

# 2019-2025年中国建筑幕墙 市场深度研究与投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2019-2025年中国建筑幕墙市场深度研究与投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/jiancai/559165D5WW.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

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 2015-2018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 2015-2018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 2015-2018年中国建筑幕墙行业发展分析

- 4.1 2015-2018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 2015-2018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
  - 5.5.1 陶土板幕墙基本阐述
  - 5.5.2 陶板幕墙发展优势
  - 5.5.3 陶板幕墙发展概况
  - 5.5.4 陶土板幕墙的经济效益
  - 5.5.5 陶土幕墙施工工艺及措施
  - 5.5.6 陶板幕墙发展前景
- 5.6 点支承玻璃幕墙
  - 5.6.1 点支式全玻幕墙介绍
  - 5.6.2 点支式玻璃幕墙的分类
  - 5.6.3 支式玻璃幕墙工程造价分析
- 5.7 单元式幕墙
  - 5.7.1 单元幕墙应用概况
  - 5.7.2 单元幕墙关键技术分析

## 5.8 双层幕墙

### 5.8.1 双层幕墙体系分类

### 5.8.2 双层幕墙体系的结构设计

### 5.8.3 双层玻璃幕墙的通风类型

### 5.8.4 呼吸式双层玻璃幕墙概况

### 5.8.5 双层通风幕墙的应用分析

### 5.8.6 双层幕墙技术状况

## 第六章 2015-2018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 2015-2018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 2015-2018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 2015-2018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 2015-2018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 2015-2018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 2015-2018年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 企业发展概况
    - 10.1.1 2014年企业经营状况分析
    - 10.1.1 2015年企业经营状况分析
    - 10.1.1 2018年企业经营状况分析
- 10.2 江河创建集团股份有限公司
  - 10.2.1 企业发展概况
  - 10.2.2 企业核心竞争力
  - 10.2.3 经营效益分析

- 10.2.4 业务经营分析
- 10.2.5 财务状况分析
- 10.2.6 未来前景展望
- 10.3 上海美特幕墙有限公司
  - 10.3.1 公司简介
  - 10.3.2 发展优势
  - 10.3.3 幕墙工程动态
- 10.4 广东金刚幕墙工程有限公司
  - 10.4.1 企业发展概况
  - 10.4.2 主营业务及产品
  - 10.4.3 服务网络的建设
  - 10.4.4 幕墙工程动态
- 10.5 中航三鑫股份有限公司
  - 10.5.1 企业发展概况
  - 10.5.2 企业核心竞争力
  - 10.5.3 经营效益分析
  - 10.5.4 业务经营分析
  - 10.5.5 财务状况分析
  - 10.5.6 未来前景展望
- 10.6 浙江亚厦装饰股份有限公司
  - 10.6.1 企业发展概况
  - 10.6.2 企业核心竞争力
  - 10.6.3 经营效益分析
  - 10.6.4 业务经营分析
  - 10.6.5 财务状况分析
  - 10.6.6 未来前景展望
- 10.7 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司
  - 10.7.1 企业发展概况
  - 10.7.2 企业核心竞争力
  - 10.7.3 经营效益分析
  - 10.7.4 业务经营分析
  - 10.7.5 财务状况分析

#### 10.7.6 未来前景展望

### 10.8 其他重点企业

#### 10.8.1 浙江中南幕墙股份有限公司

#### 10.8.2 深圳市科源建设集团

#### 10.8.3 无锡王兴幕墙装饰工程有限公司

#### 10.8.4 珠海兴业幕墙工程有限公司

#### 10.8.5 深圳金粤幕墙装饰工程有限公司

## 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 provide 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(ZY GXH)

### 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 2019-2025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(ZY GXH)

#### 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 2013-2018年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2005-2018年全国粮食产量

图表 2013-2018年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2013-2018年固定资产投资（不含农户）名义增速（累计同比）

图表 2013-2018年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 2013-2018年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2013-2018年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

图表 2014-2015年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2014-2015年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2014-2015年固定资产投资（不含农户）名义增速（累计同比）

图表 2014-2015年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 2014-2015年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2014-2015年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

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
- 图表 幕墙支承结构、面板相对挠度和绝对挠度要求
- 图表 建筑幕墙抗风压性能分级
- 图表 建筑幕墙水密性能分级
- 图表 建筑幕墙雨水渗漏性能分级
- 图表 建筑幕墙气密性能设计指标一般规定
- 图表 建筑幕墙开启部分气密性能分级
- 图表 建筑幕墙空气渗漏性能分级
- 图表 建筑幕墙传热系数分级
- 图表 玻璃幕墙遮阳系数分级
- 图表 建筑幕墙保温性能分级
- 图表 建筑幕墙空气声隔声性能分级
- 图表 建筑幕墙隔声性能分级
- 图表 建筑幕墙主体结构楼层最大弹性层间位移角
- 图表 建筑幕墙平面内变形性能分级
- 图表 建筑幕墙耐撞击性能分级
- 图表 建筑幕墙采光性能分级
- 图表 铝合金型材表面处理要求
- 图表 石材面板的弯曲强度、吸水率、最小厚度和单块面积要求
- 图表 搪瓷涂层钢板用钢板主要化学成分
- 图表 锌合金板化学成分（质量分数）
- 图表 人造板材物理指标值
- 图表 建筑幕墙检验项目综合表
- 图表 建筑幕墙抽样检验的最小样本容量
- 图表 建筑幕墙抽样结果的判定
- 图表 建筑幕墙行业发展三大驱动力

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/559165D5WW.html>