

2024-2030年中国聚苯硫醚行业市场全景调查及投资策略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国聚苯硫醚行业市场全景调查及投资策略研究报告》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://www.chyxx.com/research/202110/981327.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解聚苯硫醚行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国聚苯硫醚行业市场全景调查及投资策略研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国聚苯硫醚市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保聚苯硫醚行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年聚苯硫醚行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能聚苯硫醚从业者抢跑转型赛道。

聚苯硫醚（PPS）是分子链中带有苯硫基的高性能热塑性树脂，由苯环和硫原子交替排列构成，使得PPS结构规整，拥有较高的结晶度，同时苯环为PPS提供良好的刚性和耐热性，而硫醚键赋予PPS一定的柔顺性，因此PPS具有优异的综合性能，被誉为是继聚碳酸酯（PC）、聚酯（PET）、聚甲醛（POM）、尼龙（PA）、聚苯醚（PPO）之后的第6大工程塑料，也是8大宇航材料之一。

截至2022年我国PPS产量约为76902吨；以往我国PPS生产装置规模普遍偏小，近年来，面对我国旺盛的PPS需求以及国内供应短缺、大量进口的情况，我国企业也纷纷新建万吨级聚苯硫醚生产装置，据统计，截至2022年我国PPS需求量约为79061吨。

我国在与美国、日本等国家相比较，国内的PPS产品在生产工艺、质量、副产物的回收等方面还需要不断的完善。PPS产品技术壁垒较高，技术变革可能对行业竞争格局有较大的影响，其中日本是最大的PPS生产国，约占全球总产能的45%以上，拥有DIC、东丽和吴羽化学等多家全球PPS主要生产厂商，国内PPS发展向好，产能增长潜力巨大。

随着技术进步，清洁生产工艺范围不断扩大，环境友好型聚苯硫醚产品的应用范围得以扩大。由于纳米材料具有小尺寸效应，大比表面积效应、体积效应等效应，通过纳米技术改性的聚苯硫醚会出现物理和化学性质的巨大变化。纳米材料的应用在聚苯硫醚行业为聚苯硫醚开辟了一条新的途径。随着科技水平的不断进步，人们对纳米改性聚苯硫醚的组成、结构性质以及制备方法的研究不断深入，纳米改性聚苯硫醚最终会成为聚苯硫醚行业发展的一大趋势。

《2024-2030年中国聚苯硫醚行业市场全景调查及投资策略研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是聚苯硫醚领域从业者把握行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政

府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 聚苯硫醚概述

第一节 聚苯硫醚基本情况

一、成分构成

二、质量指标

三、物化性能

四、合成方法

第二节 聚苯硫醚应用领域分析

一、环保产业

二、汽车工业

三、纺织行业

四、电子电器工业

五、军工国防领域

六、化工行业

七、建材行业

第二章 2023年世界聚苯硫醚行业运行情况分析

第一节 2023年国外聚苯硫醚行业发展情况分析

一、国外聚苯硫醚行业发展特征分析

二、国外聚苯硫醚市场现状分析

三、国外聚苯硫醚生产情况分析

第二节 2023年国外主要聚苯硫醚生产国家所属行业市场运行分析

一、美国

二、日本

三、德国

四、比利时

第三章 2023年中国聚苯硫醚行业发展环境分析

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、2023年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2023年中国聚苯硫醚行业发展政策环境分析

- 一、行业政策分析
- 二、进出口政策分析
- 三、相关行业标准分析

第三节 2023年中国聚苯硫醚行业发展社会环境分析

- 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
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2023年中国聚苯硫醚市场运营情况分析

第一节 中国聚苯硫醚行业生产情况分析

- 一、国内聚苯硫醚生产现状分析
- 二、中国聚苯硫醚产能统计分析
- 三、影响中国聚苯硫醚生产的因素分析

第二节 中国聚苯硫醚需求情况分析

- 一、国内聚苯硫醚市场需求情况分析
- 二、国内聚苯硫醚需求结构分析
- 三、国内聚苯硫醚需求价格情况分析

第三节 中国聚苯硫醚所属行业进出口形势分析

- 一、国内聚苯硫醚消费情况分析
- 二、产品进出口现状分析
- 三、影响产品进出口形势的因素分析

第五章 2023年中国聚苯硫醚行业发展格局分析

第一节 中国聚苯硫醚行业现状

- 一、中国聚苯硫醚技术水平分析
- 二、国内聚苯硫醚应用情况分析
- 三、聚苯硫醚产业化分析

第二节 中国聚苯硫醚行业竞争格局分析

- 一、聚苯硫醚行业集中度分析
- 二、聚苯硫醚产品技术竞争分析
- 三、聚苯硫醚国内外竞争态势分析

第三节 2023年中国聚苯硫醚行业发展对策与建议分析

第六章 2019-2023年中国聚苯硫醚所属行业进出口数据监测分析

第一节 2019-2023年中国聚苯硫醚所属行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2019-2023年中国聚苯硫醚所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2019-2023年中国聚苯硫醚所属行业进出口平均单价分析

第四节 2019-2023年中国聚苯硫醚所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 中国聚苯硫醚所属行业规模与效益分析预测

第一节 聚苯硫醚所属行业规模分析及预测

一、2019-2023年聚苯硫醚所属行业资产规模变化分析

二、2024-2030年聚苯硫醚所属行业资产规模预测

三、2019-2023年聚苯硫醚所属行业收入和利润变化分析

四、2024-2030年聚苯硫醚所属行业收入和利润预测

第二节 聚苯硫醚所属行业效益分析

一、2019-2023年聚苯硫醚所属行业三费变化

二、2019-2023年聚苯硫醚所属行业效益分析

第八章 中国聚苯硫醚上游原材料市场分析

第一节 硫磺

一、国内硫磺资源概述

二、中国硫磺市场格局分析

三、近年国内硫磺市场价格分析

四、国内主要硫磺生产企业简介

第二节 对二氯苯

一、对二氯苯概述

二、国内对二氯苯产能分析

三、国内对二氯苯价格走势分析

第三节 硫化钠

- 一、国内硫化钠市场发展综述
- 二、硫化钠生产包装现状
- 三、硫化钠所属行业进出口形势分析

第九章 世界聚苯硫醚主要生产厂商运营情况分析

第一节 索尔维集团

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第二节 日本东丽公司

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第三节 日本吴羽化学工业公司

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第四节 MOCOM

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第五节 塞拉尼斯公司

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第六节 宝理塑料株式会社

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第七节 日本东曹公司

- 一、公司概况
- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第八节 日本大日本油墨化学公司

- 一、公司概况

- 二、企业最新发展动态分析
- 三、在华市场销售情况

第十章 中国聚苯硫醚行业重点企业财务数据分析

第一节 浙江新和成特种材料有限公司

- 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
- 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 珠海长先新材料科技股份有限公司

- 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
- 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 玖源化工（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
- 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 其它企业

- 一、成都乐天塑料有限公司
- 二、重庆聚狮新材料科技有限公司
- 三、上海盛钧塑胶科技有限公司

第十一章 2024-2030年中国聚苯硫醚行业发展趋势及预测分析

第一节 2024-2030年中国聚苯硫醚行业发展趋势分析

- 一、聚苯硫醚新产品研发方向预测
- 二、行业走向预测
- 三、产品价格走势预测分析

第二节 2024-2030年中国聚苯硫醚行业供需情况预测分析

- 一、2024-2030年中国聚苯硫醚产能预测分析
- 二、2024-2030年中国聚苯硫醚需求预测分析
- 三、2024-2030年中国聚苯硫醚进出口预测分析

第三节 2024-2030年中国聚苯硫醚市场盈利预测分析

第十二章 2024-2030年中国聚苯硫醚行业发展策略及投资建议

第一节 聚苯硫醚行业发展策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 聚苯硫醚行业市场的关键客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 投资建议

- 一、重点投资区域建议
- 二、重点投资产品建议

图表目录：

图表1：聚苯硫醚（PPS）细分及用途

图表2：常见的聚苯硫醚粘合剂

图表3：PPS的主要合成方法比较分析

图表4：2015-2022年全球聚苯硫醚需求情况

图表5：2015-2022年全球聚苯硫醚市场规模走势

图表6：2015-2022年全球聚苯硫醚产量

图表7：2015-2022年美国聚苯硫醚市场规模走势

图表8：2015-2022年日本聚苯硫醚产销情况

图表9：2016-2023年中国GDP发展运行情况

图表10：2022-2023年中国规模以上工业同比增长速度

图表11：2018-2023年中国社会消费品零售总额情况

- 图表12：2016-2023年中国货物进出口总额情况
 - 图表13：2018-2023年中国固定资产投资（不含农户）投资情况
 - 图表14：行业监管涉及的主要法律法规
 - 图表15：行业主要法律法规、产业政策及相关规定
 - 图表16：聚苯硫醚行业进出口税率情况
 - 图表17：聚苯硫醚行业相关现行标准
 - 图表18：2012-2022年中国人口数量统计
 - 图表19：2012-2022年中国人口出生率、死亡率统计
 - 图表20：2012-2022年中国人口性别数量情况
 - 图表21：2017-2022年中国城乡人口统计
 - 图表22：2018-2022年中国本专科、中等职业教育及普通高中招生人数统计
 - 图表23：2022年全国规模以上文化及相关产业企业营业收入情况
 - 图表24：2018-2022年中国清洁能源消费量占能源消费总量的比重情况
 - 图表25：2013-2022年中国城镇化率变化趋势图
 - 图表26：2011-2023年中国居民人均可支配收入情况
 - 图表27：2008-2023年中国城镇及农村居民收入及消费支出情况
 - 图表28：我国聚苯硫醚行业发展阶段分析
 - 图表29：2015-2022年PPS聚苯硫醚产量走势
 - 图表30：中国聚苯硫醚行业区域重点企业分析
 - 图表31：2015-2022年我国PPS聚苯硫醚产品供需平衡统计
 - 图表32：聚苯硫醚主要应用领域
 - 图表33：2015-2022年我国聚苯硫醚需求总量走势
 - 图表34：2015-2022年我国聚苯硫醚需求分行业统计
 - 图表35：聚苯硫醚市场价格影响因素分析
 - 图表36：2015-2022年中国聚苯硫醚行业细分产品平均价格走势
 - 图表37：2015-2022年中国聚苯硫醚市场规模走势
 - 图表38：2015-2022年中国聚苯硫醚细分市场规模走势
 - 图表39：2015-2022年中国聚苯硫醚产品进出口量走势
 - 图表40：2022年中国聚苯硫醚行业细分市场集中度
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/981327.html>