

# 2021-2026年中国PEEK材料 行业市场专项调研及投资前景分 析报告



## 一、调研说明

《2021-2026年中国PEEK材料行业市场专项调研及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/358863.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.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、摘要、目录、图表

peek 聚醚醚酮是一种具有耐高温、自润滑、易加工和高机械强度等优异性能的特种工程塑料,可制造加工成各种机械零部件,如汽车齿轮、油筛、换档启动盘;飞机发动机零部件、自动洗衣机转轮、医疗器械零部件等。 本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 PEEK材料行业界定和分类
- 第一节 行业定义、基本概念
- 第二节 行业基本特点
- 第二节 行业分类
- 第二章 PEEK材料行业国内外发展概述
- 第一节 全球PEEK材料行业发展概况
- 一、全球PEEK材料行业发展现状
- 二、主要国家和地区发展状况
- 三、全球PEEK材料行业发展趋势
- 第二节 中国PEEK材料行业发展概况
- 一、中国PEEK材料行业发展历程与现状
- 二、中国PEEK材料行业发展中存在的问题
- 第三章 2016-2020年中国PEEK材料行业发展环境分析
- 第一节 宏观经济环境
- 第二节 国际贸易环境
- 第三节 宏观政策环境
- 第四节 PEEK材料行业政策环境
- 第五节 PEEK材料行业技术环境
- 第四章 PEEK材料行业市场分析
- 第一节 市场规模
- 一、2016-2020年PEEK材料行业市场规模及增速
- 二、PEEK材料行业市场饱和度
- 三、影响PEEK材料行业市场规模的因素
- 四、2021-2026年PEEK材料行业市场规模及增速预测

- 第二节 市场结构
- 第三节 市场特点
- 一、PEEK材料行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对PEEK材料行业的影响
- 三、差异化分析
- 第五章 区域市场分析
- 第一节 区域市场分布状况
- 第二节 重点区域市场需求分析
- 第三节 区域市场需求变化趋势
- 第六章 PEEK材料行业生产分析
- 第一节 产能产量分析
- 一、2016-2020年PEEK材料行业生产总量及增速
- 二、2016-2020年PEEK材料行业产能及增速
- 三、影响PEEK材料行业产能产量的因素
- 四、2021-2026年PEEK材料行业生产总量及增速预测
- 第二节 区域生产分析
- 一、PEEK材料企业区域分布情况
- 二、重点省市PEEK材料行业生产状况
- 第三节行业供需平衡分析
- 一、行业供需平衡现状
- 二、影响PEEK材料行业供需平衡的因素
- 三、PEEK材料行业供需平衡趋势预测
- 第七章 细分行业分析
- 第一节 主要PEEK材料细分行业
- 第二节 各细分行业需求与供给分析
- 第三节 细分行业发展趋势
- 第八章 PEEK材料行业竞争分析
- 第一节 重点PEEK材料企业市场份额
- 第二节 PEEK材料行业市场集中度
- 第三节 行业竞争群组
- 第四节 潜在进入者
- 第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第九章 PEEK材料行业产品价格分析

第一节 PEEK材料产品价格特征

第二节 国内PEEK材料产品当前市场价格评述

第三节 影响国内市场PEEK材料产品价格的因素

第四节主流厂商PEEK材料产品价位及价格策略

第五节 PEEK材料产品未来价格变化趋势

第十章 下游用户分析

第一节 用户结构 (用户分类及占比)

第二节 用户需求特征及需求趋势

第三节 用户的其它特性

第十一章 替代品分析

第一节 替代品种类

第二节 替代品对PEEK材料行业的影响

第三节 替代品发展趋势

第十二章 PEEK材料行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第十三章 PEEK材料行业渠道分析

第一节 PEEK材料产品主流渠道形式

第二节 各类渠道要素对比

第三节 行业销售渠道变化趋势

第十四章行业盈利能力分析

第一节 2016-2020年PEEK材料所属行业销售毛利率

第二节 2016-2020年PEEK材料所属行业销售利润率

第三节 2016-2020年PEEK材料所属行业总资产利润率

第四节 2016-2020年PEEK材料所属行业净资产利润率

第五节 2016-2020年PEEK材料所属行业产值利税率

第六节 2021-2026年PEEK材料所属行业盈利能力预测 第十五章行业成长性分析

第一节 2016-2020年PEEK材料所属行业销售收入增长分析

第二节 2016-2020年PEEK材料所属行业总资产增长分析

第三节 2016-2020年PEEK材料所属行业固定资产增长分析

第四节 2016-2020年PEEK材料所属行业净资产增长分析

第五节 2016-2020年PEEK材料所属行业利润增长分析

第六节 2021-2026年PEEK材料所属行业增长预测

第十六章行业偿债能力分析

第一节 2016-2020年PEEK材料所属行业资产负债率分析

第二节 2016-2020年PEEK材料所属行业速动比率分析

第三节 2016-2020年PEEK材料所属行业流动比率分析

第四节 2016-2020年PEEK材料所属行业利息保障倍数分析

第五节 2021-2026年PEEK材料所属行业偿债能力预测

第十七章行业营运能力分析

第一节 2016-2020年PEEK材料所属行业总资产周转率分析

第二节 2016-2020年PEEK材料所属行业净资产周转率分析

第三节 2016-2020年PEEK材料所属行业应收账款周转率分析

第四节 2016-2020年PEEK材料所属行业存货周转率分析

第五节 2021-2026年PEEK材料所属行业营运能力预测

第十八章 PEEK材料行业重点企业分析

第一节吉大赢创高性能聚合物(长春)有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、发展战略分析

第二节吉林省中研高分子材料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、发展战略分析

第三节长春吉大特塑工程研究有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、发展战略分析

第四节盘锦中润特塑有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、发展战略分析

第五节金发科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、发展战略分析

第十九章 PEEK材料所属行业进出口现状与趋势

- 第一节行业出口分析
- 一、2016-2020年PEEK材料所属行业出口量/值及增长情况
- 二、行业出口产品在海外市场分布情况
- 三、影响PEEK材料所属行业出口的因素
- 四、2021-2026年PEEK材料所属行业出口形势预测
- 第二节行业进口分析
- 一、2016-2020年PEEK材料所属行业进口量/值及增长情况
- 二、行业进口PEEK材料产品的品牌结构
- 三、影响PEEK材料所属行业进口的因素
- 四、2021-2026年PEEK材料所属行业进口形势预测
- 第二十章 PEEK材料行业风险分析
- 第一节 PEEK材料行业环境风险
- 一、国际经济环境风险
- 二、汇率风险
- 三、宏观经济风险
- 四、宏观经济政策风险
- 五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 PEEK材料行业政策风险

第四节 PEEK材料行业市场风险

- 一、市场供需风险
- 二、价格风险
- 三、竞争风险
- 第二十一章 PEEK材料行业发展前景及投资机会
- 第一节 PEEK材料行业发展前景预测(AK ZJH)
- 一、用户需求变化预测
- 二、竞争格局发展预测
- 三、渠道发展变化预测
- 四、行业总体发展前景及市场机会分析
- 第二节 PEEK材料企业营销策略
- 一、价格策略
- 二、渠道建设与管理策略
- 三、促销策略
- 四、服务策略
- 五、品牌策略
- 第三节 PEEK材料企业投资机会
- 一、子行业投资机会
- 二、区域市场投资机会
- 三、产业链投资机会

### 图表目录:

图表:2016-2020年中国PEEK材料所属行业需求总量

图表:2021-2026年中国PEEK材料所属行业需求总量预测

图表:2016-2020年中国PEEK材料所属行业供给总量

图表:2021-2026年中国PEEK材料所属行业供给量预测

图表:2016-2020年中国PEEK材料所属行业产品价格走势

图表:2021-2026年中国PEEK材料所属行业产品价格趋势

图表:2016-2020年PEEK材料所属行业销售毛利率

图表:2016-2020年PEEK材料所属行业销售利润率

图表:2016-2020年PEEK材料所属行业总资产利润率

图表:2016-2020年PEEK材料所属行业净资产利润率

图表:2016-2020年PEEK材料所属行业产值利税率

更多图表见正文……

详细请访问: https://www.icandata.com/view/358863.html

# 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

# 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

#### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景; 数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴; 服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等; 良好声誉 广泛知名度、满意度,众多新老客户。