# 2024版中国门窗市场调研与前景预 测分析报告

产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2024版中国门窗市场调研与前景预测分析报告

报告编号: 1326138 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/8/13/MenChuangHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

门窗行业正经历一场深刻的变革,随着消费者对居住环境舒适度和设计感的要求提升,传统门窗正向智能化、节能化和定制化方向发展。断桥铝合金门窗因其优异的隔热隔音性能而受到市场青睐,而智能化门窗如自动开启、远程控制等功能的引入,进一步提升了用户体验。同时,门窗企业的服务链条也在不断完善,从售前咨询到售后维护,全程服务成为竞争的重要维度。

未来,门窗行业将持续深化产品创新和服务升级。一方面,环保材料的运用和绿色生产模式将是行业发展的重点,以满足消费者对健康生活的追求。另一方面,智能科技的融入将加速,智能门窗系统将集成更多家居互联功能,如与智能家居系统无缝对接,实现更高效的家庭能源管理。此外,个性化定制服务将进一步拓展,满足不同消费群体的特定需求。

#### 第一章 门窗相关概述

- 1.1 门窗相关介绍
  - 1.1.1 门窗简介
  - 1.1.2 塑料门窗的结构
  - 1.1.3 铝包木门窗的性能及特点
  - 1.1.4 玻璃钢门窗的特点
- 1.2 铝合金门窗相关概述
  - 1.2.1 铝合金门窗的特点
  - 1.2.2 铝合金门窗规格
  - 1.2.3 铝合金门窗的质量标准
  - 1.2.4 断桥铝门窗简介
- 1.3 塑钢门窗的结构及特点

-2- 门窗行业分析报告

- 1.3.1 塑钢门窗简介
- 1.3.2 塑钢门窗的性能及特点
- 1.3.3 塑钢门窗与铝合金门窗性能的综合比较

#### 第二章 2024年门窗行业发展分析

- 2.1 2024年世界门窗行业发展概况
  - 2.1.1 全球门窗行业发展简述
  - 2.1.2 欧洲门窗产业发展概况
  - 2.1.3 欧洲门窗技术创新与产品差异化浅析
- 2.2 2024年中国门窗行业发展概况
  - 2.2.1 中国门窗行业发展历程
  - 2.2.2 中国门窗行业发展特点
  - 2.2.3 中国门窗行业发展亮点
  - 2.2.4 我国门窗行业发展的特点
  - 2.2.5 中国门窗行业步入平稳发展期
- 2.3 2024年门窗的节能发展分析
  - 2.3.1 建筑节能的关键是门窗节能
  - 2.3.2 我国建筑节能新标准对门窗的要求
  - 2.3.3 我国节能门窗行业发展突显三大特征
  - 2.3.4 节能门窗认识误区分析
  - 2.3.5 科技创新为门窗节能开辟新路
  - 2.3.6 节能环保成门窗行业发展新趋向
- 2.4 2024年门窗行业发展面临的挑战
  - 2.4.1 制约我国门窗产业发展的两大因素
  - 2.4.2 我国门窗行业发展面临的困境
  - 2.4.3 我国门窗业装后服务亟待改善
- 2.5 2024年门窗行业发展的对策
  - 2.5.1 我国门窗行业发展主要应对措施
  - 2.5.2 我国门窗企业应积极加入农村危房改造工程
  - 2.5.3 门窗中小企业应积极推进产品互联网营销

## 第三章 2024年中国门窗市场分析

- 3.1 2024年中国门窗市场发展概况
  - 3.1.1 中国门窗行业市场格局现状
  - 3.1.2 中国门窗市场消费新特点
  - 3.1.3 欧式和美式门窗在中国市场的发展状况
  - 3.1.4 中国正成为全球最大门窗生产使用市场

门窗行业研究报告 -3-

#### 3.2 2024年中国门窗市场竞争现状

- 3.2.1 我国巨大门窗需求量吸引商家参与竞争
- 3.2.2 门窗市场呈现多元化竞争格局
- 3.2.3 铝门窗和塑料门市场竞争状况
- 3.2.4 中国门窗品牌和终端之争分析
- 3.2.5 木门市场竞争格局正发生变化

#### 第四章 2024年铝合金门窗发展分析

- 4.1 2024年铝合金门窗发展概况
  - 4.1.1 中国铝合金门窗发展综述
  - 4.1.2 我国铝合金门窗行业发展的特点
  - 4.1.3 我国铝合金门窗技术发展现状
  - 4.1.4 我国铝合金门窗已全面实现国产化
- 4.2 2024年功能性铝合金门窗发展分析
  - 4.2.1 我国高性能铝门窗发展浅析
  - 4.2.2 中国隔热铝合金门窗发展概述
- 4.3 2024年铝合金门窗行业发展存在的问题及对策

### 第五章 2024年塑料门窗发展分析

- 5.1 2024年塑料门窗发展概况
  - 5.1.1 国内外塑料门窗行业发展回顾
  - 5.1.2 我国塑料门窗行业发展现状
  - 5.1.3 国内塑料门窗行业发展与改革分析
  - 5.1.4 我国塑料门窗型材新标准已全面实施
  - 5.1.5 彩色塑料门窗行业发展状况
- 5.2 2024年黑龙江省塑料门窗行业发展综述
  - 5.2.1 黑龙江省塑料门窗行业发展概况
  - 5.2.2 黑龙江省塑料门窗市场情况分析
  - 5.2.3 黑龙江省塑料门窗行业发展存在的问题
  - 5.2.4 黑龙江省塑料门窗行业发展面临的机遇与挑战
  - 5.2.5 黑龙江塑料门窗业发展战略
- 5.3 2024年塑料门窗发展面存在的问题及对策

#### 第六章 2024年其它门窗发展概况

- 6.1 塑钢门窗
  - 6.1.1 塑钢门窗发展简况
  - 6.1.2 塑钢门窗业发展存在的问题
  - 6.1.3 塑钢门窗业未来发展展望

-4- 门窗行业分析报告

#### 6.2 玻璃钢门窗

- 6.2.1 国内玻璃钢门窗市场分析
- 6.2.2 玻璃钢门窗发展优势突出
- 6.2.3 玻璃钢门窗业环保发展之路任重道远

#### 6.3 智能门窗

- 6.3.1 智能门窗的市场优势
- 6.3.2 智能门窗市场发展前景看好
- 6.3.3 自动门窗未来发展展望

#### 6.4 其它

- 6.4.1 我国加快发展彩板门窗时机已成熟
- 6.4.2 门窗新国家标准有利推动防火门窗发展

#### 第七章 2024年重点企业分析

- 7.1 北京美驰建筑材料有限责任公司
  - 7.1.1 公司简介
  - 7.1.2 美驰的企业定位
  - 7.1.3 美驰门窗的品牌建立概述
  - 7.1.4 美驰门窗发展的科技创新之路
- 7.2 上海双鹤门窗有限公司
  - 7.2.1 公司简介
  - 7.2.2 双鹤门窗公司发展成就
  - 7.2.3 双鹤门窗公司发展谋略
- 7.3 厦门祥禾门窗有限公司
  - 7.3.1 公司简介
  - 7.3.2 祥禾门窗有限公司工程实例
  - 7.3.3 厦门祥禾门窗经营状况

# 第八章 2024年门窗相关行业概况

- 8.1 铝
  - 8.1.1 我国铝市场发展特点
  - 8.1.2 我国铝市场发展分析
  - 8.1.3 我国铝型材市场发展概述

#### 8.2 塑料

- 8.2.1 我国塑料行业经济运行分析
- 8.2.2 中国宏观调控政策对塑料行业的积极影响
- 8.2.3 塑料型材行业发展规划
- 8.3 玻璃

门窗行业研究报告 -5-

- 8.3.1 中国玻璃行业发展综述
- 8.3.2 中国深加工玻璃产业概况
- 8.3.3 我国玻璃深加工水平尚待提升
- 8.3.4 未来我国深加工玻璃发展态势
- 8.4 建筑装饰业
  - 8.4.1 我国建筑装饰行业发展现状
  - 8.4.2 建筑装饰业发展面临的挑战及对策
  - 8.4.3 未来我国建筑装饰材料发展趋势

## 第九章中智林2024-2030年中国门窗行业投资及前景分析

- 9.1 中国门窗业投资机会
  - 9.1.1 中国门窗业受益于政府一系列的救市措施
  - 9.1.2 我国门窗企业的发展机遇分析
  - 9.1.3 中国农村建设和改造对门窗的需求巨大
- 9.2 门窗行业发展前景展望
  - 9.2.1 中国门窗产业未来发展的有利因素
  - 9.2.2 中空玻璃取代双玻窗是门窗必然发展趋势
  - 9.2.3 复合防盗门窗市场发展潜力巨大
  - 9.2.4 2024-2030年中国门窗行业预测分析

#### 图表目录

图表 国内生产总值同比增长速度

图表 全国粮食产量及其增速

图表 规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表 社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表 进出口总额(亿美元)

图表广义货币(m2)增长速度(%)

图表 居民消费价格同比上涨情况

图表 工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表 城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表 农村居民人均收入实际增长速度

图表 人口及其自然增长率变化情况

图表 2024年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表 2024年房地产开发投资同比增速(%)

图表 2024年中国gdp增长预测

图表 国内外知名机构对2024年中国gdp增速预测

略……

-6- 门窗行业分析报告

订阅"2024版中国门窗市场调研与前景预测分析报告",编号: 1326138,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/8/13/MenChuangHangYeYanJiuBaoGao.html

热点:装修风格效果图、门窗图片、卧室门图片新款门、门窗设计效果图软件、广东佛山十大门窗品牌、门窗维修上门服务、卷帘门、门窗定制、现在门窗都用什么材料

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

门窗行业研究报告 -7-