

# 2023-2029年中国建筑幕墙 市场深度评估与发展前景预测报告

## 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年中国建筑幕墙市场深度评估与发展前景预测报告》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/202301/335647.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

建筑幕墙指的是建筑物不承重的外墙围护，通常由面板（玻璃、金属板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国建筑幕墙市场深度评估与发展前景预测报告》共十二章。首先介绍了建筑幕墙行业市场发展环境、建筑幕墙整体运行态势等，接着分析了建筑幕墙行业市场运行的现状，然后介绍了建筑幕墙市场竞争格局。随后，报告对建筑幕墙做了重点企业经营状况分析，最后分析了建筑幕墙行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑幕墙产业有个系统的了解或者想投资建筑幕墙行业，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：

### 第一章 建筑幕墙基本界定

#### 1.1 建筑幕墙概述

##### 1.1.1 建筑幕墙定义

##### 1.1.2 建筑幕墙分类

##### 1.1.3 建筑幕墙用途

##### 1.1.4 建筑幕墙自身优势

##### 1.1.5 建筑幕墙的设计内容

#### 1.2 主要幕墙优缺点对比

##### 1.2.1 石材幕墙

##### 1.2.2 玻璃幕墙

##### 1.2.3 金属幕墙

#### 1.3 中国建筑幕墙企业类型

##### 1.3.1 按业务区域来分

##### 1.3.2 按产品侧重点来分

##### 1.3.3 按资本结构来分

##### 1.3.4 按价值取向来分

## 第二章 2017-2022年世界建筑幕墙行业发展分析

### 2.1 国际建筑幕墙发展概况

#### 2.1.1 世界建筑幕墙发展历程

#### 2.1.2 全球建筑幕墙发展状况

#### 2.1.3 国际建筑幕墙重点企业状况

### 2.2 世界主要地区建筑幕墙发展分析

#### 2.2.1 欧美地区建筑幕墙发展状况

#### 2.2.2 中东地区建筑幕墙发展状况

#### 2.2.3 德国节能建筑幕墙的发展

## 第三章 2017-2022年中国建筑幕墙行业发展潜力分析

### 3.1 经济环境向好

#### 3.1.1 国际宏观经济运行分析

#### 3.1.2 中国宏观经济运行现状

#### 3.1.3 中国经济发展趋势分析

#### 3.1.4 宏观经济对幕墙行业的影响

### 3.2 政策环境规范

#### 3.2.1 建筑幕墙政策标准综况

#### 3.2.2 建筑幕墙安全技术要求

#### 3.2.3 建筑幕墙工程标准及规范

#### 3.2.4 玻璃幕墙设计规范

#### 3.2.5 建筑幕墙政策新动态

### 3.3 行业发展动力足

#### 3.3.1 中国城镇化进程的提是原动力

#### 3.3.2 节能环保是幕墙行业发展的新动力

#### 3.3.3 更新换代是幕墙行业发展的内在动力

### 3.4 高技术水平作支撑

#### 3.4.1 幕墙行业技术水平

#### 3.4.2 幕墙的节能与环保技术

#### 3.4.3 幕墙的制造与施工工艺技术

#### 3.4.4 高层建筑幕墙施工技术

#### 3.4.5 真空技术在幕墙领域的应用探析

### 3.4.6 幕墙的试验检测技术

### 3.4.7 建筑幕墙的技术发展方向

## 第四章 2017-2022年中国建筑幕墙行业发展分析

### 4.1 2017-2022年中国建筑幕墙行业发展综析

#### 4.1.1 行业发展历程

#### 4.1.2 行业发展概况

#### 4.1.3 行业发展规模

#### 4.1.4 行业发展格局

#### 4.1.5 市场需求分析

#### 4.1.6 行业的盈利能力

### 4.2 中国建筑幕墙行业发展特征

#### 4.2.1 单体工程量大

#### 4.2.2 地域性明显

#### 4.2.3 人力成本优势明显

#### 4.2.4 行业走势特点明显

### 4.3 中国幕墙企业国际化分析

#### 4.3.1 幕墙企业承接海外业务的时机成熟

#### 4.3.2 中国幕墙企业国际化的比较优势

#### 4.3.3 影响我国幕墙企业国际化的因素

### 4.4 中国建筑幕墙行业发展模式分析

#### 4.4.1 中国幕墙企业发展模式探析

#### 4.4.2 中国幕墙企业管理模式综析

#### 4.4.3 中国建筑幕墙工程招标模式分析

#### 4.4.4 中国建筑施工企业发展模式剖析

### 4.5 建筑幕墙设计的发展分析

#### 4.5.1 建筑幕墙设计行业深化发展的意义

#### 4.5.2 建筑幕墙设计发展状况

#### 4.5.3 建筑幕墙设计深化发展的措施

### 4.6 中国建筑幕墙行业创新分析

#### 4.6.1 中国幕墙自主创新的背景

#### 4.6.2 中国幕墙自主创新的性质

#### 4.6.3 中国幕墙业的创新方式

#### 4.6.4 中国幕墙企业巨头的创新借鉴

### 4.7 中国建筑幕墙行业发展问题及对策

#### 4.7.1 中国建筑幕墙业发展面临的挑战

#### 4.7.2 中国建筑幕墙发展存在的问题及建议

## 第五章 2017-2022年建筑幕墙细分领域发展分析

### 5.1 玻璃幕墙

#### 5.1.1 玻璃幕墙发展概况

#### 5.1.2 现有玻璃幕墙的改造分析

#### 5.1.3 玻璃幕墙存在的问题及对策

### 5.2 石材幕墙

#### 5.2.1 传统与组合式石材幕墙的对比

#### 5.2.2 石材幕墙的优缺点介绍

#### 5.2.3 石材幕墙市场发展概况

#### 5.2.4 石材幕墙干挂技术状况

#### 5.2.5 石材幕墙设计需注意的方面

### 5.3 铝板幕墙

#### 5.3.1 铝板幕墙基本阐述

#### 5.3.2 铝幕墙市场发展概况

#### 5.3.3 开放式与封闭式铝板幕墙的比较

#### 5.3.4 未来铝板幕墙发展趋势

### 5.4 光电幕墙

#### 5.4.1 光电幕墙发展优势

#### 5.4.2 国外光电幕墙的应用

#### 5.4.3 国内光电幕墙的发展

#### 5.4.4 光电幕墙技术进展

#### 5.4.5 光电幕墙发展的瓶颈

#### 5.4.6 光电幕墙发展策略

#### 5.4.7 光电幕墙发展前景

### 5.5 陶板幕墙

### 5.6 点支承玻璃幕墙

## 5.7 单元式幕墙

## 5.8 双层幕墙

# 第六章 2017-2022年节能环保幕墙发展分析

## 6.1 绿色幕墙发展综析

### 6.1.1 绿色建筑幕墙基本阐述

### 6.1.2 中国绿色建筑产业发展态势

### 6.1.3 绿色幕墙动态节能技术探析

### 6.1.4 建筑幕墙的绿色发展道路

## 6.2 节能建筑幕墙发展概况

### 6.2.1 节能建筑幕墙发展背景

### 6.2.2 玻璃幕墙的耗能状况

### 6.2.3 节能建筑幕墙兴起

### 6.2.4 建筑节能幕墙行业发展现状

### 6.2.5 建筑节能推动新型环保玻璃幕墙发展

## 6.3 建筑幕墙节能设计及技术分析

### 6.3.1 建筑幕墙的节能设计

### 6.3.2 玻璃幕墙节能技术分析

### 6.3.3 生态技术助力玻璃幕墙实现节能

### 6.3.4 玻璃幕墙生态技术的发展方向

## 6.4 重点绿色节能幕墙产品

### 6.4.1 呼吸式幕墙

### 6.4.2 光电幕墙

### 6.4.3 生态幕墙

### 6.4.4 调光玻璃幕墙

# 第七章 2017-2022年中国建筑幕墙市场竞争分析

## 7.1 中国建筑幕墙竞争概况

### 7.1.1 市场竞争状况

### 7.1.2 主体竞争格局

### 7.1.3 区域竞争格局

### 7.1.4 未来竞争格局

## 7.2 中国建筑幕墙行业三大阵营分析

### 7.2.1 第一阵营

### 7.2.2 第二阵营

### 7.2.3 第三阵营

## 7.3 建筑幕墙波特五力竞争模型分析

### 7.3.1 供应商的议价能力

### 7.3.2 购买者的议价能力

### 7.3.3 潜在竞争者进入能力

### 7.3.4 替代品的替代能力

### 7.3.5 行业内竞争者

## 第八章 2017-2022年建筑幕墙工程发展分析

### 8.1 建筑幕墙工程发展概况

#### 8.1.1 建筑幕墙工程主体简况

#### 8.1.2 建筑幕墙工程规模现状

#### 8.1.3 建筑幕墙工程结算模式

#### 8.1.4 建筑幕墙工程建设面临的困扰

#### 8.1.5 建筑幕墙工程建设的对策分析

### 8.2 建筑幕墙工程造价分析

#### 8.2.1 幕墙工程造价的组成

#### 8.2.2 国内幕墙巨企工程成本案例

#### 8.2.3 建筑幕墙工程成本控制对策

### 8.3 玻璃幕墙工程造价分析

#### 8.3.1 玻璃幕墙造价的主要影响因素

#### 8.3.2 玻璃幕墙工程计价方式

#### 8.3.3 建筑幕墙造价案例分析

#### 8.3.4 玻璃幕墙工程造价的控制

### 8.4 单元式玻璃幕墙工程造价分析

#### 8.4.1 单元式玻璃幕墙工程造价的组成

#### 8.4.2 单元式玻璃幕墙工程造价状况

#### 8.4.3 单元式玻璃幕墙工程造价控制措施

#### 8.4.4 玻璃幕墙工程技术规范



## 第九章 2017-2022年建筑幕墙产业链分析

### 9.1 建筑幕墙产业链浅析

#### 9.1.1 建筑幕墙产业链简介

#### 9.1.2 幕墙行业与上、下游行业之间的关系

### 9.2 2017-2022年建筑幕墙上游行业发展分析

#### 9.2.1 玻璃

#### 9.2.2 铝材

#### 9.2.3 钢材

#### 9.2.4 硅酮胶

#### 9.2.5 五金配件

### 9.3 2017-2022年建筑幕墙下游行业发展分析

#### 9.3.1 商业地产

#### 9.3.2 高端酒店

#### 9.3.3 写字楼

#### 9.3.4 公共建筑

## 第十章 中国建筑幕墙行业重点企业分析

### 10.1 远大中国控股有限公司

#### 10.1.1 企业概况

#### 10.1.2 企业优势分析

#### 10.1.3 产品/服务特色

#### 10.1.4 公司经营状况

#### 10.1.5 公司发展规划

### 10.2 江河创建集团股份有限公司

#### 10.2.1 企业概况

#### 10.2.2 企业优势分析

#### 10.2.3 产品/服务特色

#### 10.2.4 公司经营状况

#### 10.2.5 公司发展规划

### 10.3 上海美特幕墙有限公司

#### 10.3.1 企业概况

10.3.2 企业优势分析

10.3.3 产品/服务特色

10.3.4 公司经营状况

10.3.5 公司发展规划

10.4 金刚幕墙集团有限公司

10.4.1 企业概况

10.4.2 企业优势分析

10.4.3 产品/服务特色

10.4.4 公司经营状况

10.4.5 公司发展规划

10.5 海控南海发展股份有限公司

10.5.1 企业概况

10.5.2 企业优势分析

10.5.3 产品/服务特色

10.5.4 公司经营状况

10.5.5 公司发展规划

10.6 浙江亚厦装饰股份有限公司

10.6.1 企业概况

10.6.2 企业优势分析

10.6.3 产品/服务特色

10.6.4 公司经营状况

10.6.5 公司发展规划

10.7 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司

10.7.1 企业概况

10.7.2 企业优势分析

10.7.3 产品/服务特色

10.7.4 公司经营状况

10.7.5 公司发展规划

## 第十一章 中国建筑幕墙行业投资分析

11.1 中国建筑幕墙行业的进入壁垒

11.1.1 市场准入资格

- 11.1.2 技术水平
- 11.1.3 工程业绩
- 11.1.4 资本实力
- 11.2 中国建筑幕墙投资主体
  - 11.2.1 专业幕墙公司
  - 11.2.2 大装饰企业
  - 11.2.3 大型建筑总包企业
- 11.3 中国建筑幕墙投资机遇分析
  - 11.3.1 城市公共建筑是高端幕墙市场发展的重点
  - 11.3.2 建筑节能政策为幕墙行业提供政策支持
  - 11.3.3 太阳能市场的发展促进了光伏幕墙的成长
  - 11.3.4 宏观产业政策导向为企业 提供新一轮发展机遇
- 11.4 建筑幕墙行业投资风险
  - 11.4.1 安全生产风险
  - 11.4.2 收入季节性波动风险
  - 11.4.3 应收账款风险

## 第十二章 中国建筑幕墙行业发展前景预测分析

- 12.1 中国建筑幕墙发展趋势及前景
  - 12.1.1 发展趋势
  - 12.1.2 发展前景
- 12.2 2023-2029年中国建筑幕墙行业预测分析
  - 12.2.1 影响因素
  - 12.2.2 产量预测
  - 12.2.3 产值预测

部分图表目录：

图表 幕墙相对砖墙的优势

图表 按材质分的幕墙种类优缺点对比

图表 全球建筑业产值规模及增速

图表 全球幕墙行业产值规模及增速

图表 全球幕墙市场分布情况

图表 全球幕墙市场增速与GDP增速的关系

图表 海外主要幕墙企业

图表 全球幕墙行业前五名排名

图表 世界幕墙巨头收入对比

图表 全球主要幕墙公司利润对比

图表 2017-2022年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2017-2022年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2017-2022年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

图表 2017-2022年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2017-2022年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

图表 2017-2022年农村居民人均收入实际增长速度（累计同比）

图表 2017-2022年城镇居民人均可支配收入实际增长速度（累计同比）

图表 幕墙用建筑结构标准及规范

图表 建筑幕墙相关标准及规范

图表 建筑幕墙主要支承结构形式分类及标记代号

图表 幕墙密闭形式分类及标记代号

图表 金属板面材料分类及标记代号

图表 人造板材材料分类及标记代号

图表 构件式玻璃幕墙面板支承形式分类及标记代号

图表 石材幕墙、人造板材幕墙面板支承形式分类及标记代号

图表 单元式幕墙单元部件间接口形式分类及标记代号

图表 点支承玻璃幕墙面板支承形式分类及标记代号

图表 全玻璃墙面板支承形式分类及标记代号

图表 双层幕墙通风方式分类及标记代号

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202301/335647.html>