

2024-2030年中国建筑遮阳行业市场全景调研及发展趋向研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国建筑遮阳行业市场全景调研及发展趋向研判报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1174484.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2024-2030年中国建筑遮阳行业市场全景调研及发展趋向研判报告》共八章。首先介绍了建筑遮阳行业市场发展环境、建筑遮阳整体运行态势等，接着分析了建筑遮阳行业市场运行的现状，然后介绍了建筑遮阳市场竞争格局。随后，报告对建筑遮阳做了重点企业经营状况分析，最后分析了建筑遮阳行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑遮阳产业有个系统的了解或者想投资建筑遮阳行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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家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1章 建筑遮阳行业界定及数据统计标准说明

1.1 建筑遮阳的界定与分类

1.1.1 建筑遮阳行业的定义

1.1.2 建筑遮阳行业主要产品分类

1.2 建筑遮阳行业专业术语介绍

1.3 建筑遮阳行业归属国民经济行业分类

1.4 本报告建筑遮阳行业的研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

第2章 中国建筑遮阳行业PEST（宏观环境）分析

2.1 中国建筑遮阳行业政治（Politics）环境

2.1.1 建筑遮阳行业监管体系及机构介绍

（1）建筑遮阳行业主管部门

（2）建筑遮阳行业自律组织

2.1.2 建筑遮阳行业标准体系建设现状

（1）建筑遮阳现行标准汇总

（2）建筑遮阳重点标准解读

2.1.3 建筑遮阳行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）建筑遮阳行业发展相关政策汇总

（2）建筑遮阳行业发展相关规划汇总

2.1.4 “十四五”规划对建筑遮阳行业发展的影响分析

2.1.5 “碳中和、碳达峰”战略的提出对建筑遮阳行业的影响分析

2.1.6 政策环境对建筑遮阳行业发展的影响分析

2.2 中国建筑遮阳行业经济（Economy）环境

2.2.1 宏观经济发展现状

（1）中国GDP增长情况

（2）中国工业增加值变化情况

2.2.2 宏观经济发展展望

2.2.3 行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国建筑遮阳行业社会（Society）环境

2.3.1 中国人口规模及结构

2.3.2 中国城镇化率

2.3.3 建筑行业建设规模分析

2.3.4 社会环境对建筑遮阳行业发展影响分析

2.4 中国建筑遮阳行业技术（Technology）环境

2.4.1 主要建筑遮阳技术介绍

2.4.2 建筑遮阳行业相关专利的申请及公开情况

（1）建筑遮阳专利申请

（2）建筑遮阳专利公开

（3）建筑遮阳热门申请人

（4）建筑遮阳热门技术

2.4.3 建筑遮阳行业技术发展趋势

（1）建筑遮阳环保节能技术

（2）建筑遮阳智能化技术

2.4.4 技术环境对建筑遮阳行业发展的影响分析

第3章 全球建筑遮阳行业发展现状及趋势前景预判

3.1 全球建筑遮阳行业发展历程

3.2 全球建筑遮阳行业发展环境

3.2.1 全球建筑遮阳行业发展政策环境

3.2.2 全球建筑遮阳行业发展技术环境

3.3 全球建筑遮阳行业发展现状

3.3.1 全球建筑遮阳行业供给现状

3.3.2 全球建筑遮阳行业需求现状

3.4 全球建筑遮阳行业市场规模测算

3.5 全球主要经济体建筑遮阳行业发展状况

- 3.5.1 美国建筑遮阳行业发展状况
- 3.5.2 欧洲建筑遮阳行业发展状况
- 3.5.3 日本建筑遮阳行业发展状况
- 3.5.4 其他国家/地区建筑遮阳行业发展状况
- 3.6 全球建筑遮阳行业市场竞争格局及兼并重组状况
 - 3.6.1 全球建筑遮阳行业市场竞争格局
 - 3.6.2 全球建筑遮阳企业兼并重组状况
- 3.7 全球建筑遮阳行业代表性企业发展布局案例
 - 3.7.1 全球建筑遮阳行业代表性企业布局对比
 - 3.7.2 全球建筑遮阳行业代表性企业布局案例
 - (1) 荷兰Hunter Douglas
 - (2) 法国Serge Ferrari
 - (3) 澳大利亚Gale Pacific
 - (4) 美国Phifer
 - (5) 德国Junkers & Müllers
- 3.8 全球建筑遮阳行业发展趋势及市场前景预测
 - 3.8.1 全球建筑遮阳行业发展趋势预判
 - 3.8.2 全球建筑遮阳行业市场前景预测

第4章 中国建筑遮阳行业发展现状与市场痛点分析

- 4.1 中国建筑遮阳行业发展历程及市场特征
 - 4.1.1 中国建筑遮阳行业发展历程
 - 4.1.2 中国建筑遮阳行业市场特征
- 4.2 中国建筑遮阳行业进出口情况
 - 4.2.1 中国建筑遮阳行业进出口概况
 - 4.2.2 中国建筑遮阳行业进口分析
 - 4.2.3 中国建筑遮阳行业出口分析
- 4.3 中国建筑遮阳行业参与者类型及规模
 - 4.3.1 中国建筑遮阳行业参与者类型及入场方式
 - 4.3.2 中国建筑遮阳行业企业数量规模
- 4.4 中国建筑遮阳行业市场供需状况
 - 4.4.1 中国建筑遮阳行业市场供给分析
 - (1) 中国建筑遮阳行业产能
 - (2) 中国建筑遮阳行业产量
 - 4.4.2 中国建筑遮阳行业市场需求分析

- 4.4.3 中国建筑遮阳行业供需平衡
- 4.4.4 中国建筑遮阳行业价格水平及走势
- 4.5 中国建筑遮阳行业市场规模测算
- 4.6 中国建筑遮阳行业市场痛点分析

第5章 中国建筑遮阳行业竞争状态及市场格局分析

- 5.1 中国建筑遮阳行业投融资、兼并与重组状况
 - 5.1.1 中国建筑遮阳行业投融资发展状况
 - 5.1.2 中国建筑遮阳行业兼并与重组状况
- 5.2 中国建筑遮阳行业波特五力模型分析
 - 5.2.1 建筑遮阳现有竞争者之间的竞争
 - 5.2.2 建筑遮阳关键要素的供应商议价能力分析
 - 5.2.3 建筑遮阳消费者议价能力分析
 - 5.2.4 建筑遮阳行业潜在进入者分析
 - 5.2.5 建筑遮阳替代品风险分析
 - 5.2.6 建筑遮阳竞争情况总结
- 5.3 中国建筑遮阳行业市场格局及集中度分析
 - 5.3.1 中国建筑遮阳行业市场竞争格局
 - 5.3.2 中国建筑遮阳行业国际竞争力分析
 - 5.3.3 中国建筑遮阳行业市场集中度分析
- 5.4 中国建筑遮阳行业细分产品市场结构分析
- 5.5 中国建筑遮阳行业区域发展格局及重点区域市场解析
 - 5.5.1 中国建筑遮阳行业区域发展格局
 - (1) 中国建筑遮阳行业供给区域格局
 - (2) 中国建筑遮阳行业需求区域格局
 - 5.5.2 浙江省建筑遮阳行业发展
 - (1) 区域建筑遮阳行业发展环境
 - (2) 区域建筑遮阳行业供需现状
 - (3) 区域建筑遮阳行业市场竞争
 - (4) 区域建筑遮阳行业发展趋势
 - 5.5.3 江苏省建筑遮阳行业发展
 - (1) 区域建筑遮阳行业发展环境
 - (2) 区域建筑遮阳行业供需现状
 - (3) 区域建筑遮阳行业市场竞争
 - (4) 区域建筑遮阳行业发展趋势

5.5.4 山东省建筑遮阳行业发展

- (1) 区域建筑遮阳行业发展环境
- (2) 区域建筑遮阳行业供需现状
- (3) 区域建筑遮阳行业市场竞争
- (4) 区域建筑遮阳行业发展趋势

5.5.5 广东省建筑遮阳行业发展

- (1) 区域建筑遮阳行业发展环境
- (2) 区域建筑遮阳行业供需现状
- (3) 区域建筑遮阳行业市场竞争
- (4) 区域建筑遮阳行业发展趋势

5.5.6 北京市建筑遮阳行业发展

- (1) 区域建筑遮阳行业发展环境
- (2) 区域建筑遮阳行业供需现状
- (3) 区域建筑遮阳行业市场竞争
- (4) 区域建筑遮阳行业发展趋势

5.5.7 上海市建筑遮阳行业发展

- (1) 区域建筑遮阳行业发展环境
- (2) 区域建筑遮阳行业供需现状
- (3) 区域建筑遮阳行业市场竞争
- (4) 区域建筑遮阳行业发展趋势

第6章 中国建筑遮阳行业产业链梳理及全景深度解析

6.1 中国建筑遮阳产业产业链图谱

6.2 中国建筑遮阳产业价值属性（价值链）

6.2.1 建筑遮阳行业成本结构分析

6.2.2 建筑遮阳行业价值链分析

6.3 中国建筑遮阳行业上游原材料供应市场分析

6.3.1 建筑遮阳上游原材料概述

6.3.2 建筑遮阳行业上游PVC市场分析

- (1) 建筑遮阳行业上游PVC供给分析
- (2) 建筑遮阳行业上游PVC供应商格局
- (3) 建筑遮阳行业上游PVC价格水平

6.3.3 建筑遮阳行业上游聚酯纤维市场分析

- (1) 建筑遮阳行业上游聚酯纤维供给分析
- (2) 建筑遮阳行业上游聚酯纤维供应商格局

- (3) 建筑遮阳行业上游聚酯纤维价格水平
- 6.3.4 建筑遮阳行业上游丙烯酸制品市场分析
 - (1) 建筑遮阳行业上游丙烯酸制品供给分析
 - (2) 建筑遮阳行业上游丙烯酸制品供应商格局
 - (3) 建筑遮阳行业上游丙烯酸制品价格水平
- 6.3.5 建筑遮阳上游原材料对行业发展的影响分析
- 6.4 中国建筑遮阳中游细分产品市场解析
 - 6.4.1 布艺窗帘产品市场发展分析
 - (1) 布艺窗帘产品简介
 - (2) 布艺窗帘产品供给分析
 - (3) 布艺窗帘产品需求分析
 - (4) 布艺窗帘产品需求前景分析
 - 6.4.2 功能性遮阳产品市场发展分析
 - (1) 功能性遮阳产品简介
 - (2) 功能性遮阳产品供给分析
 - (3) 功能性遮阳产品需求分析
 - (4) 功能性遮阳产品需求前景分析
 - 6.4.3 其他建筑遮阳产品市场发展分析
- 6.5 中国建筑遮阳行业下游应用市场需求潜力分析
 - 6.5.1 中国建筑遮阳行业下游应用场景结构
 - 6.5.2 商业建筑中建筑遮阳市场需求分析
 - (1) 商业建筑建设情况
 - (2) 商业建筑中建筑遮阳需求现状
 - (3) 商业建筑中建筑遮阳需求前景预测
 - 6.5.3 公共建筑中建筑遮阳市场需求分析
 - (1) 公共建筑建设情况
 - (2) 公共建筑中建筑遮阳需求现状
 - (3) 公共建筑中建筑遮阳需求前景预测
 - 6.5.4 住宅建筑中建筑遮阳市场需求分析
 - (1) 住宅建筑建设情况
 - (2) 住宅建筑中建筑遮阳需求现状
 - (3) 住宅建筑中建筑遮阳需求前景预测

第7章 中国建筑遮阳代表性企业案例研究

7.1 中国建筑遮阳产业链代表性企业发展布局对比

7.2 中国建筑遮阳产业链代表性企业发展布局案例

7.2.1 浙江西大门新材料股份有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 企业优势分析
- (3) 产品/服务特色
- (4) 公司经营状况
- (5) 公司发展规划

7.2.2 宁波先锋新材料股份有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 企业优势分析
- (3) 产品/服务特色
- (4) 公司经营状况
- (5) 公司发展规划

7.2.3 山东玉马遮阳技术有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 企业优势分析
- (3) 产品/服务特色
- (4) 公司经营状况
- (5) 公司发展规划

7.2.4 浙江永顺窗饰材料有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 企业优势分析
- (3) 产品/服务特色
- (4) 公司经营状况
- (5) 公司发展规划

7.2.5 温多利遮阳材料(德州)股份有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 企业优势分析
- (3) 产品/服务特色
- (4) 公司经营状况
- (5) 公司发展规划

7.2.6 浙江辰鸿纺织品科技股份有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 企业优势分析
- (3) 产品/服务特色

(4) 公司经营状况

(5) 公司发展规划

7.2.7 广东创明遮阳科技有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业优势分析

(3) 产品/服务特色

(4) 公司经营状况

(5) 公司发展规划

7.2.8 上海青鹰实业股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业优势分析

(3) 产品/服务特色

(4) 公司经营状况

(5) 公司发展规划

7.2.9 浙江正特股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业优势分析

(3) 产品/服务特色

(4) 公司经营状况

(5) 公司发展规划

7.2.10 湖南湘联节能科技股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业优势分析

(3) 产品/服务特色

(4) 公司经营状况

(5) 公司发展规划

第8章 中国建筑遮阳行业市场及投资策略建议

8.1 中国建筑遮阳行业发展潜力评估

8.1.1 建筑遮阳行业发展现状总结

8.1.2 建筑遮阳行业影响因素总结

8.1.3 建筑遮阳行业发展潜力评估

8.2 中国建筑遮阳行业发展前景预测

8.3 中国建筑遮阳行业发展趋势预判

8.4 中国建筑遮阳行业进入与退出壁垒

- 8.5 中国建筑遮阳行业投资价值评估
- 8.6 中国建筑遮阳行业投资机会分析
- 8.7 中国建筑遮阳行业投资风险预警
- 8.8 中国建筑遮阳行业投资策略与建议
- 8.9 中国建筑遮阳行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：建筑遮阳设计的作用
 - 图表2：建筑遮阳行业主要产品分类
 - 图表3：国家统计局对建筑遮阳行业的定义与归类
 - 图表4：本报告建筑遮阳行业研究范围界定
 - 图表5：本报告的主要数据来源及统计标准说明
 - 图表6：建筑遮阳行业主管部门
 - 图表7：建筑遮阳行业自律组织
 - 图表8：截至2023年建筑遮阳行业标准汇总
 - 图表9：截至2023年建筑遮阳行业发展政策汇总
 - 图表10：截至2023年建筑遮阳行业发展规划汇总
 - 图表11：2019-2023年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）
 - 图表12：2019-2023年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）
 - 图表13：2023年中国GDP的各机构预测（单位：%）
 - 图表14：2019-2023年中国GDP与建筑遮阳行业的关联性分析（单位：%）
 - 图表15：2019-2023年中国人口总数及变化趋势（单位：万人，%）
 - 图表16：2019-2023年中国人口结构（单位：%）
 - 图表17：2019-2023年我国城乡人口比重情况（单位：%）
 - 图表18：2024-2030年中国城镇化率情况及预测（单位：%）
 - 图表19：2019-2023年中国建筑业企业房屋施工面积及同比增长（单位：亿平方米，%）
 - 图表20：全球建筑遮阳行业发展历程
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1174484.html>