



2025-2031全球与中国两轮车广角后视镜市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:174322956809836

【出版时间】:2025-03-29 【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年全球两轮车广角后视镜市场销售额达到了4.59亿美元，预计2031年将达到6.16亿美元，年复合增长率（CAGR）为4.3%（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 %。

两轮车广角后视镜 是为摩托车、踏板车及其他两轮车辆设计的特殊后视镜，能提供比标准后视镜更广的视野范围。它通过减少盲区和提高后方向视性，增强骑行安全性

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，金属材质占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，原始设备制造商在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，两轮车广角后视镜核心厂商主要包括Ampere Technology、Badlands Motorcycle Products、Bar End Industries、Baruffaldi Plastic Technology、Burly Brand、CRG、Emark、EMCO Engineering、Ficosa International S.A.、KiWAV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、和等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场两轮车广角后视镜的产能、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：

Ampere Technology
Badlands Motorcycle Products
Bar End Industries
Baruffaldi Plastic Technology
Burly Brand
CRG
Emark
EMCO Engineering
Ficosa International S.A.
KiWAV
Meyer
Motherson Sumi Systems Limited
Muth Mirror Systems
Retro Mirrors
Rizoma
ST Group
VICMA
Zhejiang Youli Machinery

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 塑料材质
- 金属材质
- 碳纤维材质
- 其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 原始设备制造商
- 售后市场

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：全球范围内两轮车广角后视镜主要厂商竞争分析，主要包括两轮车广角后视镜产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球两轮车广角后视镜主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球两轮车广角后视镜主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、两轮车广角后视镜产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用两轮车广角后视镜销量、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 两轮车广角后视镜市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，两轮车广角后视镜主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 塑料材质
 - 1.2.3 金属材质
 - 1.2.4 碳纤维材质
 - 1.2.5 其他
 - 1.3 从不同应用，两轮车广角后视镜主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用两轮车广角后视镜销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 原始设备制造商
 - 1.3.3 售后市场
 - 1.4 两轮车广角后视镜行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 两轮车广角后视镜行业目前现状分析
 - 1.4.2 两轮车广角后视镜发展趋势
- 2 全球两轮车广角后视镜总体规模分析
 - 2.1 全球两轮车广角后视镜供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球两轮车广角后视镜产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球两轮车广角后视镜产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区两轮车广角后视镜产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.1 全球主要地区两轮车广角后视镜产量（2020-2025）
 - 2.2.2 全球主要地区两轮车广角后视镜产量（2026-2031）
 - 2.2.3 全球主要地区两轮车广角后视镜产量市场份额（2020-2031）
 - 2.3 中国两轮车广角后视镜供需现状及预测（2020-2031）

- 2.3.1 中国两轮车广角后视镜产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
- 2.3.2 中国两轮车广角后视镜产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.4 全球两轮车广角后视镜销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场两轮车广角后视镜销售额（2020-2031）
 - 2.4.2 全球市场两轮车广角后视镜销量（2020-2031）
 - 2.4.3 全球市场两轮车广角后视镜价格趋势（2020-2031）
- 3 全球两轮车广角后视镜主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区两轮车广角后视镜市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入预测（2026-2031年）
 - 3.2 全球主要地区两轮车广角后视镜销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.2.1 全球主要地区两轮车广角后视镜销量及市场份额（2020-2025年）
 - 3.2.2 全球主要地区两轮车广角后视镜销量及市场份额预测（2026-2031）
 - 3.3 北美市场两轮车广角后视镜销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.4 欧洲市场两轮车广角后视镜销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.5 中国市场两轮车广角后视镜销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.6 日本市场两轮车广角后视镜销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.7 东南亚市场两轮车广角后视镜销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.8 印度市场两轮车广角后视镜销量、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 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销量（2020-2025）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销量（2020-2025）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年全球主要生产商两轮车广角后视镜收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销量（2020-2025）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销量（2020-2025）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销售收入（2020-2025）
 - 4.3.3 2024年中国主要生产商两轮车广角后视镜收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销售价格（2020-2025）
 - 4.4 全球主要厂商两轮车广角后视镜总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及两轮车广角后视镜商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商两轮车广角后视镜产品类型及应用
 - 4.7 两轮车广角后视镜行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 两轮车广角后视镜行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球两轮车广角后视镜第一梯队、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 Ampere Technology
 - 5.1.1 Ampere Technology基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 Ampere Technology 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 Ampere Technology 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.1.4 Ampere Technology公司简介及主要业务
 - 5.1.5 Ampere Technology企业最新动态
 - 5.2 Badlands Motorcycle Products
 - 5.2.1 Badlands Motorcycle Products基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Badlands Motorcycle Products 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Badlands Motorcycle Products 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.2.4 Badlands Motorcycle Products公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Badlands Motorcycle Products企业最新动态
 - 5.3 Bar End Industries
 - 5.3.1 Bar End Industries基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Bar End Industries 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Bar End Industries 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.3.4 Bar End Industries公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Bar End Industries企业最新动态
 - 5.4 Baruffaldi Plastic Technology
 - 5.4.1 Baruffaldi Plastic Technology基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 Baruffaldi Plastic Technology 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Baruffaldi Plastic Technology 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.4.4 Baruffaldi Plastic Technology公司简介及主要业务

5.4.5 Baruffaldi Plastic Technology企业最新动态

5.5 Burly Brand

5.5.1 Burly Brand基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Burly Brand 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Burly Brand 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.5.4 Burly Brand公司简介及主要业务

5.5.5 Burly Brand企业最新动态

5.6 CRG

5.6.1 CRG基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 CRG 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.6.3 CRG 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.6.4 CRG公司简介及主要业务

5.6.5 CRG企业最新动态

5.7 Emark

5.7.1 Emark基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Emark 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Emark 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.7.4 Emark公司简介及主要业务

5.7.5 Emark企业最新动态

5.8 EMCO Engineering

5.8.1 EMCO Engineering基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 EMCO Engineering 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.8.3 EMCO Engineering 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.8.4 EMCO Engineering公司简介及主要业务

5.8.5 EMCO Engineering企业最新动态

5.9 Ficosa International S.A.

5.9.1 Ficosa International S.A.基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Ficosa International S.A. 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Ficosa International S.A. 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.9.4 Ficosa International S.A.公司简介及主要业务

5.9.5 Ficosa International S.A.企业最新动态

5.10 KiWAV

5.10.1 KiWAV基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 KiWAV 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.10.3 KiWAV 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.10.4 KiWAV公司简介及主要业务

5.10.5 KiWAV企业最新动态

5.11 Meyer

5.11.1 Meyer基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Meyer 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Meyer 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.11.4 Meyer公司简介及主要业务

5.11.5 Meyer企业最新动态

5.12 Motherson Sumi Systems Limited

5.12.1 Motherson Sumi Systems Limited基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 Motherson Sumi Systems Limited 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.12.3 Motherson Sumi Systems Limited 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.12.4 Motherson Sumi Systems Limited公司简介及主要业务

5.12.5 Motherson Sumi Systems Limited企业最新动态

5.13 Muth Mirror Systems

5.13.1 Muth Mirror Systems基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Muth Mirror Systems 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Muth Mirror Systems 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.13.4 Muth Mirror Systems公司简介及主要业务

5.13.5 Muth Mirror Systems企业最新动态

5.14 Retro Mirrors

5.14.1 Retro Mirrors基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 Retro Mirrors 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

- 5.14.3 Retro Mirrors 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.14.4 Retro Mirrors公司简介及主要业务
- 5.14.5 Retro Mirrors企业最新动态
- 5.15 Rizoma
 - 5.15.1 Rizoma基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 Rizoma 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 Rizoma 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.15.4 Rizoma公司简介及主要业务
 - 5.15.5 Rizoma企业最新动态
- 5.16 ST Group
 - 5.16.1 ST Group基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.16.2 ST Group 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.16.3 ST Group 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.16.4 ST Group公司简介及主要业务
 - 5.16.5 ST Group企业最新动态
- 5.17 VICMA
 - 5.17.1 VICMA基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.17.2 VICMA 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.17.3 VICMA 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.17.4 VICMA公司简介及主要业务
 - 5.17.5 VICMA企业最新动态
- 5.18 Zhejiang Youli Machinery
 - 5.18.1 Zhejiang Youli Machinery基本信息、两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.18.2 Zhejiang Youli Machinery 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
 - 5.18.3 Zhejiang Youli Machinery 两轮车广角后视镜销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.18.4 Zhejiang Youli Machinery公司简介及主要业务
 - 5.18.5 Zhejiang Youli Machinery企业最新动态
- 6 不同产品类型两轮车广角后视镜分析
 - 6.1 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同产品类型两轮车广角后视镜价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用两轮车广角后视镜分析
 - 7.1 全球不同应用两轮车广角后视镜销量（2020-2031）
 - 7.1.1 全球不同应用两轮车广角后视镜销量及市场份额（2020-2025）
 - 7.1.2 全球不同应用两轮车广角后视镜销量预测（2026-2031）
 - 7.2 全球不同应用两轮车广角后视镜收入（2020-2031）
 - 7.2.1 全球不同应用两轮车广角后视镜收入及市场份额（2020-2025）
 - 7.2.2 全球不同应用两轮车广角后视镜收入预测（2026-2031）
 - 7.3 全球不同应用两轮车广角后视镜价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 两轮车广角后视镜产业链分析
 - 8.2 两轮车广角后视镜工艺制造技术分析
 - 8.3 两轮车广角后视镜产业上游供应分析
 - 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 两轮车广角后视镜下游客户分析
 - 8.5 两轮车广角后视镜销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 两轮车广角后视镜行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 两轮车广角后视镜行业发展面临的风险
 - 9.3 两轮车广角后视镜行业政策分析
 - 9.4 两轮车广角后视镜中国企业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: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销售额增长 (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: 两轮车广角后视镜行业目前发展现状
- 表 4: 两轮车广角后视镜发展趋势
- 表 5: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千件)
- 表 6: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量 (2020-2025) & (千件)
- 表 7: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量 (2026-2031) & (千件)
- 表 8: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量市场份额 (2020-2025)
- 表 9: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量 (2026-2031) & (千件)
- 表 10: 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 表 11: 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 12: 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 13: 全球主要地区两轮车广角后视镜收入 (2026-2031) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区两轮车广角后视镜收入市场份额 (2026-2031)
- 表 15: 全球主要地区两轮车广角后视镜销量 (千件) : 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16: 全球主要地区两轮车广角后视镜销量 (2020-2025) & (千件)
- 表 17: 全球主要地区两轮车广角后视镜销量市场份额 (2020-2025)
- 表 18: 全球主要地区两轮车广角后视镜销量 (2026-2031) & (千件)
- 表 19: 全球主要地区两轮车广角后视镜销量份额 (2026-2031)
- 表 20: 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜产能 (2024-2025) & (千件)
- 表 21: 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销量 (2020-2025) & (千件)
- 表 22: 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销量市场份额 (2020-2025)
- 表 23: 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 24: 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 25: 全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销售价格 (2020-2025) & (美元/件)
- 表 26: 2024年全球主要生产商两轮车广角后视镜收入排名 (百万美元)
- 表 27: 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销量 (2020-2025) & (千件)
- 表 28: 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销量市场份额 (2020-2025)
- 表 29: 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
- 表 30: 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销售收入市场份额 (2020-2025)
- 表 31: 2024年中国主要生产商两轮车广角后视镜收入排名 (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销售价格 (2020-2025) & (美元/件)
- 表 33: 全球主要厂商两轮车广角后视镜总部及产地分布
- 表 34: 全球主要厂商成立时间及两轮车广角后视镜商业化日期
- 表 35: 全球主要厂商两轮车广角后视镜产品类型及应用
- 表 36: 2024年全球两轮车广角后视镜主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 37: 全球两轮车广角后视镜市场投资、并购等现状分析
- 表 38: Ampere Technology 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 39: Ampere Technology 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
- 表 40: Ampere Technology 两轮车广角后视镜销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
- 表 41: Ampere Technology公司简介及主要业务
- 表 42: Ampere Technology企业最新动态
- 表 43: Badlands Motorcycle Products 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 44: Badlands Motorcycle Products 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
- 表 45: Badlands Motorcycle Products 两轮车广角后视镜销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: Badlands Motorcycle Products公司简介及主要业务
表 47: Badlands Motorcycle Products企业最新动态
表 48: Bar End Industries 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 49: Bar End Industries 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 50: Bar End Industries
两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 51: Bar End Industries公司简介及主要业务
表 52: Bar End Industries企业最新动态
表 53: Baruffaldi Plastic Technology 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 54: Baruffaldi Plastic Technology 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 55: Baruffaldi Plastic Technology
两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 56: Baruffaldi Plastic Technology公司简介及主要业务
表 57: Baruffaldi Plastic Technology企业最新动态
表 58: Burly Brand 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 59: Burly Brand 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 60: Burly Brand 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 61: Burly Brand公司简介及主要业务
表 62: Burly Brand企业最新动态
表 63: CRG 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 64: CRG 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 65: CRG 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 66: CRG公司简介及主要业务
表 67: CRG企业最新动态
表 68: Emark 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 69: Emark 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 70: Emark 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 71: Emark公司简介及主要业务
表 72: Emark企业最新动态
表 73: EMCO Engineering 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 74: EMCO Engineering 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 75: EMCO Engineering
两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 76: EMCO Engineering公司简介及主要业务
表 77: EMCO Engineering企业最新动态
表 78: Ficosa International S.A. 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 79: Ficosa International S.A. 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 80: Ficosa International S.A.
两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 81: Ficosa International S.A.公司简介及主要业务
表 82: Ficosa International S.A.企业最新动态
表 83: KiWAV 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 84: KiWAV 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 85: KiWAV 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 86: KiWAV公司简介及主要业务
表 87: KiWAV企业最新动态
表 88: Meyer 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 89: Meyer 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 90: Meyer 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 91: Meyer公司简介及主要业务
表 92: Meyer企业最新动态
表 93: Motherson Sumi Systems Limited 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 94: Motherson Sumi Systems Limited 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 95: Motherson Sumi Systems Limited
两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）
表 96: Motherson Sumi Systems Limited公司简介及主要业务
表 97: Motherson Sumi Systems Limited企业最新动态
表 98: Muth Mirror Systems 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 99: Muth Mirror Systems 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用
表 100: Muth Mirror Systems

两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 101: Muth Mirror Systems公司简介及主要业务

表 102: Muth Mirror Systems企业最新动态

表 103: Retro Mirrors 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: Retro Mirrors 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

表 105: Retro Mirrors 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 106: Retro Mirrors公司简介及主要业务

表 107: Retro Mirrors企业最新动态

表 108: Rizoma 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 109: Rizoma 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

表 110: Rizoma 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 111: Rizoma公司简介及主要业务

表 112: Rizoma企业最新动态

表 113: ST Group 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 114: ST Group 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

表 115: ST Group 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 116: ST Group公司简介及主要业务

表 117: ST Group企业最新动态

表 118: VICMA 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 119: VICMA 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

表 120: VICMA 两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 121: VICMA公司简介及主要业务

表 122: VICMA企业最新动态

表 123: Zhejiang Youli Machinery 两轮车广角后视镜生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 124: Zhejiang Youli Machinery 两轮车广角后视镜产品规格、参数及市场应用

表 125: Zhejiang Youli Machinery

两轮车广角后视镜销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 126: Zhejiang Youli Machinery公司简介及主要业务

表 127: Zhejiang Youli Machinery企业最新动态

表 128: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量（2020-2025年）&（千件）

表 129: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量市场份额（2020-2025）

表 130: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销量预测（2026-2031）&（千件）

表 131: 全球市场不同产品类型两轮车广角后视镜销量市场份额预测（2026-2031）

表 132: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 133: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入市场份额（2020-2025）

表 134: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 135: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜收入市场份额预测（2026-2031）

表 136: 全球不同应用两轮车广角后视镜销量（2020-2025年）&（千件）

表 137: 全球不同应用两轮车广角后视镜销量市场份额（2020-2025）

表 138: 全球不同应用两轮车广角后视镜销量预测（2026-2031）&（千件）

表 139: 全球市场不同应用两轮车广角后视镜销量市场份额预测（2026-2031）

表 140: 全球不同应用两轮车广角后视镜收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 141: 全球不同应用两轮车广角后视镜收入市场份额（2020-2025）

表 142: 全球不同应用两轮车广角后视镜收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 143: 全球不同应用两轮车广角后视镜收入市场份额预测（2026-2031）

表 144: 两轮车广角后视镜上游原料供应商及联系方式列表

表 145: 两轮车广角后视镜典型客户列表

表 146: 两轮车广角后视镜主要销售模式及销售渠道

表 147: 两轮车广角后视镜行业发展机遇及主要驱动因素

表 148: 两轮车广角后视镜行业发展面临的风险

表 149: 两轮车广角后视镜行业政策分析

表 150: 研究范围

表 151: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 两轮车广角后视镜产品图片

图 2: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜市场份额2024 & 2031

图 4: 塑料材质产品图片

- 图 5: 金属材质产品图片
- 图 6: 碳纤维材质产品图片
- 图 7: 其他产品图片
- 图 8: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 9: 全球不同应用两轮车广角后视镜市场份额2024 & 2031
- 图 10: 原始设备制造商
- 图 11: 售后市场
- 图 12: 全球两轮车广角后视镜产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 13: 全球两轮车广角后视镜产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 14: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (千件)
- 图 15: 全球主要地区两轮车广角后视镜产量市场份额 (2020-2031)
- 图 16: 中国两轮车广角后视镜产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 17: 中国两轮车广角后视镜产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 18: 全球两轮车广角后视镜市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 19: 全球市场两轮车广角后视镜市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 20: 全球市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 21: 全球市场两轮车广角后视镜价格趋势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 22: 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 23: 全球主要地区两轮车广角后视镜销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 24: 北美市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 25: 北美市场两轮车广角后视镜收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 26: 欧洲市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 27: 欧洲市场两轮车广角后视镜收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 28: 中国市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 29: 中国市场两轮车广角后视镜收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 30: 日本市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 31: 日本市场两轮车广角后视镜收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 32: 东南亚市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 33: 东南亚市场两轮车广角后视镜收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 34: 印度市场两轮车广角后视镜销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 35: 印度市场两轮车广角后视镜收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商两轮车广角后视镜销量市场份额
- 图 37: 2024年全球市场主要厂商两轮车广角后视镜收入市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商两轮车广角后视镜销量市场份额
- 图 39: 2024年中国市场主要厂商两轮车广角后视镜收入市场份额
- 图 40: 2024年全球前五大生产商两轮车广角后视镜市场份额
- 图 41: 2024年全球两轮车广角后视镜第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 42: 全球不同产品类型两轮车广角后视镜价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 43: 全球不同应用两轮车广角后视镜价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 44: 两轮车广角后视镜产业链
- 图 45: 两轮车广角后视镜中国企业SWOT分析
- 图 46: 关键采访目标
- 图 47: 自下而上及自上而下验证
- 图 48: 资料三角测定