

2015-2020年中国聚四氟乙 烯行业运营评估与行业前景调研分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国聚四氟乙烯行业运营评估与行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1505/l09165R5EN.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-04-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

含氟聚合物中最重要的为聚四氟乙烯(PTFE)，其产能超过含氟聚合物的三分之二。PTFE表现出高度化学稳定性、极强的耐高低温性能、突出的不粘性、异常的润滑性及优异的电绝缘性能、耐老化性和抗辐射性、极小的吸水率等特点被称为“塑料王”。

2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯（39046100）进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额
2009年	11804804 74,866	4790870 60,135	21591701	167,883	6329865	84,083
2010年	22615540 338,621	5661299 87,674	20922742	243980	4206152	66842
2011年	19477459 171,243	6325725 75,243	2014年	**	**	**

数据来源：中国海关

博思数据研究中心发布的《2015-2020年中国聚四氟乙烯行业运营评估与行业前景调研分析报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 2014-2015年世界聚四氟乙烯行业概况分析

第一节 2014-2015年世界氟化工行业运行分析

一、全球氟化工行业生产与需求分析

二、氟化工行业技术发展分析

三、国外氟化工行业关注市场与环保

第二节 2014-2015年世界聚四氟乙烯行业发展情况分析

一、聚四氟乙烯相关概述

二、世界聚四氟乙烯生产与消费概况

第三节 2015-2020年世界聚四氟乙烯行业发展方向预测分析

第二章 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业环境分析

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、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业政策环境分析

- 一、化学危险物品安全管理条例
- 二、工作场所安全使用化学品规定
- 三、化学危险物品安全管理条例实施细则
- 四、氟塑料原料及制品提高出口退税率

第三节 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第三章 2014-2015年中国氟化工行业发展情况分析

第一节 2014-2015年中国氟化工行业运行状况分析

- 一、氟化工概述
- 二、氟化工发展基本情况

第二节 2014-2015年中国氟化工行业面临的挑战分析

- 一、萤石作为不可再生资源被无序开采和浪费
- 二、氟化工生产面临着环境保护与安全运行的压力
- 三、基础研究与应用研究薄弱，制约了氟化工的后续发展
- 四、跨行业的上下游联系不够紧密

第三节 2014-2015年中国氟化工市场动态分析

- 一、出口关税调整的影响
- 二、氟化工产业精细化苗头初显
- 三、氟化工产业瞄准高端避免雷同

第四章 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业现状分析

第一节 2014-2015年中国聚四氟乙烯发展状况分析

一、聚四氟乙烯是中国氟树脂主要品种

二、生产和消费相对集中

三、进出口情况

第二节 2014-2015年中国聚四氟乙烯市场动态分析

一、特种聚四氟乙烯分散树脂项目四川投建

二、晨光化工研究院聚四氟乙烯树脂项目获奖

三、3M泰良与东岳就聚四氟乙烯供货达成协议

第五章 2011-2014年中国聚四氟乙烯所属行业数据监测分析

第一节 2011-2014年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业规模分析

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 2014年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2011-2014年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业产值分析

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 2011-2014年中国初级形态的塑料及合成树脂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 2011-2014年中国初级形态的塑料及合成树脂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 2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯进出口数据统计情况

第一节 2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯进口统计

一、初级形状的聚四氟乙烯进口数量统计

二、初级形状的聚四氟乙烯进口金额分析

第二节 2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯出口统计

一、初级形状的聚四氟乙烯出口数量统计

二、初级形状的聚四氟乙烯出口金额统计

第三节 2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯进出口价格分析

2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯（39046100）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/吨）	出口平均价格（美元/吨）
2009年	12552.00	6341.99
2010年	13283.54	7775.35
2011年	15486.55	14972.93
2012年	15891.48	11661.00
2013年	11894.76	8791.86
2014年	**	**

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

第四节 2009-2014年中国初级形状的聚四氟乙烯进出口国家及地区分析

一、进口来源国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业竞争格局分析

第一节 2014-2015年中国氟化工行业竞争格局分析

一、氟化工行业竞争格局分析

二、氟化工行业竞争情况

第二节 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业竞争力分析

一、聚四氟乙烯行业集中度分析

二、聚四氟乙烯行业恶性竞争

第三节 2014-2015年中国聚四氟乙烯行业竞争策略分析

第八章 2014-2015年中国聚四氟乙烯优势企业竞争性财务数据分析

第一节 江苏梅兰化工集团有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 上海三爱富新材料股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 杭州塑料工业有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 宁波昌祺氟塑料制品有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 宁波福华化建有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 嘉善东方氟塑厂

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 浙江有氟密阀门有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 洛阳黎明化工科工贸总公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 意利达(镇江)实业有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 镇江春环密封件集团有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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

第九章 2014-2015年中国聚四氟乙烯原材料产业分析

第一节 2014-2015年中国萤石市场发展行情分析

- 一、中国萤石发展历程分析

二、萤石价格长期走高

第二节 2014-2015年中国萤石行业影响因素分析

一、资源本身的优势

二、下游厂家产能扩张迅速

三、国家限制萤石开采

第三节 中国萤石行业市场发展动态分析

一、内蒙年采选30万吨萤石矿项目开工建设

二、中国成功研发炼钢助熔剂萤石替代品

三、中化兴国中萤新获280万萤石资源配置

四、郴州政府与美国就石墨、萤石等资源签订合作协议

第十章 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业趋势预测分析

第一节 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业产品发展趋势分析

一、聚四氟乙烯技术发展趋势分析

二、聚四氟乙烯行业走向分析

第二节 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业市场发展走向预测分析

一、聚四氟乙烯行业现状分析

二、聚四氟乙烯供给预测分析

三、聚四氟乙烯行业进出口形势预测分析

第三节 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业市场盈利预测分析

第十一章 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业行业前景调研分析

第一节 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业投资机会分析

一、聚四氟乙烯行业吸引力分析

二、聚四氟乙烯行业投资潜力分析

第二节 2015-2020年中国聚四氟乙烯行业投资前景分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险

三、其它风险

第三节 专家投资建议

图表目录：

图表 1 全球PTFE生产能力分布情况

图表：2011-2014年国内生产总值

图表：2011-2014年居民消费价格涨跌幅度

图表：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2011-2014年年末国家外汇储备

图表：2011-2014年财政收入

图表：2011-2014年全社会固定资产投资

图表：2014年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表16 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长趋势图

图表17 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表18 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业人数增长趋势图

图表19 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业资产规模增长趋势图

图表20 2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同类型企业数量分布图

图表21 2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数量分布图

图表22 2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表23 2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表24 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业产成品增长趋势图

图表25 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业工业销售产值增长趋势图

图表26 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业出口交货值增长趋势图

图表27 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业销售成本增长趋势图

图表28 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业费用使用统计图 单位：亿元

图表29 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业主要盈利指标统计图 单位：亿元

图表30 2011-2014年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表31 2009-2014年我国初级形状的聚四氟乙烯进口数量走势图

图表32 2009-2014年我国初级形状的聚四氟乙烯进口金额走势图

图表33 2009-2014年我国初级形状的聚四氟乙烯出口数量走势图

图表34 2009-2014年我国初级形状的聚四氟乙烯出口金额走势图

图表35 2009-2014年我国初级形状的聚四氟乙烯进出口平均单价走势图 单位：美元/千克

图表36 2013年我国初级形状的聚四氟乙烯主要进口来源国家及地区进口金额对比图

- 图表37 2013年我国初级形状的聚四氟乙烯主要进口来源国家及地区进口金额比例图
- 图表38 2013年我国初级形状的聚四氟乙烯主要出口国家及地区出口金额对比图
- 图表39 2013年我国初级形状的聚四氟乙烯主要出口国家及地区出口金额比例图
- 图表 40 2014年我国聚四氟乙烯行业集中度
- 图表41 江苏梅兰化工集团有限公司主要经济指标走势图
- 图表42 江苏梅兰化工集团有限公司经营收入走势图
- 图表43 江苏梅兰化工集团有限公司盈利指标走势图
- 图表44 江苏梅兰化工集团有限公司负债情况图
- 图表45 江苏梅兰化工集团有限公司负债指标走势图
- 图表46 江苏梅兰化工集团有限公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表47 江苏梅兰化工集团有限公司成长能力指标走势图
- 图表48 上海三爱富新材料股份有限公司主要经济指标单位：万元
- 图表49 上海三爱富新材料股份有限公司盈利指标走势图
- 图表50 上海三爱富新材料股份有限公司偿债指标走势图
- 图表51 上海三爱富新材料股份有限公司运营指标走势图
- 图表52 上海三爱富新材料股份有限公司成长指标走势图
- 图表53 杭州塑料工业有限公司主要经济指标走势图
- 图表54 杭州塑料工业有限公司经营收入走势图
- 图表55 杭州塑料工业有限公司盈利指标走势图
- 图表56 杭州塑料工业有限公司负债情况图
- 图表57 杭州塑料工业有限公司负债指标走势图
- 图表58 杭州塑料工业有限公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表59 杭州塑料工业有限公司成长能力指标走势图
- 图表60 宁波昌祺氟塑料制品有限公司主要经济指标走势图
- 图表61 宁波昌祺氟塑料制品有限公司经营收入走势图
- 图表62 宁波昌祺氟塑料制品有限公司盈利指标走势图
- 图表63 宁波昌祺氟塑料制品有限公司负债情况图
- 图表64 宁波昌祺氟塑料制品有限公司负债指标走势图
- 图表65 宁波昌祺氟塑料制品有限公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表66 宁波昌祺氟塑料制品有限公司成长能力指标走势图
- 图表67 宁波福华化建有限公司主要经济指标走势图
- 图表68 宁波福华化建有限公司经营收入走势图

- 图表69 宁波福华化建有限公司盈利指标走势图
- 图表70 宁波福华化建有限公司负债情况图
- 图表71 宁波福华化建有限公司负债指标走势图
- 图表72 宁波福华化建有限公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表73 宁波福华化建有限公司成长能力指标走势图
- 图表74 嘉善东方氟塑厂主要经济指标走势图
- 图表75 嘉善东方氟塑厂经营收入走势图
- 图表76 嘉善东方氟塑厂盈利指标走势图
- 图表77 嘉善东方氟塑厂负债情况图
- 图表78 嘉善东方氟塑厂负债指标走势图
- 图表79 嘉善东方氟塑厂运营能力指标走势图单位：次
- 图表80 嘉善东方氟塑厂成长能力指标走势图
- 图表81 浙江有氟密阀门有限公司主要经济指标走势图
- 图表82 浙江有氟密阀门有限公司经营收入走势图
- 图表83 浙江有氟密阀门有限公司盈利指标走势图
- 图表84 浙江有氟密阀门有限公司负债情况图
- 图表85 浙江有氟密阀门有限公司负债指标走势图
- 图表86 浙江有氟密阀门有限公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表87 浙江有氟密阀门有限公司成长能力指标走势图
- 图表88 洛阳黎明化工科工贸总公司主要经济指标走势图
- 图表89 洛阳黎明化工科工贸总公司经营收入走势图
- 图表90 洛阳黎明化工科工贸总公司盈利指标走势图
- 图表91 洛阳黎明化工科工贸总公司负债情况图
- 图表92 洛阳黎明化工科工贸总公司负债指标走势图
- 图表93 洛阳黎明化工科工贸总公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表94 洛阳黎明化工科工贸总公司成长能力指标走势图
- 图表95 意利达(镇江)实业有限公司主要经济指标走势图
- 图表96 意利达(镇江)实业有限公司经营收入走势图
- 图表97 意利达(镇江)实业有限公司盈利指标走势图
- 图表98 意利达(镇江)实业有限公司负债情况图
- 图表99 意利达(镇江)实业有限公司负债指标走势图
- 图表100 意利达(镇江)实业有限公司运营能力指标走势图单位：次

- 图表101 意利达(镇江)实业有限公司成长能力指标走势图
- 图表102 镇江市春环密封件集团有限公司主要经济指标走势图
- 图表103 镇江市春环密封件集团有限公司经营收入走势图
- 图表104 镇江市春环密封件集团有限公司盈利指标走势图
- 图表105 镇江市春环密封件集团有限公司负债情况图
- 图表106 镇江市春环密封件集团有限公司负债指标走势图
- 图表107 镇江市春环密封件集团有限公司运营能力指标走势图单位：次
- 图表108 镇江市春环密封件集团有限公司成长能力指标走势图
- 图表109 2015-2020年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业工业销售产值预测图
- 图表110 2015-2020年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业工业总产值预测图
- 图表111 2015-2020年初级形状的聚四氟乙烯出口金额预测
- 图表112 2015-2020年初级形状的聚四氟乙烯出口金额预测
- 图表113 2015-2020年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业盈利预测

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/l09165R5EN.html>