

# 2023-2029年中国纺织过滤 材料行业分析与市场供需预测报告

## 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年中国纺织过滤材料行业分析与市场供需预测报告》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/202303/347875.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

纺织过滤材料按照应用领域可分为空气过滤和液体过滤材料，在工业领域应用广泛。我国的环保用纺织滤料产业呈现区域相对集中的特点，重点区域分布状况呈“南有浙江天台，北有辽宁抚顺，东有江苏阜宁，西有河北泊头”的特点。

就全球滤料市场而言，大型先进滤料生产企业主要集中在欧美，具有先进的技术、丰富的生产经验，竞争优势明显。就我国滤料市场而言，滤料产品种类多、运用范围广，行业内中小规模的企业较多，行业集中度整体不高。经过多年的发展，已逐渐向区域集中度高、产业集群化的方向发展。

近年来，受国家环保政策的推动，下游环保市场对纺织过滤材料的需求增长，根据中国产业用纺织品行业协会统计，过滤与分离用纺织品的纤维加工总量已从2011年的64.90万吨长到2018年的140.69万吨，年均复合增长率为11.69%，占产业用纺织品纤维加工总量的比重从7.13%提高至8.95%。

随着我国对空气质量和节约用水、污水处理日益重视，环保标准的提高以及环保监督和执行力度的加强，特殊排放和超低排放更加常态化，下游客户对过滤材料的需求将进一步增长，另一方面，随着机织和无纺过滤材料技术的不断进步和性能的不提高，新的应用领域被不断开发，如作为声学器件、传感器等接触流体但易损器件的保护材料，过滤材料新领域的增量需求不断增长。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国纺织过滤材料行业分析与市场供需预测报告》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 纺织过滤材料概述

第一节 纺织过滤材料定义

## 第二节 纺织过滤材料发展历程

## 第二章 2022年中国纺织过滤材料行业发展环境分析

### 第一节 纺织过滤材料行业经济环境分析

### 第二节 纺织过滤材料行业政策环境分析

### 第三节 纺织过滤材料行业技术环境分析

## 第三章 世界纺织过滤材料行业市场运行形势分析

### 第一节 2022-2023年全球纺织过滤材料行业发展概况

### 第二节 世界纺织过滤材料行业发展走势

#### 一、全球纺织过滤材料行业市场分布情况

#### 二、全球纺织过滤材料行业发展趋势分析

## 第四章 中国纺织过滤材料行业供给与需求情况分析

### 第一节 中国纺织过滤材料行业总体规模

### 第二节 中国纺织过滤材料行业供给概况

### 第三节 中国纺织过滤材料行业需求概况

## 第五章 中国纺织过滤材料行业规模与效益分析

### 第一节 2018-2022年中国纺织过滤材料制造行业盈利能力分析

## 第二节 2018-2022年中国纺织过滤材料制造行业发展能力

## 第三节 2018-2022年纺织过滤材料制造行业偿债能力分析

## 第四节 2018-2022年纺织过滤材料制造企业数量分析

## 第六章 2022-2023年纺织过滤材料上、下游行业发展现状与趋势

### 第一节 纺织过滤材料上游行业发展分析

#### 一、纺织过滤材料上游行业发展现状

#### 二、纺织过滤材料上游行业发展趋势预测

### 第二节 纺织过滤材料下游行业发展分析

#### 一、纺织过滤材料下游行业发展现状

#### 二、纺织过滤材料下游行业发展趋势预测

## 第七章 2022-2023年纺织过滤材料行业竞争格局分析

### 第一节 纺织过滤材料行业集中度分析

#### 一、纺织过滤材料市场集中度分析

#### 二、纺织过滤材料企业集中度分析

#### 三、纺织过滤材料区域集中度分析

### 第二节 纺织过滤材料行业竞争格局分析

一、行业内竞争

二、供应商议价能力

三、客户议价能力

四、进入威胁

五、替代威胁

## 第八章 2019-2022年中国纺织过滤材料行业重点企业竞争力分析

### 第一节 厦门三维丝环保股份

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

### 第二节 中材科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

### 第三节 南京际华三五二一特种装备有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

### 第四节 奥伯尼应用技术(苏州)有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

### 第五节 浙江严牌过滤技术股份

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

## 第九章 纺织过滤材料行业企业经营策略研究分析

## 第一节 纺织过滤材料企业多样化经营策略分析

## 第二节 大型纺织过滤材料企业集团未来发展策略分析

## 第三节 对中小纺织过滤材料企业生产经营的建议

## 第十章 中国纺织过滤材料产业市场竞争策略建议

### 第一节 纺织过滤材料行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、营销品牌战略

#### 六、竞争战略规划

### 第二节 中国纺织过滤材料产业竞争战略建议

#### 一、纺织过滤材料竞争战略选择建议

#### 二、纺织过滤材料产业升级策略建议

#### 三、纺织过滤材料产业转移策略建议

#### 四、纺织过滤材料价值链定位建议

## 第十一章 中国纺织过滤材料行业未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来纺织过滤材料行业发展趋势分析

#### 一、未来纺织过滤材料行业发展分析

#### 二、未来纺织过滤材料行业技术开发方向

### 第二节 2023-2029年纺织过滤材料行业运行状况预测

#### 一、2023-2029年纺织过滤材料行业产量预测

#### 二、2023-2029年纺织过滤材料行业需求预测

## 第十二章 业内对中国纺织过滤材料行业投资的建议及观点

### 第一节 纺织过滤材料行业投资机遇

#### 一、中国当前经济形势对纺织过滤材料行业的影响

#### 二、纺织过滤材料企业在危机中的竞争优势

#### 三、战略联盟的实施

### 第二节 纺织过滤材料行业投资风险

### 第三节 纺织过滤材料行业应对策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/347875.html>