

# 2023-2029年中国PET泡沫市场深度评估与投资分析报告

## 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PET泡沫市场深度评估与投资分析报告》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/202308/387023.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

PET泡沫主要对生产中的PET采用发泡工艺从而制得，是一种新型高性能绿色可回收轻量化材料。其特点为：具有优异的热稳定性、抗疲劳性、热膨胀性，且具有力学性能好、阻燃、低烟、无毒、环境友好等优点。目前我国风电叶片芯材主要为PVC泡沫，而替代PVC泡沫作为风电叶片芯材是PET泡沫的典型应用场景。PVC泡沫在制造、使用及废弃处理时，都会产生一定程度的环境污染问题。与其相比，PET泡沫为可回收的环保材料。此外，PET泡沫在机械强度、耐温耐候、材料成本等方面都优于PVC泡沫。全球最大的风电发电设备厂商之一的Vestas公司大部分风电叶片芯材已采用PET泡沫。随着我国风电行业不断发展，PET泡沫优势逐渐受到国内客户认可，其替代PVC泡沫的趋势明显，需求潜力巨大。PET泡沫生产具有很高的技术壁垒，核心技术在于发泡配方、专用设备、发泡工艺的集成，目前产业化生产技术被国外厂商垄断。我国PET泡沫行业起步较晚，从事产品研发及生产的企业数量较少，国内PET泡沫行业技术水平整体较为落后，与欧美等发达国家还存在较大的差距，目前国内PET泡沫依然大部分需要进口。中企顾问网发布的《2023-2029年中国PET泡沫市场深度评估与投资分析报告》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 PET泡沫行业概述 第一节 PET泡沫行业定义 第二节 PET泡沫产品应用领域 第三节 PET泡沫行业标准 第二章 2022-2023年PET泡沫行业特性分析 第一节 PET泡沫行业市场集中度分析 第二节 PET泡沫行业波特五力模型分析 一、行业内竞争 二、买方侃价能力 三、卖方侃价能力 四、进入威胁 五、替代威胁 第三章 近几年PET泡沫行业全球市场分析 第一节 2018-2022年全球PET泡沫市场分析 第二节 全球PET泡沫主要生产企业及产销分析 第三节 2023-2029年全球PET泡沫市场预测 第四章 中国PET泡沫产业总体发展状况 第一节 2022-2023年中国PET泡沫产业规模情况分析 第二节 PET泡沫产量分析 一、2018-2022年产量分析 二、2023-2029年产量预测 第三节 PET泡沫市场消费量分析 一、2018-2022年消费量分析 二、2023-2029年消费量预测 第五章 2017-2022年中国PET泡沫进、出口分析 第一节 PET泡沫行业进口分析 第二节 PET泡沫行业出口分析 第六章 近年PET泡沫国内外生产工艺及技术进展 第一节 PET泡沫提取工艺现状 第二节 中外PET泡沫技术发展差距 第三节 我国PET泡沫技术发展对策及建议 第七章 2018-2022年PET泡沫各区域市场分析及营销策略调研 第一节 华北地区市场规模分析 第二节 东北地区市场规模分析 第三节 华东地区市场规模分析 第四节 中南地区市场规模分析 第五节 西部地区市场规模分析 第八章 中国PET泡沫行业市场价格走势分析 第一节 2022-2023年中国PET泡沫行业市场价格分析 第二节 影响PET泡沫产品市场价

格因素分析 第三节 2023-2029年PET泡沫市场价格走势预测 第九章 PET泡沫产业链分析 第一节 PET泡沫产业链分析 一、产业链模型介绍 二、PET泡沫产业链模型分析 第二节 上游产业发展及其影响分析 一、上游产业发展现状 二、上游产业发展趋势预测 第三节 下游产业发展及其影响分析 一、下游产业发展现状 二、下游产业发展趋势预测 第十章 2018-2022年PET泡沫行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析 第一节 瑞士3A公司 一、企业概况 二、企业PET泡沫产销情况 三、企业经济指标分析 第二节 Armacell公司 一、企业概况 二、企业PET泡沫产销情况 三、企业经济指标分析 第三节 Gurit公司 一、企业概况 二、企业PET泡沫产销情况 三、企业经济指标分析 第四节 上海越科新材料股份 一、企业概况 二、企业PET泡沫产销情况 三、企业经济指标分析 第五节 华润化学材料科技股份 一、企业概况 二、企业PET泡沫产销情况 三、企业经济指标分析 第十一章 中国PET泡沫投资风险及模式分析 第一节 中国PET泡沫投资风险分析 一、政策和体制风险 二、产品技术风险 三、行业竞争加剧的风险 第二节 可选择的投资模式及质控体系分析 第十二章 2023-2029年PET泡沫行业发展前景策略分析 第一节 PET泡沫行业发展前景预测 第二节 PET泡沫企业经营策略 第三节 中国PET泡沫市场竞争策略建议 第十三章 2023-2029年中国PET泡沫业投资机会分析 第一节 2023-2029年中国PET泡沫业投资环境分析 第二节 2023-2029年PET泡沫行业机会与挑战分析 一、影响PET泡沫行业发展的稳定因素 二、影响PET泡沫行业发展的有利因素 三、我国PET泡沫行业发展面临的机遇 四、我国PET泡沫行业发展面临的挑战 第三节 2023-2029年中国PET泡沫业投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/387023.html>