

# 2023-2029年中国PBO纤维行业发展趋势与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国PBO纤维行业发展趋势与投资战略报告》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/202308/394820.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

聚对苯撑苯并双噁唑是20世纪70年代美国AFML实验室研发的一种高性能的苯并杂环聚合物，是最具发展潜力的含有杂环芳香族的聚酰胺材料。PBO纤维是出现于Kevlar纤维之后的又一高性能合成纤维，被誉为21世纪超级纤维，其强度超过Kevlar纤维、碳纤维等。PBO纤维相对分子质量为101000，拉伸强度为5.8GPa、模量为280GPa、分解温度650℃等，已在美国和日本的航天国防、交通桥梁、防弹防燃服以及竞技体育等特殊领域开始应用，是目前唯一工业化的产品。目前，国外已经实现了高性能PBO纤维的工业化，生产出系列产品，并将其在各个重要领域广泛应用。中企顾问网发布的《2023-2029年中国PBO纤维行业发展趋势与投资战略报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

**报告目录：**

第一章 PBO纤维行业概述 第一节 PBO纤维定义 第二节 PBO纤维行业发展历程 第二章 国外PBO纤维市场发展概况 第一节 国际PBO纤维市场分析 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年中国PBO纤维环境分析 第一节 我国经济发展环境分析 第二节 行业相关政策、法规、标准 第四章 中国PBO纤维技术发展分析 第一节 当前中国PBO纤维技术发展现况分析 第二节 中国PBO纤维技术成熟度分析 第三节 中、外PBO纤维技术差距及其主要因素分析 第四节 提高中国PBO纤维技术的策略 第五章 PBO纤维市场特性分析 第一节 集中度PBO纤维及预测 第二节 SWOTPBO纤维及预测 一、优势PBO纤维 二、劣势PBO纤维 三、机会PBO纤维 四、风险PBO纤维 第三节 进入退出状况PBO纤维及预测 第六章 中国PBO纤维发展现状 第一节 中国PBO纤维市场现状分析及预测 第二节 中国PBO纤维产量分析及预测 第三节 中国PBO纤维市场需求分析及预测 一、中国PBO纤维需求特点 二、主要地域分布 第四节 中国PBO纤维价格趋势分析 一、中国PBO纤维2019-2022年价格趋势 二、中国PBO纤维当前市场价格及分析 三、影响PBO纤维价格因素分析 四、2023-2029年中国PBO纤维价格走势预测 第七章 2019-2022年PBO纤维重点企业及竞争格局（企业可定制任选） 第一节 东洋纺公司 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 第二节 中科金琦 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 新晨新材料 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 第八章 PBO纤维投资建议 第一节 PBO纤维投资环境分析 第二节 PBO纤维投资进入壁垒分析 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 PBO纤维投资建议 第九章 中国PBO纤维未来发展预测及投资前景分析 第一节 未来PBO纤维行业发展趋势分析

一、未来PBO纤维行业发展分析 二、未来PBO纤维行业技术开发方向 第二节 PBO纤维行业  
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 第十章 业内  
对中国PBO纤维投资的建议及观点 第一节 投资机遇PBO纤维 第二节 投资风险PBO纤维 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 第四节  
市场的重点客户战略实施

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/394820.html>