特种工程塑料细分产品竞争分析

三、特种工程塑料技术竞争分析

第二节 2012-2013年中国特种工程塑料行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2012-2013年中国特种工程塑料行业竞争策略分析

第九章 2012-2013年国外特种工程塑料优势企业运营分析

第一节 美国通用

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第二节 美国GE

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第三节 法国Rhone-Poulenc公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第四节 Amoco公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第五节 杜邦公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第六节 Carborundum公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第七节 英国卜内门公司

- 一、公司基本情况
- 二、2012-2013年公司经营及市场销售分析
- 三、2012-2013年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第十章 2012-2013年中国特种工程塑料行业优势企业竞争力分析

第一节 杭州泰达实业有限公司

- 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 沁阳市天益化工有限公司

- 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 四川得阳科技股份有限公司

- 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 天津运城塑业有限公司

- 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 泉州市三维塑胶发展有限公司

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 乐天塑料四川彭山新材料有限公司

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

第十一章 2013-2018年中国特种工程塑料行业发展前景预测分析

第一节 2013-2018年中国特种工程塑料产品发展趋势预测分析

一、特种工程塑料技术走势分析

二、特种工程塑料行业发展方向分析

第二节 2013-2018年中国特种工程塑料行业市场发展前景预测分析

一、特种工程塑料供给预测分析

二、特种工程塑料需求预测分析

三、特种工程塑料竞争格局预测分析

第三节 2013-2018年中国特种工程塑料行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2013-2018年中国特种工程塑料行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2018年中国特种工程塑料行业投资机会分析

一、特种工程塑料行业吸引力分析

二、特种工程塑料行业区域投资潜力分析

第二节 2013-2018年中国特种工程塑料行业投资风险分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

第三节 2013-2018年中国特种工程塑料行业投资策略分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/441043BV95.html>