



2025-2031全球与中国交通稳静化装置市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:174909059750567

【出版时间】:2025-06-05 【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

根据统计及预测，2024年全球交通稳静化装置市场销售额达到了27.54亿美元，预计2031年将达到35.39亿美元，年复合增长率（CAGR）为3.4%（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%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对交通稳静化装置市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

交通稳静化装置是一系列通过物理设施、政策法规及技术手段组合而成的系统性交通管理工具，旨在降低机动车对居民生活质量、环境安全的负面影响，重塑以行人、自行车及社区需求为核心的街道空间。其核心目标是通过技术干预改变驾驶员行为，减少超速、随意穿行等危险驾驶行为，同时提升非机动车及行人的通行安全与舒适性，最终实现交通安全、宜居性与街道活力的多重优化。

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，减速带占有重要地位，预计2031年份额将达到%。同时就应用来看，学区在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，交通稳静化装置核心厂商主要包括MPD (Kustom Signals, MPH Industries)、Ver-Mac、All Traffic Solutions、Traffic Logix (Logix ITS)、TAPCO、Photonplay Systems、Radarsign、Stalker Radar (Applied Concepts)、Carmanah Technologies (Synapse ITS)、International Road Dynamics (IRD)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交通稳静化装置的产能、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：

MPD (Kustom Signals, MPH Industries)

Ver-Mac

All Traffic Solutions

Traffic Logix (Logix ITS)

TAPCO

Photonplay Systems

Radarsign

Stalker Radar (Applied Concepts)

Carmanah Technologies (Synapse ITS)

International Road Dynamics (IRD)

Solar Technology, Inc. (SolarTech)

KELIAS

American Signal Company

Wanco
TraffiCalm
Kalitec
SWARCO
Fortel Traffic
Elan City
SA-SO
RTC Manufacturing
HMI Technologies
FoxCanada
via traffic controlling gmbh
TWM Traffic Control Systems
欧菲克斯交通
赛诺杰
广安智能交通

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

标牌
减速带
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

学区
住宅区
城市街道
公园、游乐场及休闲区
其他

重点关注如下几个地区

北美
欧洲
中国
日本
韩国
印度
墨西哥

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：全球范围内交通稳静化装置主要厂商竞争分析，主要包括交通稳静化装置产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球交通稳静化装置主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球交通稳静化装置主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、交通稳静化装置产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型交通稳静化装置销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用交通稳静化装置销量、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 交通稳静化装置市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，交通稳静化装置主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型交通稳静化装置销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.2.2 标牌

1.2.3 减速带

- 1.2.4 其他
- 1.3 从不同应用，交通稳静化装置主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用交通稳静化装置销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 学区
 - 1.3.3 住宅区
 - 1.3.4 城市街道
 - 1.3.5 公园、游乐场及休闲区
 - 1.3.6 其他
- 1.4 交通稳静化装置行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 交通稳静化装置行业目前现状分析
 - 1.4.2 交通稳静化装置发展趋势
- 2 全球交通稳静化装置总体规模分析
 - 2.1 全球交通稳静化装置供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球交通稳静化装置产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球交通稳静化装置产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区交通稳静化装置产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.1 全球主要地区交通稳静化装置产量（2020-2025）
 - 2.2.2 全球主要地区交通稳静化装置产量（2026-2031）
 - 2.2.3 全球主要地区交通稳静化装置产量市场份额（2020-2031）
 - 2.3 中国交通稳静化装置供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.3.1 中国交通稳静化装置产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.3.2 中国交通稳静化装置产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.4 全球交通稳静化装置销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场交通稳静化装置销售额（2020-2031）
 - 2.4.2 全球市场交通稳静化装置销量（2020-2031）
 - 2.4.3 全球市场交通稳静化装置价格趋势（2020-2031）
- 3 全球交通稳静化装置主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区交通稳静化装置市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区交通稳静化装置销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区交通稳静化装置销售收入预测（2026-2031年）
 - 3.2 全球主要地区交通稳静化装置销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.2.1 全球主要地区交通稳静化装置销量及市场份额（2020-2025年）
 - 3.2.2 全球主要地区交通稳静化装置销量及市场份额预测（2026-2031）
 - 3.3 北美市场交通稳静化装置销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.4 欧洲市场交通稳静化装置销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.5 中国市场交通稳静化装置销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.6 日本市场交通稳静化装置销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.7 东南亚市场交通稳静化装置销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.8 印度市场交通稳静化装置销量、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 全球市场主要厂商交通稳静化装置产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商交通稳静化装置销量（2020-2025）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商交通稳静化装置销量（2020-2025）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商交通稳静化装置销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商交通稳静化装置销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年全球主要生产商交通稳静化装置收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商交通稳静化装置销量（2020-2025）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商交通稳静化装置销量（2020-2025）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商交通稳静化装置销售收入（2020-2025）
 - 4.3.3 2024年中国主要生产商交通稳静化装置收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商交通稳静化装置销售价格（2020-2025）
 - 4.4 全球主要厂商交通稳静化装置总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及交通稳静化装置商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商交通稳静化装置产品类型及应用
 - 4.7 交通稳静化装置行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 交通稳静化装置行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球交通稳静化装置第一梯队、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 MPD (Kustom Signals, MPH Industries)

5.1.1 MPD (Kustom Signals, MPH Industries)基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 MPD (Kustom Signals, MPH Industries) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.1.3 MPD (Kustom Signals, MPH Industries) 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.1.4 MPD (Kustom Signals, MPH Industries)公司简介及主要业务

5.1.5 MPD (Kustom Signals, MPH Industries)企业最新动态

5.2 Ver-Mac

5.2.1 Ver-Mac基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Ver-Mac 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Ver-Mac 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.2.4 Ver-Mac公司简介及主要业务

5.2.5 Ver-Mac企业最新动态

5.3 All Traffic Solutions

5.3.1 All Traffic Solutions基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 All Traffic Solutions 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.3.3 All Traffic Solutions 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.3.4 All Traffic Solutions公司简介及主要业务

5.3.5 All Traffic Solutions企业最新动态

5.4 Traffic Logix (Logix ITS)

5.4.1 Traffic Logix (Logix ITS)基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Traffic Logix (Logix ITS) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Traffic Logix (Logix ITS) 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.4.4 Traffic Logix (Logix ITS)公司简介及主要业务

5.4.5 Traffic Logix (Logix ITS)企业最新动态

5.5 TAPCO

5.5.1 TAPCO基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 TAPCO 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.5.3 TAPCO 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.5.4 TAPCO公司简介及主要业务

5.5.5 TAPCO企业最新动态

5.6 Photonplay Systems

5.6.1 Photonplay Systems基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Photonplay Systems 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Photonplay Systems 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.6.4 Photonplay Systems公司简介及主要业务

5.6.5 Photonplay Systems企业最新动态

5.7 Radarsign

5.7.1 Radarsign基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Radarsign 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Radarsign 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.7.4 Radarsign公司简介及主要业务

5.7.5 Radarsign企业最新动态

5.8 Stalker Radar (Applied Concepts)

5.8.1 Stalker Radar (Applied Concepts)基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Stalker Radar (Applied Concepts) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Stalker Radar (Applied Concepts) 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.8.4 Stalker Radar (Applied Concepts)公司简介及主要业务

5.8.5 Stalker Radar (Applied Concepts)企业最新动态

5.9 Carmanah Technologies (Synapse ITS)

5.9.1 Carmanah Technologies (Synapse ITS)基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Carmanah Technologies (Synapse ITS) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Carmanah Technologies (Synapse ITS) 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.9.4 Carmanah Technologies (Synapse ITS)公司简介及主要业务

5.9.5 Carmanah Technologies (Synapse ITS)企业最新动态

5.10 International Road Dynamics (IRD)

5.10.1 International Road Dynamics (IRD)基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 International Road Dynamics (IRD) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

5.10.3 International Road Dynamics (IRD) 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

5.10.4 International Road Dynamics (IRD)公司简介及主要业务

5.10.5 International Road Dynamics (IRD)企业最新动态

5.11 Solar Technology, Inc. (SolarTech)

- 5.11.1 Solar Technology, Inc. (SolarTech) 基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.11.2 Solar Technology, Inc. (SolarTech) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
- 5.11.3 Solar Technology, Inc. (SolarTech) 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
- 5.11.4 Solar Technology, Inc. (SolarTech) 公司简介及主要业务
- 5.11.5 Solar Technology, Inc. (SolarTech) 企业最新动态
- 5.12 KELIAS
 - 5.12.1 KELIAS基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 KELIAS 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 KELIAS 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.12.4 KELIAS公司简介及主要业务
 - 5.12.5 KELIAS企业最新动态
- 5.13 American Signal Company
 - 5.13.1 American Signal Company基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 American Signal Company 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 American Signal Company 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.13.4 American Signal Company公司简介及主要业务
 - 5.13.5 American Signal Company企业最新动态
- 5.14 Wanco
 - 5.14.1 Wanco基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 Wanco 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 Wanco 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.14.4 Wanco公司简介及主要业务
 - 5.14.5 Wanco企业最新动态
- 5.15 TrafficCalm
 - 5.15.1 TrafficCalm基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 TrafficCalm 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 TrafficCalm 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.15.4 TrafficCalm公司简介及主要业务
 - 5.15.5 TrafficCalm企业最新动态
- 5.16 Kalitec
 - 5.16.1 Kalitec基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.16.2 Kalitec 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.16.3 Kalitec 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.16.4 Kalitec公司简介及主要业务
 - 5.16.5 Kalitec企业最新动态
- 5.17 SWARCO
 - 5.17.1 SWARCO基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.17.2 SWARCO 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.17.3 SWARCO 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.17.4 SWARCO公司简介及主要业务
 - 5.17.5 SWARCO企业最新动态
- 5.18 Fortel Traffic
 - 5.18.1 Fortel Traffic基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.18.2 Fortel Traffic 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.18.3 Fortel Traffic 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.18.4 Fortel Traffic公司简介及主要业务
 - 5.18.5 Fortel Traffic企业最新动态
- 5.19 Elan City
 - 5.19.1 Elan City基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.19.2 Elan City 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.19.3 Elan City 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.19.4 Elan City公司简介及主要业务
 - 5.19.5 Elan City企业最新动态
- 5.20 SA-SO
 - 5.20.1 SA-SO基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.20.2 SA-SO 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.20.3 SA-SO 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率 (2020-2025)
 - 5.20.4 SA-SO公司简介及主要业务
 - 5.20.5 SA-SO企业最新动态
- 5.21 RTC Manufacturing

- 5.21.1 RTC Manufacturing基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.21.2 RTC Manufacturing 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
- 5.21.3 RTC Manufacturing 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.21.4 RTC Manufacturing公司简介及主要业务
- 5.21.5 RTC Manufacturing企业最新动态
- 5.22 HMI Technologies
 - 5.22.1 HMI Technologies基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.22.2 HMI Technologies 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.22.3 HMI Technologies 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.22.4 HMI Technologies公司简介及主要业务
 - 5.22.5 HMI Technologies企业最新动态
- 5.23 FoxCanada
 - 5.23.1 FoxCanada基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.23.2 FoxCanada 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.23.3 FoxCanada 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.23.4 FoxCanada公司简介及主要业务
 - 5.23.5 FoxCanada企业最新动态
- 5.24 via traffic controlling gmbh
 - 5.24.1 via traffic controlling gmbh基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.24.2 via traffic controlling gmbh 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.24.3 via traffic controlling gmbh 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.24.4 via traffic controlling gmbh公司简介及主要业务
 - 5.24.5 via traffic controlling gmbh企业最新动态
- 5.25 TWM Traffic Control Systems
 - 5.25.1 TWM Traffic Control Systems基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.25.2 TWM Traffic Control Systems 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.25.3 TWM Traffic Control Systems 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.25.4 TWM Traffic Control Systems公司简介及主要业务
 - 5.25.5 TWM Traffic Control Systems企业最新动态
- 5.26 欧菲克斯交通
 - 5.26.1 欧菲克斯交通基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.26.2 欧菲克斯交通 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.26.3 欧菲克斯交通 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.26.4 欧菲克斯交通公司简介及主要业务
 - 5.26.5 欧菲克斯交通企业最新动态
- 5.27 赛诺杰
 - 5.27.1 赛诺杰基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.27.2 赛诺杰 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.27.3 赛诺杰 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.27.4 赛诺杰公司简介及主要业务
 - 5.27.5 赛诺杰企业最新动态
- 5.28 广安智能交通
 - 5.28.1 广安智能交通基本信息、交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.28.2 广安智能交通 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用
 - 5.28.3 广安智能交通 交通稳静化装置销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.28.4 广安智能交通公司简介及主要业务
 - 5.28.5 广安智能交通企业最新动态
- 6 不同产品类型交通稳静化装置分析
 - 6.1 全球不同产品类型交通稳静化装置销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同产品类型交通稳静化装置销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同产品类型交通稳静化装置销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同产品类型交通稳静化装置收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同产品类型交通稳静化装置收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同产品类型交通稳静化装置收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同产品类型交通稳静化装置价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用交通稳静化装置分析
 - 7.1 全球不同应用交通稳静化装置销量（2020-2031）
 - 7.1.1 全球不同应用交通稳静化装置销量及市场份额（2020-2025）
 - 7.1.2 全球不同应用交通稳静化装置销量预测（2026-2031）
 - 7.2 全球不同应用交通稳静化装置收入（2020-2031）

- 7.2.1 全球不同应用交通稳静化装置收入及市场份额（2020-2025）
- 7.2.2 全球不同应用交通稳静化装置收入预测（2026-2031）
- 7.3 全球不同应用交通稳静化装置价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 交通稳静化装置产业链分析
 - 8.2 交通稳静化装置工艺制造技术分析
 - 8.3 交通稳静化装置产业上游供应分析
 - 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 交通稳静化装置下游客户分析
 - 8.5 交通稳静化装置销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 交通稳静化装置行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 交通稳静化装置行业发展面临的风险
 - 9.3 交通稳静化装置行业政策分析
 - 9.4 交通稳静化装置中国企业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： 全球不同产品类型交通稳静化装置销售额增长（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： 交通稳静化装置行业目前发展现状
- 表 4： 交通稳静化装置发展趋势
- 表 5： 全球主要地区交通稳静化装置产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（千个）
- 表 6： 全球主要地区交通稳静化装置产量（2020-2025）&（千个）
- 表 7： 全球主要地区交通稳静化装置产量（2026-2031）&（千个）
- 表 8： 全球主要地区交通稳静化装置产量市场份额（2020-2025）
- 表 9： 全球主要地区交通稳静化装置产量（2026-2031）&（千个）
- 表 10： 全球主要地区交通稳静化装置销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 表 11： 全球主要地区交通稳静化装置销售收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 12： 全球主要地区交通稳静化装置销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 13： 全球主要地区交通稳静化装置收入（2026-2031）&（百万美元）
- 表 14： 全球主要地区交通稳静化装置收入市场份额（2026-2031）
- 表 15： 全球主要地区交通稳静化装置销量（千个）： 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16： 全球主要地区交通稳静化装置销量（2020-2025）&（千个）
- 表 17： 全球主要地区交通稳静化装置销量市场份额（2020-2025）
- 表 18： 全球主要地区交通稳静化装置销量（2026-2031）&（千个）
- 表 19： 全球主要地区交通稳静化装置销量份额（2026-2031）
- 表 20： 全球市场主要厂商交通稳静化装置产能（2024-2025）&（千个）
- 表 21： 全球市场主要厂商交通稳静化装置销量（2020-2025）&（千个）
- 表 22： 全球市场主要厂商交通稳静化装置销量市场份额（2020-2025）
- 表 23： 全球市场主要厂商交通稳静化装置销售收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 24： 全球市场主要厂商交通稳静化装置销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 25： 全球市场主要厂商交通稳静化装置销售价格（2020-2025）&（美元/个）
- 表 26： 2024年全球主要生产商交通稳静化装置收入排名（百万美元）
- 表 27： 中国市场主要厂商交通稳静化装置销量（2020-2025）&（千个）

表 28: 中国市场主要厂商交通稳静化装置销量市场份额 (2020-2025)

表 29: 中国市场主要厂商交通稳静化装置销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场主要厂商交通稳静化装置销售收入市场份额 (2020-2025)

表 31: 2024年中国主要生产厂商交通稳静化装置收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商交通稳静化装置销售价格 (2020-2025) & (美元/个)

表 33: 全球主要厂商交通稳静化装置总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及交通稳静化装置商业化日期

表 35: 全球主要厂商交通稳静化装置产品类型及应用

表 36: 2024年全球交通稳静化装置主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 37: 全球交通稳静化装置市场投资、并购等现状分析

表 38: MPD (Kustom Signals, MPH Industries) 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: MPD (Kustom Signals, MPH Industries) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 40: MPD (Kustom Signals, MPH Industries)

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: MPD (Kustom Signals, MPH Industries)公司简介及主要业务

表 42: MPD (Kustom Signals, MPH Industries)企业最新动态

表 43: Ver-Mac 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Ver-Mac 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 45: Ver-Mac 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: Ver-Mac公司简介及主要业务

表 47: Ver-Mac企业最新动态

表 48: All Traffic Solutions 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: All Traffic Solutions 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 50: All Traffic Solutions

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: All Traffic Solutions公司简介及主要业务

表 52: All Traffic Solutions企业最新动态

表 53: Traffic Logix (Logix ITS) 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: Traffic Logix (Logix ITS) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 55: Traffic Logix (Logix ITS)

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: Traffic Logix (Logix ITS)公司简介及主要业务

表 57: Traffic Logix (Logix ITS)企业最新动态

表 58: TAPCO 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: TAPCO 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 60: TAPCO 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: TAPCO公司简介及主要业务

表 62: TAPCO企业最新动态

表 63: Photonplay Systems 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Photonplay Systems 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 65: Photonplay Systems

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: Photonplay Systems公司简介及主要业务

表 67: Photonplay Systems企业最新动态

表 68: Radarsign 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: Radarsign 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 70: Radarsign 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: Radarsign公司简介及主要业务

表 72: Radarsign企业最新动态

表 73: Stalker Radar (Applied Concepts) 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: Stalker Radar (Applied Concepts) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 75: Stalker Radar (Applied Concepts)

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: Stalker Radar (Applied Concepts)公司简介及主要业务

表 77: Stalker Radar (Applied Concepts)企业最新动态

表 78: Carmanah Technologies (Synapse ITS) 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: Carmanah Technologies (Synapse ITS) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 80: Carmanah Technologies (Synapse ITS)

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 81: Carmanah Technologies (Synapse ITS)公司简介及主要业务

表 82: Carmanah Technologies (Synapse ITS)企业最新动态

表 83: International Road Dynamics (IRD) 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: International Road Dynamics (IRD) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 85: International Road Dynamics (IRD)

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 86: International Road Dynamics (IRD)公司简介及主要业务

表 87: International Road Dynamics (IRD)企业最新动态

表 88: Solar Technology, Inc. (SolarTech) 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: Solar Technology, Inc. (SolarTech) 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 90: Solar Technology, Inc. (SolarTech)

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 91: Solar Technology, Inc. (SolarTech) 公司简介及主要业务

表 92: Solar Technology, Inc. (SolarTech) 企业最新动态

表 93: KELIAS 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: KELIAS 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 95: KELIAS 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 96: KELIAS公司简介及主要业务

表 97: KELIAS企业最新动态

表 98: American Signal Company 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 99: American Signal Company 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 100: American Signal Company

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 101: American Signal Company公司简介及主要业务

表 102: American Signal Company企业最新动态

表 103: Wanco 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: Wanco 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 105: Wanco 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 106: Wanco公司简介及主要业务

表 107: Wanco企业最新动态

表 108: TrafficCalm 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 109: TrafficCalm 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 110: TrafficCalm 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 111: TrafficCalm公司简介及主要业务

表 112: TrafficCalm企业最新动态

表 113: Kalitec 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 114: Kalitec 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 115: Kalitec 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 116: Kalitec公司简介及主要业务

表 117: Kalitec企业最新动态

表 118: SWARCO 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 119: SWARCO 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 120: SWARCO 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 121: SWARCO公司简介及主要业务

表 122: SWARCO企业最新动态

表 123: Fortel Traffic 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 124: Fortel Traffic 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 125: Fortel Traffic 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 126: Fortel Traffic公司简介及主要业务

表 127: Fortel Traffic企业最新动态

表 128: Elan City 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 129: Elan City 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 130: Elan City 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 131: Elan City公司简介及主要业务

表 132: Elan City企业最新动态

表 133: SA-SO 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 134: SA-SO 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 135: SA-SO 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 136: SA-SO公司简介及主要业务

表 137: SA-SO企业最新动态

表 138: RTC Manufacturing 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 139: RTC Manufacturing 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 140: RTC Manufacturing

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 141: RTC Manufacturing公司简介及主要业务

表 142: RTC Manufacturing企业最新动态

表 143: HMI Technologies 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 144: HMI Technologies 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 145: HMI Technologies

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 146: HMI Technologies公司简介及主要业务

表 147: HMI Technologies企业最新动态

表 148: FoxCanada 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 149: FoxCanada 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 150: FoxCanada 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 151: FoxCanada公司简介及主要业务

表 152: FoxCanada企业最新动态

表 153: via traffic controlling gmbh 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 154: via traffic controlling gmbh 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 155: via traffic controlling gmbh

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 156: via traffic controlling gmbh公司简介及主要业务

表 157: via traffic controlling gmbh企业最新动态

表 158: TWM Traffic Control Systems 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 159: TWM Traffic Control Systems 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 160: TWM Traffic Control Systems

交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 161: TWM Traffic Control Systems公司简介及主要业务

表 162: TWM Traffic Control Systems企业最新动态

表 163: 欧菲克斯交通 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 164: 欧菲克斯交通 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 165: 欧菲克斯交通 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 166: 欧菲克斯交通公司简介及主要业务

表 167: 欧菲克斯交通企业最新动态

表 168: 赛诺杰 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 169: 赛诺杰 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 170: 赛诺杰 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 171: 赛诺杰公司简介及主要业务

表 172: 赛诺杰企业最新动态

表 173: 广安智能交通 交通稳静化装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 174: 广安智能交通 交通稳静化装置产品规格、参数及市场应用

表 175: 广安智能交通 交通稳静化装置销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2020-2025)

表 176: 广安智能交通公司简介及主要业务

表 177: 广安智能交通企业最新动态

表 178: 全球不同产品类型交通稳静化装置销量 (2020-2025年) & (千个)

表 179: 全球不同产品类型交通稳静化装置销量市场份额 (2020-2025)

表 180: 全球不同产品类型交通稳静化装置销量预测 (2026-2031) & (千个)

表 181: 全球市场不同产品类型交通稳静化装置销量市场份额预测 (2026-2031)

表 182: 全球不同产品类型交通稳静化装置收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 183: 全球不同产品类型交通稳静化装置收入市场份额 (2020-2025)

表 184: 全球不同产品类型交通稳静化装置收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 185: 全球不同产品类型交通稳静化装置收入市场份额预测 (2026-2031)

表 186: 全球不同应用交通稳静化装置销量 (2020-2025年) & (千个)

表 187: 全球不同应用交通稳静化装置销量市场份额 (2020-2025)

表 188: 全球不同应用交通稳静化装置销量预测 (2026-2031) & (千个)

表 189: 全球市场不同应用交通稳静化装置销量市场份额预测 (2026-2031)

表 190: 全球不同应用交通稳静化装置收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 191: 全球不同应用交通稳静化装置收入市场份额 (2020-2025)

表 192: 全球不同应用交通稳静化装置收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 193: 全球不同应用交通稳静化装置收入市场份额预测 (2026-2031)

表 194: 交通稳静化装置上游原料供应商及联系方式列表

表 195: 交通稳静化装置典型客户列表

表 196: 交通稳静化装置主要销售模式及销售渠道

表 197: 交通稳静化装置行业发展机遇及主要驱动因素

表 198: 交通稳静化装置行业发展面临的风险

表 199: 交通稳静化装置行业政策分析

表 200: 研究范围

表 201: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 交通稳静化装置产品图片

图 2: 全球不同产品类型交通稳静化装置销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型交通稳静化装置市场份额2024 & 2031

图 4: 标牌产品图片

图 5: 减速带产品图片

图 6: 其他产品图片

图 7: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 8: 全球不同应用交通稳静化装置市场份额2024 & 2031

图 9: 学区

图 10: 住宅区

图 11: 城市街道

图 12: 公园、游乐场及休闲区

图 13: 其他

图 14: 全球交通稳静化装置产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 15: 全球交通稳静化装置产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 16: 全球主要地区交通稳静化装置产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（千个）

图 17: 全球主要地区交通稳静化装置产量市场份额（2020-2031）

图 18: 中国交通稳静化装置产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 19: 中国交通稳静化装置产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（千个）

图 20: 全球交通稳静化装置市场销售额及增长率:（2020-2031）&（百万美元）

图 21: 全球市场交通稳静化装置市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 22: 全球市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 23: 全球市场交通稳静化装置价格趋势（2020-2031）&（美元/个）

图 24: 全球主要地区交通稳静化装置销售收入（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

图 25: 全球主要地区交通稳静化装置销售收入市场份额（2020 VS 2024）

图 26: 北美市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 27: 北美市场交通稳静化装置收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 28: 欧洲市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 29: 欧洲市场交通稳静化装置收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 30: 中国市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 31: 中国市场交通稳静化装置收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 32: 日本市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 33: 日本市场交通稳静化装置收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 34: 东南亚市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 35: 东南亚市场交通稳静化装置收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 36: 印度市场交通稳静化装置销量及增长率（2020-2031）&（千个）

图 37: 印度市场交通稳静化装置收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 38: 2024年全球市场主要厂商交通稳静化装置销量市场份额

图 39: 2024年全球市场主要厂商交通稳静化装置收入市场份额

图 40: 2024年中国市场主要厂商交通稳静化装置销量市场份额

图 41: 2024年中国市场主要厂商交通稳静化装置收入市场份额

图 42: 2024年全球前五大生产商交通稳静化装置市场份额

图 43: 2024年全球交通稳静化装置第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 44: 全球不同产品类型交通稳静化装置价格走势（2020-2031）&（美元/个）

图 45: 全球不同应用交通稳静化装置价格走势（2020-2031）&（美元/个）

图 46: 交通稳静化装置产业链

图 47: 交通稳静化装置中国企业SWOT分析

图 48: 关键采访目标

图 49: 自下而上及自上而下验证

图 50: 资料三角测定

