

# 2024-2030年中国双酚A市 场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A市场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/R0206/202405/23-616044.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A是重要的有机化工原料。双酚A主要用于生产聚碳酸酯、环氧树脂、聚砜树脂、聚芳基树脂以及不饱和聚酯树脂等多种高分子材料，也可用于生产阻燃剂、增塑剂、抗氧剂、橡胶防老化剂、涂料等精细化工产品。

目前双酚A的生产技术基本成熟，研究重点主要集中于离子交换树脂法生产和提纯工艺的改进，以完善现有技术、提升产品竞争力。同时，开发新型高效的催化体系也是重要的研究方向。

全球主要的双酚A生产企业包括科思创、SABIC、台湾长春化学有限公司、南亚塑胶工业股份有限公司、LG化学、锦湖P&B化学株式会社、奥林公司、三井化学、三菱化学等。全球双酚A产能集中度高，2020年全球前十生产企业占全球总产能81%。

我国已成为世界上最大的双酚A生产国和消费国。环氧树脂和聚碳酸酯是国内双酚A的主要消费领域，二者消费量占总产量的95%以上。2020年，国内双酚A产量约156万t，进口量约59万t，出口量约1.3万t，自给率为73%。

目前国内除南通星辰外，双酚A生产企业均采用引进技术，有待通过消化、吸收、改进和创新，开发具有自主知识产权的技术。而国内企业采用的双酚A生产设备也多从国外引进，亟需实现国产化替代。同时，在不断改进、完善现有生产/提纯工艺的基础上，开发新型高效催化剂以提高催化剂性能和寿命，有利于进一步降低能耗物耗，提高产品质量，降低生产成本。

从产业链角度考虑，形成从异丙苯、苯酚/丙酮、双酚A到聚碳酸酯或环氧树脂上下游配套的完整产业链，可进一步降低生产成本，提高企业的利润空间。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国双酚A市场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 我国双酚A概述

#### 第一节 行业定义

#### 第二节 行业特点和用途

### 第二章 国外双酚A市场发展概况

#### 第一节 全球双酚A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 2022年我国双酚A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 我国双酚A技术发展分析

### 第一节 当前我国双酚A技术发展现况分析

### 第二节 我国双酚A技术成熟度分析

### 第三节 中、外双酚A技术差距及其主要因素分析

### 第四节 未来提高我国双酚A技术的策略

## 第五章 双酚A市场特性分析

### 第一节 双酚A市场集中度分析及预测

### 第二节 双酚ASWOT分析及预测

#### 一、优势双酚A

#### 二、劣势双酚A

#### 三、机会双酚A

#### 四、风险双酚A

### 第三节 双酚A进入退出状况分析及预测

## 第六章 我国双酚A发展现状

### 第一节 我国双酚A市场现状分析及预测

### 第二节 我国双酚A产量分析

### 第三节 我国双酚A市场需求分析

#### 一、2019-2022年我国双酚A需求量

#### 二、主要应用领域情况

### 第四节 我国双酚A价格趋势分析

#### 一、2019-2022年双酚A价格分析

#### 二、影响双酚A价格的因素

### 三、未来几年双酚A市场价格预测

## 第七章 2018-2022年我国双酚A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年我国双酚A进、出口分析

### 第一节 2022年双酚A进、出口特点

### 第二节 2017-2022年双酚A进口分析

### 第三节 2017-2022年双酚A出口分析

### 第四节 2024-2030 年双酚A进、出口预测

## 第九章 2019-2022年主要双酚A企业及竞争格局（企业可自选）

### 第一节 科思创聚合物（中国）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、产品结构

#### 三、2019-2022年双酚A产品研究

#### 四、发展战略

### 第二节 长春化工（江苏）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、产品结构

#### 三、2019-2022年双酚A产品研究

#### 四、发展战略

### 第三节 中石化三菱化学聚碳酸酯（北京）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、产品结构

#### 三、2019-2022年双酚A产品研究

#### 四、发展战略

### 第四节 南通星辰合成材料有限公司

#### 一、企业概况

## 二、产品结构

## 三、2019-2022年双酚A产品研究

## 四、发展战略

### 第五节 南亚塑胶工业（宁波）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、产品结构

#### 三、2019-2022年双酚A产品研究

#### 四、发展战略

## 第十章 2024-2030 年双酚A投资建议

### 第一节 双酚A投资环境分析

### 第二节 双酚A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A投资建议

## 第十一章 2024-2030 年我国双酚A未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来双酚A行业发展趋势分析

#### 一、未来双酚A行业发展分析

#### 二、未来双酚A行业技术开发方向

### 第二节 双酚A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 年业内专家对我国双酚A投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇双酚A

### 第二节 投资风险双酚A

#### 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/R0206/202405/23-616044.html>