

# 2024-2030年中国双酚AF 行业深度研究与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国双酚AF行业深度研究与投资前景报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616015.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

双酚AF主要用作氟橡胶的硫化剂(交联剂)，超过70%的氟橡胶采用双酚AF硫化体系。用双酚AF硫化(交联)的氟橡胶压缩永久变形性低，加工安全性、储存稳定性、热稳定性和抗化学腐蚀性优良，拉伸强度和抗张强度高。双酚AF硫化氟橡胶主要用于制作耐高温、耐油、耐介质的胶管、胶布、隔膜和密封件等，其应用已从航空航天领域扩大到汽车、船舶、机械、化工、石油、轻工等工业部门，尤其以汽车工业、石油工业、节能和环境污染控制等应用领域发展更快。

目前，全球氟橡胶产量2.5万t/a左右，国内产量约3000t/a。双酚AF作为含氟有机中间体成为精细化工领域耀眼的经济增长点。

由于生产原料毒性较大，在合成工艺技术和设备方面均有一定的要求，故双酚AF生产规模不大，世界产量800t/a左右，国内产量约200t/a，但价格较高(约1000元)。

国外双酚AF生产商主要有DuPont Performance Elastomers、Hoechst、Celanese、Solvay Solexis、Dyneon、Precision Polymer Engineering Ltd.、Greene Tweed、Daikin、Asahi Glass等公司。

现在国内主要的双酚AF生产商有上海三爱富新材料股份有限公司、中昊晨光化工研究院、自贡天龙化工有限公司、江苏连云港市泰卓新材料有限公司、福建三明市海斯福化工有限责任公司、山东鲁科化工有限责任公司、上海宁成高分子材料有限公司等。

双酚AF在国内氟橡胶加工领域基本替代进口产品，取得阶段性成果，商业化进展顺利，获得显著经济效益和社会效益。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国双酚AF行业深度研究与投资前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 中国双酚AF概述

#### 第一节 行业定义

#### 第二节 行业发展特性

### 第二章 国外双酚AF市场发展概况

#### 第一节 全球双酚AF市场分析

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第三章 中国双酚AF环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、标准

### 第四章 中国双酚AF技术发展分析

#### 第一节 当前中国双酚AF技术发展现况分析

#### 第二节 中国双酚AF技术成熟度分析

#### 第三节 中外双酚AF技术差距及其主要因素分析

#### 第四节 提高中国双酚AF技术的策略

### 第五章 双酚AF市场特性分析

#### 第一节 集中度双酚AF及预测

#### 第二节 SWOT双酚AF及预测

##### 一、优势双酚AF

##### 二、劣势双酚AF

##### 三、机会双酚AF

##### 四、风险双酚AF

#### 第三节 进入退出状况双酚AF及预测

### 第六章 中国双酚AF发展现状

#### 第一节 中国双酚AF市场现状分析及预测

#### 第二节 中国双酚AF产量分析及预测

#### 第三节 中国双酚AF市场需求分析及预测

##### 一、中国双酚AF需求特点

##### 二、主要地域分布

#### 第四节 中国双酚AF价格趋势分析

### 第七章 2018-2022年中国双酚AF行业经济运行

#### 第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

#### 第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

### 第三节 2018-2022年行业发展能力分析

### 第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2017-2022年中国双酚AF进、出口分析

### 第一节 双酚AF进、出口特点

### 第二节 双酚AF进口分析

### 第三节 双酚AF出口分析

## 第九章 主要双酚AF企业及竞争格局

### 第一节 上海三爱富新材料股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

#### 三、2019-2022年财务分析

#### 四、双酚AF产品产销分析

### 第二节 中昊晨光化工研究院

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

#### 三、2019-2022年财务分析

#### 四、双酚AF产品产销分析

### 第三节 自贡天龙化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

#### 三、2019-2022年财务分析

#### 四、双酚AF产品产销分析

### 第四节 江苏连云港市泰卓新材料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

#### 三、2019-2022年财务分析

#### 四、双酚AF产品产销分析

### 第五节 福建三明市海斯福化工有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第六节 山东鲁科化工有限责任公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第七节 上海宁成高分子材料有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第十章 2024-2030 年双酚AF投资建议

第一节 双酚AF投资环境分析

第二节 双酚AF投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 双酚AF投资建议

第十一章 2024-2030 年中国双酚AF未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来双酚AF行业发展趋势分析

一、未来双酚AF行业发展分析

二、未来双酚AF行业技术开发方向

第二节 双酚AF行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 2024-2030 年业内专家对中国双酚AF投资的建议及观点

第一节 投资机遇双酚AF

## 第二节 投资风险双酚AF

### 一、政策风险

### 二、宏观经济波动风险

### 三、技术风险

### 四、其他风险

## 第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616015.html>