

# 2010-2015年中国聚四氟乙烯行业深度调查与投资 前景预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010-2015年中国聚四氟乙烯行业深度调查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：<http://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/8296782967.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 摘要

聚四氟乙烯(英文缩写为Teflon或[PTFE,F4]),被美誉为/俗称“塑料王”,中文商品名“铁氟龙”、“特氟隆”(teflon)、“特氟龙”、“特富隆”、“泰氟龙”等。它是由四氟乙烯经聚合而成的高分子化合物,具有优良的化学稳定性、耐腐蚀性(是当今世界上耐腐蚀性能最佳材料之一,除熔融金属钠和液氟外,能耐其它一切化学药品,在王水中煮沸也不起变化,广泛应用于各种需要抗酸碱和有机溶剂的)、密封性、高润滑不粘性、电绝缘性和良好的抗老化耐力、耐高温优异(能在+250至-180的温度下长期工作)。聚四氟乙烯它本身对人没有毒性,但是在生产过程中使用的原料之一全氟辛酸铵(PFOA)被认为可能具有致癌作用。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家经济信息中心、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息,对我国聚四氟乙烯行业的供给与需求状况、市场格局与分布、部分地区聚四氟乙烯市场的发展状况、聚四氟乙烯消费态势等进行了分析。报告重点分析了我国聚四氟乙烯市场的竞争状况、行业发展形势与企业的发展对策,还对聚四氟乙烯未来发展趋势进行了研判,是聚四氟乙烯生产企业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前聚四氟乙烯行业发展动态,把握企业定位和发展方向不可多得的决策参考依据。

### 目录

#### 第一章 2009-2010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、2010年中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 2009-2010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 2009-2010年中国聚四氟乙烯行业社会环境分析

#### 第二章 2009-2010年世界聚四氟乙烯行业概况分析

##### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2010-2015年世界聚四氟乙烯行业发展方向预测分析

## 第三章 2009-2010年中国氟化工行业发展情况分析

### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010年中国聚四氟乙烯行业运营态势分析

### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2005-2010年中国聚四氟乙烯所属行业运行经济指标监测与分析

### 第一节 2006-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业数据统计与监测分析

#### 一、2006-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长分析

#### 二、2006-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业人数调查分析

#### 三、2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总销售收入分析

#### 四、2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业利润总额分析

#### 五、2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业投资资产增长性分析

### 第二节 2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业最新数据统计与监测分析

#### 一、企业数量与分布

#### 二、销售收入

### 三、利润总额

### 四、从业人数

## 第三节 2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业投资状况监测

### 一、行业资产区域分布

### 二、主要省市投资增速对比

## 第六章 2009-2010年中国聚四氟乙烯行业竞争格局分析

### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010年中国聚四氟乙烯行业竞争策略分析

## 第七章 2009-2010年中国聚四氟乙烯优势企业分析

### 第一节 江苏梅兰化工集团有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、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、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、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、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、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、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第十一节 略.....

## 第八章 2009-2010年中国聚四氟乙烯原材料产业分析

### 第一节 2009-2010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
- 三、萤石的消费

### 第二节 2009-2010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 2009-2010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、中化兴國中萤新获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

## 第九章 2010-2015年中国聚四氟乙烯行业发展前景预测分析

### 第一节 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015年中国聚四氟乙烯行业市场盈利预测分析

## 第十章 2010-2015年中国聚四氟乙烯行业投资前景预测

### 第一节 2010-2015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、聚四氟乙烯行业区域投资潜力分析

### 第二节 2010-2015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

### 图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2006-2009年初级形态的塑料及合成树脂制造业企业数量增长趋势图

图表：2006-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2006-2009年初级形态的塑料及合成树脂制造业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业销售收入及增长趋势图

图表：2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业毛利率变化趋势图

图表：2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额及增长趋势图

图表：2006-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业总资产利润率变化图

图表：2005-2009年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业总资产及增长趋势图

图表：2009-2010年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业亏损企业对比图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业不同规模企业分布结构图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业不同所有制企业比例分布图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业收入前五位省市比例对比表



图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业主营入同比增速前五省市对比  
单位：千元

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业主营业务收入增长速度前五位省市增长趋势图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额及与上年同期对比图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额前五位省市统计表  
单位：千元

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额前五位省市对比图

图表：2010年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额增长幅度最快的省市统计表  
单位：千元

图表：2010年中国初级形态的塑料及合成树脂制造业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业从业人数与上年同期对比图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产总计及与上年同期对比图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产总计前五位省市统计表

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产总计前五省市资产情况对比图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产总计前五位省市分布结构图

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产增长幅度最快的省市统计表  
单位：千元

图表：2010年1-5月中国初级形态的塑料及合成树脂制造业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表：江苏梅兰化工集团有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏梅兰化工集团有限公司经营收入走势图

图表：江苏梅兰化工集团有限公司盈利指标走势图

图表：江苏梅兰化工集团有限公司负债情况图

图表：江苏梅兰化工集团有限公司负债指标走势图

图表：江苏梅兰化工集团有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏梅兰化工集团有限公司成长能力指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司经营收入走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司负债情况图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司负债指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海三爱富新材料股份有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州塑料工业有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州塑料工业有限公司经营收入走势图

图表：杭州塑料工业有限公司盈利指标走势图

图表：杭州塑料工业有限公司负债情况图

图表：杭州塑料工业有限公司负债指标走势图

图表：杭州塑料工业有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州塑料工业有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司经营收入走势图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司盈利指标走势图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司负债情况图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司负债指标走势图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波昌祺氟塑料制品有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波福华化建有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波福华化建有限公司经营收入走势图

图表：宁波福华化建有限公司盈利指标走势图

图表：宁波福华化建有限公司负债情况图

图表：宁波福华化建有限公司负债指标走势图

图表：宁波福华化建有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波福华化建有限公司成长能力指标走势图

图表：嘉善东方氟塑厂主要经济指标走势图

图表：嘉善东方氟塑厂经营收入走势图

图表：嘉善东方氟塑厂盈利指标走势图

图表：嘉善东方氟塑厂负债情况图

图表：嘉善东方氟塑厂负债指标走势图

图表：嘉善东方氟塑厂运营能力指标走势图

图表：嘉善东方氟塑厂成长能力指标走势图

图表：浙江有氟密阀门有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江有氟密阀门有限公司经营收入走势图

图表：浙江有氟密阀门有限公司盈利指标走势图

图表：浙江有氟密阀门有限公司负债情况图

- 图表：浙江有氟密阀门有限公司负债指标走势图
- 图表：浙江有氟密阀门有限公司运营能力指标走势图
- 图表：浙江有氟密阀门有限公司成长能力指标走势图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司主要经济指标走势图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司经营收入走势图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司盈利指标走势图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司负债情况图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司负债指标走势图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司运营能力指标走势图
- 图表：洛阳黎明化工科工贸总公司成长能力指标走势图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司主要经济指标走势图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司经营收入走势图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司盈利指标走势图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司负债情况图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司负债指标走势图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司运营能力指标走势图
- 图表：意利达(镇江)实业有限公司成长能力指标走势图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司主要经济指标走势图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司经营收入走势图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司盈利指标走势图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司负债情况图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司负债指标走势图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司运营能力指标走势图
- 图表：镇江春环密封件集团有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2010-2015年中国聚四氟乙烯行业市场需求预测分析
- 图表：2010-2015年中国聚四氟乙烯供给预测分析
- 图表：2010-2015年中国聚四氟乙烯行业进出口形势预测分析
- 图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/wujihuagong/8296782967.html>