

2024年遮阳篷面料行业市场概况解析与前景预估报告

产品名称	2024年遮阳篷面料行业市场概况解析与前景预估报告
公司名称	湖南摩澜数智信息技术咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元23层23016号房
联系电话	18907488900 18907488900

产品详情

全球与中国遮阳篷面料市场研究报告显示，2022年全球遮阳篷面料市场规模达到19.97亿元（人民币），中国遮阳篷面料市场规模达到x.x亿元，预计到2028年全球遮阳篷面料市场规模将达到24.04亿元，年复合增长率预估为3.12%。

针对产品特性，遮阳篷面料可分为条纹篷布, 实心篷布, 纹理篷织物, 阻燃篷布。针对遮阳篷面料细分应用领域，主要涵盖门遮阳篷, 露台遮阳篷, 窗户遮阳篷等领域。报告中包含关键数据及分析如产品价格变化趋势、各产品种类的市场规模（销量及销售额）、下游应用需求分析以及下游市场进入壁垒分析等，此外，报告还包含对2024-2030预测期间内产品种类和应用市场规模的预测数据和趋势分析。

全球遮阳篷面料行业主要企业包括Soltis, Serge Ferrari, Phifertex, Sunsetter, Top Notch, AlekoAwning, Sunbrella, Firesist, Recasens USA, Twitchell Technical Products LLC, Graniteville, Dickson, Cooley等。报告以图表形式给出了2019年和2023年全球和中国遮阳篷面料行业CR3与CR6。

出版商: 湖南摩澜数智信息技术咨询有限公司

遮阳篷面料行业重点企业包括：

Soltis

Serge Ferrari

Phifertex

Sunsetter

Top Notch

AlekoAwning

Sunbrella

Firesist

Recasens USA

Twitchell Technical Products LLC

Graniteville

Dickson

Cooley

根据不同产品类型细分：

条纹篷布

实心篷布

纹理篷织物

阻燃篷布

主要应用领域：

门遮阳篷

露台遮阳篷

窗户遮阳篷

全球与中国遮阳篷面料行业调研报告主要分析了遮阳篷面料行业现状、遮阳篷面料市场规模、上下游产业链概况、各区域市场规模、及遮阳篷面料市场格局。此外，报告还包含对整体及各细分市场未来发展前景的预估，同时分析了遮阳篷面料行业未来发展机遇与问题，并给出了行业发展措施建议。

报告着重分析了遮阳篷面料行业竞争格局，还包括对全球与中国遮阳篷面料市场主要企业概况与主要产品特点、不同规格产品的价格、经营情况及企业竞争优势劣势的分析。此外报告还包含对全球与中国遮阳篷面料行业各细分产品、应用、及地区市场发展现状与趋势的分析。细分类型方面，报告分析了遮阳篷面料细分产品的价格趋势、销售情况及增长趋势。应用领域方面，报告分析了遮阳篷面料主要应用领域的市场规模、份额及增长率。地区方面，报告分析了主要地区包括北美、欧洲、亚太等区域市场概况与

发展趋势。

该报告主要围绕全球北美、欧洲、亚太遮阳篷面料市场现状和趋势展开分析，并深入分析到各个地区的主要国家（美国、墨西哥、加拿大、德国、英国、法国、中国、日本、澳大利亚等）遮阳篷面料市场销量、销售额、市场份额等数据，旨在能让行业决策者了解全球遮阳篷面料行业市场布局，确定重点区域市场。

遮阳篷面料行业调研报告各章节简介：

第一章：遮阳篷面料行业简介、发展驱动力、产品类型与产业链分析；

第二章：全球与中国遮阳篷面料行业发展周期、市场规模、xinguan疫情影响分析；

第三章：国内外遮阳篷面料行业政策、经济、社会、技术环境分析；

第四章：全球与中国遮阳篷面料行业主要厂商竞争情况分析；

第五章：全球北美、欧洲、亚太地区以及各地区主要国家遮阳篷面料市场发展概况分析；

第六、七章：全球与中国各主要产品类型与遮阳篷面料在各应用领域市场规模和增长率分析；

第八章：分析了全球与中国遮阳篷面料行业内主要企业概况、主要产品和服务、经营情况（销售量、销售收入、价格、毛利、毛利率统计）与竞争优势；

第九章：2024-2030年全球与中国遮阳篷面料行业预测（包括各产品类型与各应用领域市场趋势分析）；

第十章：2024-2030年全球重点区域遮阳篷面料行业销售量与销售额预测；

第十一章：全球遮阳篷面料行业发展机遇与问题分析；

第十二章：遮阳篷面料行业发展战略、路径与策略建议。

目录

第一章 全球及中国遮阳篷面料行业总述

1.1 遮阳篷面料行业简介

1.1.1 遮阳篷面料行业定义及范畴界定

1.1.2 遮阳篷面料行业发展历程及背景

1.1.3 遮阳篷面料行业发展特征分析

1.2 遮阳篷面料行业发展驱动力

1.2.1 宏观层面驱动力

1.2.2 微观层面驱动力

1.3 遮阳篷面料行业主要产品类型介绍（定义、特点及优势）

1.4 遮阳篷面料行业产业链及上下游产业概况

1.4.1 遮阳篷面料行业产业链结构简介

1.4.2 遮阳篷面料行业产业链商机

1.4.3 上、下游产业对遮阳篷面料行业的影响

1.4.4 遮阳篷面料行业产业链转移

第二章 全球及中国遮阳篷面料行业发展现状

2.1 遮阳篷面料行业所处生命周期

2.2 全球遮阳篷面料行业市场规模

2.3 中国遮阳篷面料行业市场规模

2.4 xinguan疫情对遮阳篷面料行业发展的影响

2.4.1 疫情对主要国家遮阳篷面料行业原材料供应、制造等的影响

第三章 国内外遮阳篷面料行业运行环境剖析

3.1 国内外遮阳篷面料行业政策环境分析

3.1.1 国内政策（国家及地方相关标准、规定、管理体制及资金扶持等）

3.1.2 国外政策（产品政策、贸易保护政策）

3.2 国内外遮阳篷面料行业经济环境分析

3.2.1 国内遮阳篷面料行业经济运行态势分析

3.2.1.1 国内GDP增长情况分析

3.2.1.2 国内工业经济发展形势分析

3.2.1.3 国内城乡居民收入增长分析

3.2.1.4 产业宏观经济环境分析与展望

3.2.2 国外遮阳篷面料行业经济总体运行态势分析

3.3 国内遮阳篷面料行业社会环境分析

3.3.1 人口环境及结构分析

3.3.2 居民消费能力及消费意愿分析

3.4 国内外遮阳篷面料行业技术环境分析

3.4.1 研发经费投入增长

3.4.2 产业技术研究进展

第四章 全球及中国遮阳篷面料行业市场竞争格局及行业集中度分析

4.1 全球遮阳篷面料行业主要厂商竞争情况

4.2 中国遮阳篷面料行业主要厂商竞争情况

4.3 主要品牌满意度市场调查

4.4 主要品牌满意度研究结果

第五章 全球重点地区遮阳篷面料行业发展现状分析

5.1 全球重点地区遮阳篷面料行业市场分析

5.2 全球重点地区遮阳篷面料行业市场销售额份额分析

5.3 北美遮阳篷面料行业发展概况

5.3.1 xinguan疫情对北美遮阳篷面料行业的影响

5.3.2 北美遮阳篷面料行业市场规模情况分析

5.3.3 北美地区主要国家竞争情况分析

5.3.4 北美地区主要国家市场分析

5.3.4.1 美国遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.3.4.2 加拿大遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.3.4.3 墨西哥遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4 欧洲遮阳篷面料行业发展概况

5.4.1 xinguan疫情对欧洲遮阳篷面料行业的影响

5.4.2 俄乌冲突对欧洲遮阳篷面料行业的影响

5.4.3 欧洲遮阳篷面料行业市场规模情况分析

5.4.4 欧洲地区主要国家竞争情况分析

5.4.5 欧洲地区主要国家市场分析

5.4.5.1 德国遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.2 英国遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.3 法国遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.4 意大利遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.5 北欧遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.6 西班牙遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.7 比利时遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.8 波兰遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.9 俄罗斯遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.4.5.10 土耳其遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.5 亚太遮阳篷面料行业发展概况

5.5.1 xinguan疫情对亚太遮阳篷面料行业的影响

5.5.2 亚太遮阳篷面料行业市场规模情况分析

5.5.3 亚太地区主要国家竞争分析

5.5.4 亚太地区主要国家市场分析

5.5.4.1 中国遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.5.4.2 日本遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.5.4.3 澳大利亚和新西兰遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.5.4.4 印度遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.5.4.5 东盟遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

5.5.4.6 韩国遮阳篷面料市场销售量、销售额及增长率

第六章 全球和中国遮阳篷面料行业细分市场现状分析

6.1 全球遮阳篷面料行业细分市场规格分析

6.1.1 全球遮阳篷面料行业条纹篷布销售量、销售额及增长率

6.1.2 全球遮阳篷面料行业实心篷布销售量、销售额及增长率

6.1.3 全球遮阳篷面料行业纹理篷织物销售量、销售额及增长率

6.1.4 全球遮阳篷面料行业阻燃篷布销售量、销售额及增长率

6.2 中国遮阳篷面料行业细分种类市场规模分析

6.2.1 中国遮阳篷面料行业条纹篷布销售量、销售额及增长率

6.2.2 中国遮阳篷面料行业实心篷布销售量、销售额及增长率

6.2.3 中国遮阳篷面料行业纹理篷织物销售量、销售额及增长率

6.2.4 中国遮阳篷面料行业阻燃篷布销售量、销售额及增长率

6.3 影响遮阳篷面料行业产品价格因素分析

第七章 全球和中国遮阳篷面料行业应用领域发展分析

7.1 下游应用行业市场基本特征

7.2 遮阳篷面料行业主要应用领域介绍

7.3 全球遮阳篷面料在各应用领域市场现状分析

7.3.1 2019-2023年全球遮阳篷面料在门遮阳篷领域销售量统计

7.3.2 2019-2023年全球遮阳篷面料在露台遮阳篷领域销售量统计

7.3.3 2019-2023年全球遮阳篷面料在窗户遮阳篷领域销售量统计

7.4 中国遮阳篷面料行业下游应用领域市场规模分析

7.4.1 中国遮阳篷面料在门遮阳篷领域销售量、销售额及增长率

7.4.2 中国遮阳篷面料在露台遮阳篷领域销售量、销售额及增长率

7.4.3 中国遮阳篷面料在窗户遮阳篷领域销售量、销售额及增长率

7.5 下游应用行业技术水平及进入壁垒分析

第八章 全球和中国遮阳篷面料行业主要企业概况分析

8.1 Soltis

8.1.1 Soltis概况介绍

8.1.2 Soltis主要产品和服务介绍

8.1.3 Soltis经营情况分析

8.1.4 Soltis竞争优势分析

8.2 Serge Ferrari

8.2.1 Serge Ferrari概况介绍

8.2.2 Serge Ferrari主要产品和服务介绍

8.2.3 Serge Ferrari经营情况分析

8.2.4 Serge Ferrari竞争优劣势分析

8.3 Phifertex

8.3.1 Phifertex概况介绍

8.3.2 Phifertex主要产品和服务介绍

8.3.3 Phifertex经营情况分析

8.3.4 Phifertex竞争优劣势分析

8.4 Sunsetter

8.4.1 Sunsetter概况介绍

8.4.2 Sunsetter主要产品和服务介绍

8.4.3 Sunsetter经营情况分析

8.4.4 Sunsetter竞争优劣势分析

8.5 Top Notch

8.5.1 Top Notch概况介绍

8.5.2 Top Notch主要产品和服务介绍

8.5.3 Top Notch经营情况分析

8.5.4 Top Notch竞争优劣势分析

8.6 AlekoAwning

8.6.1 AlekoAwning概况介绍

8.6.2 AlekoAwning主要产品和服务介绍

8.6.3 AlekoAwning经营情况分析

8.6.4 AlekoAwning竞争优劣势分析

8.7 Sunbrella

8.7.1 Sunbrella概况介绍

8.7.2 Sunbrella主要产品和服务介绍

8.7.3 Sunbrella经营情况分析

8.7.4 Sunbrella竞争优劣势分析

8.8 Firesist

8.8.1 Firesist概况介绍

8.8.2 Firesist主要产品和服务介绍

8.8.3 Firesist经营情况分析

8.8.4 Firesist竞争优劣势分析

8.9 Recasens USA

8.9.1 Recasens USA概况介绍

8.9.2 Recasens USA主要产品和服务介绍

8.9.3 Recasens USA经营情况分析

8.9.4 Recasens USA竞争优劣势分析

8.10 Twitchell Technical Products LLC

8.10.1 Twitchell Technical Products LLC概况介绍

8.10.2 Twitchell Technical Products LLC主要产品和服务介绍

8.10.3 Twitchell Technical Products LLC经营情况分析

8.10.4 Twitchell Technical Products LLC竞争优劣势分析

8.11 Graniteville

8.11.1 Graniteville概况介绍

8.11.2 Graniteville主要产品和服务介绍

8.11.3 Graniteville经营情况分析

8.11.4 Graniteville竞争优劣势分析

8.12 Dickson

8.12.1 Dickson概况介绍

8.12.2 Dickson主要产品和服务介绍

8.12.3 Dickson经营情况分析

8.12.4 Dickson竞争优劣势分析

8.13 Cooley

8.13.1 Cooley概况介绍

8.13.2 Cooley主要产品和服务介绍

8.13.3 Cooley经营情况分析

8.13.4 Cooley竞争优劣势分析

第九章 2024-2030年全球和中国遮阳篷面料行业市场规模预测

9.1 2024-2030年全球和中国遮阳篷面料行业整体规模预测

9.1.1 2024-2030年全球遮阳篷面料行业销售量、销售额预测

9.1.2 2024-2030年中国遮阳篷面料行业销售量、销售额预测

9.2 全球和中国遮阳篷面料行业各产品类型市场发展趋势

9.2.1 全球遮阳篷面料行业各产品类型市场发展趋势

9.2.1.1 2024-2030年全球遮阳篷面料行业各产品类型销售量预测

9.2.1.2 2024-2030年全球遮阳篷面料行业各产品类型销售额预测

9.2.1.3 2024-2030年全球遮阳篷面料行业各产品价格预测

9.2.2 中国遮阳篷面料行业各产品类型市场发展趋势

9.2.2.1 2024-2030年中国遮阳篷面料行业各产品类型销售量预测

9.2.2.2 2024-2030年中国遮阳篷面料行业各产品类型销售额预测

9.3 全球和中国遮阳篷面料在各应用领域发展趋势预测

9.3.1 全球遮阳篷面料在各应用领域发展趋势

9.3.1.1 2024-2030年全球遮阳篷面料在各应用领域销售量预测

9.3.1.2 2024-2030年全球遮阳篷面料在各应用领域销售额预测

9.3.2 中国遮阳篷面料在各应用领域发展趋势

9.3.2.1 2024-2030年中国遮阳篷面料在各应用领域销售量预测

9.3.2.2 2024-2030年中国遮阳篷面料在各应用领域销售额预测

第十章 2024-2030年全球重点区域遮阳篷面料行业市场规模预测

10.1 2024-2030年全球重点区域遮阳篷面料行业销售量、销售额预测

10.2 2024-2030年北美地区遮阳篷面料行业销售量和销售额预测

10.3 2024-2030年欧洲地区遮阳篷面料行业销售量和销售额预测

10.4 2024-2030年亚太地区遮阳篷面料行业销售量和销售额预测

第十一章 全球遮阳篷面料行业发展前景及趋势分析

11.1 遮阳篷面料行业发展机遇分析

11.1.1 遮阳篷面料行业突破方向

11.1.2 遮阳篷面料行业产品创新发展

11.2 遮阳篷面料行业发展问题分析

11.2.1 遮阳篷面料行业发展短板

11.2.2 遮阳篷面料行业技术发展壁垒

11.2.3 遮阳篷面料行业贸易摩擦影响

11.2.4 遮阳篷面料行业市场垄断环境分析

第十二章 遮阳篷面料行业发展措施建议

12.1 遮阳篷面料行业发展战略

12.2 遮阳篷面料行业发展路径

12.3 遮阳篷面料行业突破垄断策略

12.4 遮阳篷面料行业人才发展策略

该报告全面分析了全球与中国遮阳篷面料市场，是相关遮阳篷面料企业把握遮阳篷面料行业发展趋势、识别发展机遇与风险、正确制定企业竞争和发展战略的有效决策依据之一。

报告编码：1006664