

2021-2026年中国对位芳纶行业 市场运营态势及投资战略咨询报 告

一、调研说明

《2021-2026年中国对位芳纶行业市场运营态势及投资战略咨询报告》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/358750.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

PPTA的纤维又名芳纶1414,因为其分子结构酰胺基团在苯环对位(1,4)位;而聚间苯二甲酰间苯二胺的纤维叫做芳纶1313. 由于分子链的刚性,有溶致液晶性,在溶液中在剪切力作用下极易形成各向异性态织构。具有高耐热性,玻璃化温度在300 以上,热分解温度高达560,180 空气中放置48小时后强度保持率为84%。高抗拉强度和起始弹性模量,纤维强度0.215 牛顿/旦,模量4.9~9.8牛顿/旦,比强度是钢的5倍,用于复合材料时压缩和抗弯强度仅低于无机纤维。热收缩和蠕变性能稳定,此外还有高绝缘性和耐化学腐蚀性。通常用低温溶液缩聚方法聚合,溶剂为六甲基磷酰胺、二甲基乙酰胺、N-甲基吡咯烷酮和四甲基脲等,聚合物生成后即发生相分离,分子量与聚合条件、杂质及溶剂有关。聚合物溶于浓硫酸后可采用干喷湿纺工艺成纤。近年还出现了在螺杆挤压机中连续缩聚及气相缩聚等新聚合方法。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 对位芳纶行业概述

第一节对位芳纶概述

第二节 对位芳纶行业特点

第三节 对位芳纶产业链剖析

第二章 国外对位芳纶市场发展概况

第一节国际对位芳纶市场分析

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 2020年中国对位芳纶环境分析

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 中国对位芳纶技术发展分析

第一节当前中国对位芳纶技术发展现况分析

第二节 中国对位芳纶技术成熟度分析

第三节 中外对位芳纶技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国对位芳纶技术的策略

- 第五章 对位芳纶市场特性分析
- 第一节集中度对位芳纶及预测
- 第二节 SWOT对位芳纶及预测
- 一、优势对位芳纶
- 二、劣势对位芳纶
- 三、机会对位芳纶
- 四、风险对位芳纶
- 第三节 进入退出状况对位芳纶及预测
- 第六章 中国对位芳纶发展现状
- 第一节中国对位芳纶市场现状分析及预测
- 第二节 中国对位芳纶产量分析及预测
- 一、对位芳纶总体产能规模
- 二、对位芳纶生产区域分布
- 三、2016-2020年产量
- 第三节 中国对位芳纶市场需求分析及预测
- 一、中国对位芳纶需求特点
- 二、主要地域分布
- 第四节 中国对位芳纶价格趋势分析
- 一、中国对位芳纶2016-2020年价格趋势
- 二、中国对位芳纶当前市场价格及分析
- 三、影响对位芳纶价格因素分析
- 四、2021-2026年中国对位芳纶价格走势预测
- 第七章 2016-2020年中国对位芳纶行业经济运行
- 第一节2016-2020年行业偿债能力分析
- 第二节 2016-2020年行业盈利能力分析
- 第三节 2016-2020年行业发展能力分析
- 第四节 2016-2020年行业企业数量及变化趋势
- 第八章 2016-2020年中国对位芳纶所属行业进、出口分析
- 第一节对位芳纶进、出口特点
- 第二节 对位芳纶进口分析
- 第三节 对位芳纶出口分析
- 第九章 2016-2020年主要对位芳纶企业及竞争格局

第一节泰和新材

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略
- 第二节 中蓝晨光化工研究设计院有限公司
- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略
- 第三节 苏州兆达特纤科技有限公司
- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略
- 第四节 中国石化仪征化纤股份有限公司
- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略
- 第十章 对位芳纶投资建议
- 第一节对位芳纶投资环境分析
- 第二节 对位芳纶投资进入壁垒分析
- 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 对位芳纶投资建议
- 第十一章 2021-2026年中国对位芳纶未来发展预测及投资前景分析
- 第一节未来对位芳纶行业发展趋势分析
- 一、未来对位芳纶行业发展分析
- 二、未来对位芳纶行业技术开发方向
- 第二节 对位芳纶行业相关趋势预测

- 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 2021-2026年中国对位芳纶行业投资战略分析
- 第一节2021-2026年中国对位芳纶行业发展战略研究
- 一、战略综合规划「AKLT」
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划
- 第二节 2021-2026年对中国对位芳纶行业品牌的战略思考
- 第三节 2021-2026年中国对位芳纶行业投资战略研究

详细请访问: https://www.icandata.com/view/358750.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

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。