



## 2025-2031全球与中国后视镜玻璃市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:173770032715579

【出版时间】:2025-01-24 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

2024年全球后视镜玻璃市场销售额达到了38.25亿美元，预计2031年将达到54.77亿美元，年复合增长率（CAGR）为5.5%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2031年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

后视镜玻璃是指安装在车辆后视镜内的反射面。它旨在为驾驶员提供清晰宽阔的视野，以便他们监控道路、车辆和身后的环境。这种玻璃通常采用先进的涂层和技术，以提高可视性和安全性，尤其是在不同的照明和天气条件下。

消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2024年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到 %。

从产品产品类型方面来看，自动调光（电致变色）后视镜玻璃占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，乘用车在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从生产商来说，全球范围内，后视镜玻璃核心厂商主要包括Gentex、Magna、Murakami Corporation、Ficosa、Ichikoh Industries、SL Corporation、宁波祢若电子科技、宁波镓康光电、常州雅谱新材料、深圳市光翌科技等。2024年，全球第一梯队厂商主要有 、 和 ，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有 、 、 和 ，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场后视镜玻璃的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Gentex  
Magna  
Murakami Corporation  
Ficosa  
Ichikoh Industries  
SL Corporation  
宁波祢若电子科技  
宁波镓康光电  
常州雅谱新材料  
深圳市光翌科技  
上海半人马  
上海中鹏岳博

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

标准后视镜玻璃  
自动调光（电致变色）后视镜玻璃

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

乘用车  
商用车

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本
- 韩国
- 印度

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
- 第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内后视镜玻璃主要厂商竞争分析，主要包括后视镜玻璃产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球后视镜玻璃主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球后视镜玻璃主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、后视镜玻璃产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型后视镜玻璃销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用后视镜玻璃销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
- 第10章：报告结论

## 报告目录

### 1 后视镜玻璃市场概述

- 1.1 产品定义及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型，后视镜玻璃主要可以分为如下几个类别
  - 1.2.1 全球不同产品类型后视镜玻璃销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
  - 1.2.2 标准后视镜玻璃
  - 1.2.3 自动调光（电致变色）后视镜玻璃
- 1.3 从不同应用，后视镜玻璃主要包括如下几个方面
  - 1.3.1 全球不同应用后视镜玻璃销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
  - 1.3.2 乘用车
  - 1.3.3 商用车
- 1.4 后视镜玻璃行业背景、发展历史、现状及趋势
  - 1.4.1 后视镜玻璃行业目前现状分析
  - 1.4.2 后视镜玻璃发展趋势

### 2 全球后视镜玻璃总体规模分析

- 2.1 全球后视镜玻璃供需现状及预测（2020-2031）
  - 2.1.1 全球后视镜玻璃产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
  - 2.1.2 全球后视镜玻璃产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.2 全球主要地区后视镜玻璃产量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.2.1 全球主要地区后视镜玻璃产量（2020-2025）
  - 2.2.2 全球主要地区后视镜玻璃产量（2026-2031）
  - 2.2.3 全球主要地区后视镜玻璃产量市场份额（2020-2031）
- 2.3 中国后视镜玻璃供需现状及预测（2020-2031）
  - 2.3.1 中国后视镜玻璃产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
  - 2.3.2 中国后视镜玻璃产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.4 全球后视镜玻璃销量及销售额
  - 2.4.1 全球市场后视镜玻璃销售额（2020-2031）
  - 2.4.2 全球市场后视镜玻璃销量（2020-2031）
  - 2.4.3 全球市场后视镜玻璃价格趋势（2020-2031）

### 3 全球后视镜玻璃主要地区分析

- 3.1 全球主要地区后视镜玻璃市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
  - 3.1.1 全球主要地区后视镜玻璃销售收入及市场份额（2020-2025年）
  - 3.1.2 全球主要地区后视镜玻璃销售收入预测（2026-2031年）
- 3.2 全球主要地区后视镜玻璃销量分析：2020 VS 2024 VS 2031

- 3.2.1 全球主要地区后视镜玻璃销量及市场份额（2020-2025年）
- 3.2.2 全球主要地区后视镜玻璃销量及市场份额预测（2026-2031）
- 3.3 北美市场后视镜玻璃销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.4 欧洲市场后视镜玻璃销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.5 中国市场后视镜玻璃销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.6 日本市场后视镜玻璃销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.7 东南亚市场后视镜玻璃销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.8 印度市场后视镜玻璃销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商后视镜玻璃产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商后视镜玻璃销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商后视镜玻璃销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商后视镜玻璃销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商后视镜玻璃销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产商后视镜玻璃收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商后视镜玻璃销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商后视镜玻璃销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商后视镜玻璃销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产商后视镜玻璃收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商后视镜玻璃销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商后视镜玻璃总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及后视镜玻璃商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商后视镜玻璃产品类型及应用
  - 4.7 后视镜玻璃行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 后视镜玻璃行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球后视镜玻璃第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
  - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 Gentex
    - 5.1.1 Gentex基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Gentex 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Gentex 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 Gentex公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Gentex企业最新动态
  - 5.2 Magna
    - 5.2.1 Magna基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 Magna 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 Magna 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 Magna公司简介及主要业务
    - 5.2.5 Magna企业最新动态
  - 5.3 Murakami Corporation
    - 5.3.1 Murakami Corporation基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 Murakami Corporation 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 Murakami Corporation 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.3.4 Murakami Corporation公司简介及主要业务
    - 5.3.5 Murakami Corporation企业最新动态
  - 5.4 Ficosa
    - 5.4.1 Ficosa基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 Ficosa 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
    - 5.4.3 Ficosa 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.4.4 Ficosa公司简介及主要业务
    - 5.4.5 Ficosa企业最新动态
  - 5.5 Ichikoh Industries
    - 5.5.1 Ichikoh Industries基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.5.2 Ichikoh Industries 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
    - 5.5.3 Ichikoh Industries 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.5.4 Ichikoh Industries公司简介及主要业务
    - 5.5.5 Ichikoh Industries企业最新动态
  - 5.6 SL Corporation
    - 5.6.1 SL Corporation基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

- 5.6.2 SL Corporation 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
- 5.6.3 SL Corporation 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.6.4 SL Corporation公司简介及主要业务
- 5.6.5 SL Corporation企业最新动态
- 5.7 宁波祢若电子科技
  - 5.7.1 宁波祢若电子科技基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.7.2 宁波祢若电子科技 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
  - 5.7.3 宁波祢若电子科技 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.7.4 宁波祢若电子科技公司简介及主要业务
  - 5.7.5 宁波祢若电子科技企业最新动态
- 5.8 宁波铄康光电
  - 5.8.1 宁波铄康光电基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.8.2 宁波铄康光电 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
  - 5.8.3 宁波铄康光电 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.8.4 宁波铄康光电公司简介及主要业务
  - 5.8.5 宁波铄康光电企业最新动态
- 5.9 常州雅谱新材料
  - 5.9.1 常州雅谱新材料基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.9.2 常州雅谱新材料 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
  - 5.9.3 常州雅谱新材料 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.9.4 常州雅谱新材料公司简介及主要业务
  - 5.9.5 常州雅谱新材料企业最新动态
- 5.10 深圳市光翌科技
  - 5.10.1 深圳市光翌科技基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.10.2 深圳市光翌科技 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
  - 5.10.3 深圳市光翌科技 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.10.4 深圳市光翌科技公司简介及主要业务
  - 5.10.5 深圳市光翌科技企业最新动态
- 5.11 上海半人马
  - 5.11.1 上海半人马基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.11.2 上海半人马 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
  - 5.11.3 上海半人马 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.11.4 上海半人马公司简介及主要业务
  - 5.11.5 上海半人马企业最新动态
- 5.12 上海中鹏岳博
  - 5.12.1 上海中鹏岳博基本信息、后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 上海中鹏岳博 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 上海中鹏岳博 后视镜玻璃销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.12.4 上海中鹏岳博公司简介及主要业务
  - 5.12.5 上海中鹏岳博企业最新动态
- 6 不同产品类型后视镜玻璃分析
  - 6.1 全球不同产品类型后视镜玻璃销量（2020-2031）
    - 6.1.1 全球不同产品类型后视镜玻璃销量及市场份额（2020-2025）
    - 6.1.2 全球不同产品类型后视镜玻璃销量预测（2026-2031）
  - 6.2 全球不同产品类型后视镜玻璃收入（2020-2031）
    - 6.2.1 全球不同产品类型后视镜玻璃收入及市场份额（2020-2025）
    - 6.2.2 全球不同产品类型后视镜玻璃收入预测（2026-2031）
  - 6.3 全球不同产品类型后视镜玻璃价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用后视镜玻璃分析
  - 7.1 全球不同应用后视镜玻璃销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用后视镜玻璃销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用后视镜玻璃销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用后视镜玻璃收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用后视镜玻璃收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用后视镜玻璃收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用后视镜玻璃价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 后视镜玻璃产业链分析
  - 8.2 后视镜玻璃工艺制造技术分析
  - 8.3 后视镜玻璃产业上游供应分析



- 8.3.1 上游原料供给状况
- 8.3.2 原料供应商及联系方式
- 8.4 后视镜玻璃下游客户分析
- 8.5 后视镜玻璃销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 后视镜玻璃行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 后视镜玻璃行业发展面临的风险
  - 9.3 后视镜玻璃行业政策分析
  - 9.4 后视镜玻璃中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
  - 11.1 研究方法
  - 11.2 数据来源
    - 11.2.1 二手信息来源
    - 11.2.2 一手信息来源
  - 11.3 数据交互验证
  - 11.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型后视镜玻璃销售额增长 (CAGR) 趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 表 3: 后视镜玻璃行业目前发展现状
- 表 4: 后视镜玻璃发展趋势
- 表 5: 全球主要地区后视镜玻璃产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千个)
- 表 6: 全球主要地区后视镜玻璃产量 (2020-2025) & (千个)
- 表 7: 全球主要地区后视镜玻璃产量 (2026-2031) & (千个)
- 表 8: 全球主要地区后视镜玻璃产量市场份额 (2020-2025)
- 表 9: 全球主要地区后视镜玻璃产量 (2026-2031) & (千个)
- 表 10: 全球主要地区后视镜玻璃销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 表 11: 全球主要地区后视镜玻璃销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 12: 全球主要地区后视镜玻璃销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 13: 全球主要地区后视镜玻璃收入 (2026-2031) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区后视镜玻璃收入市场份额 (2026-2031)
- 表 15: 全球主要地区后视镜玻璃销量 (千个) : 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16: 全球主要地区后视镜玻璃销量 (2020-2025) & (千个)
- 表 17: 全球主要地区后视镜玻璃销量市场份额 (2020-2025)
- 表 18: 全球主要地区后视镜玻璃销量 (2026-2031) & (千个)
- 表 19: 全球主要地区后视镜玻璃销量份额 (2026-2031)
- 表 20: 全球市场主要厂商后视镜玻璃产能 (2024-2025) & (千个)
- 表 21: 全球市场主要厂商后视镜玻璃销量 (2020-2025) & (千个)
- 表 22: 全球市场主要厂商后视镜玻璃销量市场份额 (2020-2025)
- 表 23: 全球市场主要厂商后视镜玻璃销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 24: 全球市场主要厂商后视镜玻璃销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 25: 全球市场主要厂商后视镜玻璃销售价格 (2020-2025) & (美元/个)
- 表 26: 2024年全球主要生产商后视镜玻璃收入排名 (百万美元)
- 表 27: 中国市场主要厂商后视镜玻璃销量 (2020-2025) & (千个)
- 表 28: 中国市场主要厂商后视镜玻璃销量市场份额 (2020-2025)
- 表 29: 中国市场主要厂商后视镜玻璃销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 30: 中国市场主要厂商后视镜玻璃销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 31: 2024年中国主要生产商后视镜玻璃收入排名 (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商后视镜玻璃销售价格 (2020-2025) & (美元/个)
- 表 33: 全球主要厂商后视镜玻璃总部及产地分布
- 表 34: 全球主要厂商成立时间及后视镜玻璃商业化日期

表 35: 全球主要厂商后视镜玻璃产品类型及应用

表 36: 2024年全球后视镜玻璃主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 37: 全球后视镜玻璃市场投资、并购等现状分析

表 38: Gentex 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Gentex 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 40: Gentex 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 41: Gentex公司简介及主要业务

表 42: Gentex企业最新动态

表 43: Magna 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Magna 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 45: Magna 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 46: Magna公司简介及主要业务

表 47: Magna企业最新动态

表 48: Murakami Corporation 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Murakami Corporation 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 50: Murakami Corporation 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 51: Murakami Corporation公司简介及主要业务

表 52: Murakami Corporation企业最新动态

表 53: Ficosa 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: Ficosa 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 55: Ficosa 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 56: Ficosa公司简介及主要业务

表 57: Ficosa企业最新动态

表 58: Ichikoh Industries 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: Ichikoh Industries 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 60: Ichikoh Industries 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 61: Ichikoh Industries公司简介及主要业务

表 62: Ichikoh Industries企业最新动态

表 63: SL Corporation 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: SL Corporation 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 65: SL Corporation 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 66: SL Corporation公司简介及主要业务

表 67: SL Corporation企业最新动态

表 68: 宁波祢若电子科技 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: 宁波祢若电子科技 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 70: 宁波祢若电子科技 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 71: 宁波祢若电子科技公司简介及主要业务

表 72: 宁波祢若电子科技企业最新动态

表 73: 宁波铨康光电 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: 宁波铨康光电 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 75: 宁波铨康光电 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 76: 宁波铨康光电公司简介及主要业务

表 77: 宁波铨康光电企业最新动态

表 78: 常州雅谱新材料 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: 常州雅谱新材料 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 80: 常州雅谱新材料 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 81: 常州雅谱新材料公司简介及主要业务

表 82: 常州雅谱新材料企业最新动态

表 83: 深圳市光翌科技 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: 深圳市光翌科技 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 85: 深圳市光翌科技 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 86: 深圳市光翌科技公司简介及主要业务

表 87: 深圳市光翌科技企业最新动态

表 88: 上海半人马 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: 上海半人马 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 90: 上海半人马 后视镜玻璃销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2020-2025）

表 91: 上海半人马公司简介及主要业务

表 92: 上海半人马企业最新动态

表 93: 上海中鹏岳博 后视镜玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: 上海中鹏岳博 后视镜玻璃产品规格、参数及市场应用

表 95: 上海中鹏岳博 后视镜玻璃销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 96: 上海中鹏岳博公司简介及主要业务

表 97: 上海中鹏岳博企业最新动态

表 98: 全球不同产品类型后视镜玻璃销量 (2020-2025年) & (千个)

表 99: 全球不同产品类型后视镜玻璃销量市场份额 (2020-2025)

表 100: 全球不同产品类型后视镜玻璃销量预测 (2026-2031) & (千个)

表 101: 全球市场不同产品类型后视镜玻璃销量市场份额预测 (2026-2031)

表 102: 全球不同产品类型后视镜玻璃收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 103: 全球不同产品类型后视镜玻璃收入市场份额 (2020-2025)

表 104: 全球不同产品类型后视镜玻璃收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 105: 全球不同产品类型后视镜玻璃收入市场份额预测 (2026-2031)

表 106: 全球不同应用后视镜玻璃销量 (2020-2025年) & (千个)

表 107: 全球不同应用后视镜玻璃销量市场份额 (2020-2025)

表 108: 全球不同应用后视镜玻璃销量预测 (2026-2031) & (千个)

表 109: 全球市场不同应用后视镜玻璃销量市场份额预测 (2026-2031)

表 110: 全球不同应用后视镜玻璃收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 111: 全球不同应用后视镜玻璃收入市场份额 (2020-2025)

表 112: 全球不同应用后视镜玻璃收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 113: 全球不同应用后视镜玻璃收入市场份额预测 (2026-2031)

表 114: 后视镜玻璃上游原料供应商及联系方式列表

表 115: 后视镜玻璃典型客户列表

表 116: 后视镜玻璃主要销售模式及销售渠道

表 117: 后视镜玻璃行业发展机遇及主要驱动因素

表 118: 后视镜玻璃行业发展面临的风险

表 119: 后视镜玻璃行业政策分析

表 120: 研究范围

表 121: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 后视镜玻璃产品图片

图 2: 全球不同产品类型后视镜玻璃销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型后视镜玻璃市场份额2024 & 2031

图 4: 标准后视镜玻璃产品图片

图 5: 自动调光 (电致变色) 后视镜玻璃产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 7: 全球不同应用后视镜玻璃市场份额2024 & 2031

图 8: 乘用车

图 9: 商用车

图 10: 全球后视镜玻璃产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千个)

图 11: 全球后视镜玻璃产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千个)

图 12: 全球主要地区后视镜玻璃产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (千个)

图 13: 全球主要地区后视镜玻璃产量市场份额 (2020-2031)

图 14: 中国后视镜玻璃产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千个)

图 15: 中国后视镜玻璃产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千个)

图 16: 全球后视镜玻璃市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 17: 全球市场后视镜玻璃市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 18: 全球市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)

图 19: 全球市场后视镜玻璃价格趋势 (2020-2031) & (美元/个)

图 20: 全球主要地区后视镜玻璃销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

图 21: 全球主要地区后视镜玻璃销售收入市场份额 (2020 VS 2024)

图 22: 北美市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)

图 23: 北美市场后视镜玻璃收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 24: 欧洲市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)

图 25: 欧洲市场后视镜玻璃收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 26: 中国市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)

图 27: 中国市场后视镜玻璃收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 28: 日本市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)

图 29: 日本市场后视镜玻璃收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

- 图 30: 东南亚市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 31: 东南亚市场后视镜玻璃收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 32: 印度市场后视镜玻璃销量及增长率 (2020-2031) & (千个)
- 图 33: 印度市场后视镜玻璃收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 34: 2024年全球市场主要厂商后视镜玻璃销量市场份额
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商后视镜玻璃收入市场份额
- 图 36: 2024年中国市场主要厂商后视镜玻璃销量市场份额
- 图 37: 2024年中国市场主要厂商后视镜玻璃收入市场份额
- 图 38: 2024年全球前五大生产商后视镜玻璃市场份额
- 图 39: 2024年全球后视镜玻璃第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 40: 全球不同产品类型后视镜玻璃价格走势 (2020-2031) & (美元/个)
- 图 41: 全球不同应用后视镜玻璃价格走势 (2020-2031) & (美元/个)
- 图 42: 后视镜玻璃产业链
- 图 43: 后视镜玻璃中国企业SWOT分析
- 图 44: 关键采访目标
- 图 45: 自下而上及自上而下验证
- 图 46: 资料三角测定