

2023-2029年中国双酚A市 场深度分析与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国双酚A市场深度分析与投资可行性报告》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.cction.com/report/202307/375488.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国双酚A市场深度分析与投资可行性报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

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 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年业内对我国双酚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.cction.com/report/202307/375488.html>