# 2011-2015年中国聚四氟乙烯行业市场调研与投资 前景预测报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年中国聚四氟乙烯行业市场调研与投资前景预测报告》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://baogao.chinabaogao.com/suliao/119482119482.html

报告价格: 电子版: 6800元 纸介版: 7000元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人:客服

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,页面图表可能存在缺失;格式美观性可能有欠缺,实际报告排版规则、美观;可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

聚四氟乙烯是当今世界上耐腐蚀性能最佳材料之一,因此得"塑料王"之美称。它能在任何种类化学介质长期使用,它的产生解决了中国化工、石油、制药等领域的许多问题。聚四氟乙烯是四氟乙烯的聚合物,聚四氟乙烯(Teflon或PTFE),俗称"塑料王",用作工程塑料,可制成聚四氟乙烯管、棒、带、板、薄膜等。

中国报告网发布的《2011-2015年中国聚四氟乙烯行业市场调研与投资前景预测报告》 共十一章。首先介绍了中国聚四氟乙烯行业的概念,接着分析了中国聚四氟乙烯行业发展环境,然后对中国聚四氟乙烯行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国聚四氟乙烯行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚四氟乙烯行业有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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 2010-2011年世界聚四氟乙烯行业概况分析
- 第一节 2010-2011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 2010-2011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 2011-2015年世界聚四氟乙烯行业发展方向预测分析
- 第二章 2010-2011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、2011年中国宏观经济发展预测分析
- 第二节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国氟化工行业发展情况分析

第一节 2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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、氟化丁产业瞄准高端避免雷同

第四章 2010-2011年中国聚四氟乙烯行业运营态势分析

第一节 2010-2011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 2010-2011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 2007-2011年中国聚四氟乙烯所属行业数据监测分析

第一节 2007-2011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 2011年上半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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2006-2009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 2006-2009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 2006-2009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 2006-2009年中国初级形状的聚四氟乙烯进出口价格分析

第四节 2006-2009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 2010-2011年中国聚四氟乙烯行业竞争格局分析

第一节 2010-2011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 2010-2011年中国聚四氟乙烯行业竞争态势分析

- 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 2010-2011年中国聚四氟乙烯行业竞争策略分析

第八章 2010-2011年中国聚四氟乙烯优势企业竞争性财务数据分析

第一节 汀苏梅兰化丁集团有限公司

- 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 2010-2011年中国聚四氟乙烯原材料产业分析

- 第一节 2010-2011年中国萤石市场发展行情分析
- 一、2008年中国萤石发展历程分析
- 二、萤石价格长期走高

第二节 2010-2011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 2010-2011年中国萤石行业市场动态分析

- 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 2011-2015年中国聚四氟乙烯行业发展前景预测分析

第一节 2011-2015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 2011-2015年中国聚四氟乙烯行业市场发展走向预测分析

- 一、聚四氟乙烯市场需求预测分析
- 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 2011-2015年中国聚四氟乙烯行业市场盈利预测分析

第十一章 2011-2015年中国聚四氟乙烯行业投资前景预测

第一节 2011-2015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 2011-2015年中国聚四氟乙烯行业投资风险分析

- 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: 2006-2011年国内生产总值

图表:2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表:2011年居民消费价格比上年涨跌幅度(%)

图表:2006-2011年年末国家外汇储备

图表: 2006-2011年财政收入

图表:2006-2011年全社会固定资产投资

图表:2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元)

图表:2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表:2011年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表16 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2011年上半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 2011年上半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

2011年上半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

2011年上半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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2007-2011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 2006-2009年我国初级形状的聚四氟乙烯进口数量走势图

图表32 2006-2009年我国初级形状的聚四氟乙烯进口金额走势图

图表33 2006-2009年我国初级形状的聚四氟乙烯出口数量走势图

图表34 2006-2009年我国初级形状的聚四氟乙烯出口金额走势图

图表35 2006-2009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 2009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 2009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 2009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 2009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 2010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 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015年初级形状的聚四氟乙烯出口金额预测
- 图表112 2011-2015年初级形状的聚四氟乙烯出口金额预测
- 图表113 2011-2015年我国初级形态的塑料及合成树脂制造行业盈利预测

中国报告网发布的《2011-2015年中国聚四氟乙烯行业市场调研与投资前景预测报告》

共十一章。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、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研究分析。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

详细请访问: https://baogao.chinabaogao.com/suliao/119482119482.html