

2020-2025年中国聚醚醚酮行业发展前景预测及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国聚醚醚酮行业发展前景预测及投资战略研究报告》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.huaon.com/detail/501351.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

聚醚醚酮（英文poly-ether-ether-ketone，简称PEEK）是在主链结构中含有一个酮键和两个醚键的重复单元所构成的高聚物，属特种高分子材料。具有耐高温、耐化学药品腐蚀等物理化学性能，是一类半结晶高分子材料，熔点334℃，软化点168℃，拉伸强度132~148MPa，可用作耐高温结构材料和电绝缘材料，可与玻璃纤维或碳纤维复合制备增强材料。一般采用与芳香族二元酚缩合而得的一类聚芳醚类高聚物。

全球PEEK产业自1978年商业化生产以来，生产能力不断提升，消费量也稳步增长，据统计，2019年全球PEEK消费量已达到5834吨，从全球主要地区聚醚醚酮消费量来看，2019年欧洲地区PEEK消费量为2060吨，预计2022年达到2800吨，北美地区PEEK消费量为1550吨，预计2022年达到1755吨，中国PEEK消费量为1400吨，预计2022年达到1950吨，2019年亚太及其他地区、日本、其他地区PEEK消费量分别为345吨、300吨、179吨。

2019-2022年全球主要地区PEEK消费量统计

PEEK在航天航空、核能电力、电子信息、医疗、石油开采和汽车等领域的高技术中得到了广泛应用。据统计，2019年全球PEEK在工业领域消费量为1476吨，同比增长9%，PEEK在电子电器、交通运输、医疗及其他领域消费量分别为1424吨、2346吨、589吨，增速分别为8.9%、9%、9.1%。

2018-2019年全球PEEK在不同领域消费量及增长

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 聚醚醚酮概述

第一节 聚醚醚酮定义

第二节 聚醚醚酮主要生产工艺

第三节 聚醚醚酮理化性质

第四节 聚醚醚酮产业链分析

一、产业链模型介绍

二、聚醚醚酮产业链模型分析

第二章 聚醚醚酮发展环境及政策分析

第一节 国内经济发展环境分析

一、国内宏观经济发展现状

二、国内宏观经济走势分析

三、国内宏观经济趋势预测

第二节 行业相关政策、法规、标准

第三章 聚醚醚酮产品生产工艺及技术趋势研究

第一节 质量指标情况

第二节 国外主要生产工艺

第三节 国内主要生产方法

第四节 最新技术进展及趋势研究

一、产品近地市场

二、产品工艺设备采购渠道

第四章 国内聚醚醚酮生产现状分析

第一节 聚醚醚酮行业总体规模

第一节 聚醚醚酮产能概况

一、2015-2019近几年产能分析

二、2020-2025年产能预测

第三节 聚醚醚酮产量概况

一、2015-2019近几年产量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2015-2019年产量预测

第四节 聚醚醚酮产业的生命周期分析

第五章 聚醚醚酮国内产品价格走势及影响因素分析

第一节 国内产品2015-2019近几年价格回顾

第二节 国内产品当前市场价格及评述

第三节 国内产品价格影响因素分析

第四节 2015-2019近几年国内产品未来价格走势预测

第六章 聚醚醚酮进出口市场分析

第一节 代表性国家和地区进出口市场分析

第二节 全球进出口市场价格互动机制研究

第三节 国内产品2015-2019近几年进出口数据分析

第四节 2015-2019近几年国内产品未来进出口情况预测

第七章 聚醚醚酮行业市场竞争策略分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 聚醚醚酮市场竞争策略分析

一、聚醚醚酮市场增长潜力分析

我国是东南亚地区PEEK需求快速增长地区，是全球重要市场之一，据统计，我国PEEK消费量从2012年的80吨增长至2019年1400吨，2012-2019年复合增长率为50.5%。

2012-2019年我国PEEK产品消费量及增长

- 二、聚醚醚酮产品竞争策略分析
- 三、典型企业产品竞争策略分析

第三节 聚醚醚酮企业竞争策略分析

- 三、2015-2019年我国聚醚醚酮市场市场销售盈利分析
- 四、2015-2019年聚醚醚酮行业竞争格局展望
- 五、2015-2019年聚醚醚酮行业竞争策略分析

第八章 聚醚醚酮上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

第二节 主要原材料2015-2019年价格及供应情况

第三节 2015-2019近几年主要原材料未来价格及供应情况预测

第九章 聚醚醚酮产业用户度分析

第一节 聚醚醚酮产业用户认知程度

第二节 聚醚醚酮产业用户关注因素

- 一、功能
- 二、质量
- 三、价格
- 四、外观
- 五、服务

第十章 2015-2019年聚醚醚酮行业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前聚醚醚酮存在的问题

第二节 聚醚醚酮未来发展预测分析

一、国内聚醚醚酮发展方向分析

二、2015-2019年国内聚醚醚酮行业发展规模

三、2015-2019年国内聚醚醚酮行业发展趋势预测

第三节 2015-2019年国内聚醚醚酮行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第十一章 聚醚醚酮国内重点生产厂家分析

第一节 聚醚醚酮重点公司介绍

一、常州君华特种工程塑料制品有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

二、扬中市振宇橡塑有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

三、长春吉大高新材料有限责任公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

四、江苏常新密封材料有限公司

1、企业简介

2、产品介绍

3、经营情况

4、未来发展趋势

五、南京首塑特种工程塑料制品有限公司

- 1、企业简介
- 2、产品介绍
- 3、经营情况
- 4、未来发展趋势

第十二章 聚醚醚酮地区销售分析

- 一、聚醚醚酮各地区对比销售分析
- 二、聚醚醚酮“重点地区一”销售分析
- 三、聚醚醚酮“重点地区二”销售分析
- 四、聚醚醚酮“重点地区三”销售分析
- 五、聚醚醚酮“重点地区四”销售分析

第十三章 聚醚醚酮产品竞争力优势分析

- 一、整体产品竞争力评价（AK LZX）
- 二、体产品竞争力评价结果分析
- 三、竞争优势评价及构建建议

图表目录：

图表 1 反应式工艺流程示意图

图表 2 2015-2019近几年我国三产业增加值季度增长率 单位：%

图表 3 2015-2019年工业增加值月度同比增长率（%）

图表 4 APC - 2的标准机械性能

图表 5 典型的APC - 2制品的规格

图表 6 全球PEEK树脂消费地区比例图

图表 7 PEEK的标准注射成型条件

图表 8 PEEK的标准挤出成型条件

图表 9 2015-2019近几年我国聚醚醚酮行业产能及增长情况

图表 10 2015-2019近几年我国聚醚醚酮行业产能及增长对比

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/501351.html>