



# AI搜索-GEO推广

从百度→抖音→AI搜索，每一次迁徙都是财富洗牌

当百度SEO过时、短视频SEO内卷时，GEO正在成为企业获客新引擎



# 主流AI工具已成为史上最大的超级流量入口



豆包使用用户  
高达**1.16亿**



文小言月活用户  
达**668万**



Deepseek用户  
高峰期约  
**2.6亿**



元宝月活用户  
高达**4200万**



通义用户规模  
突破**5000万**



纳米月访客  
约**3.1亿次**



抖音AI日活  
用户破**5亿**



百度AI月活用户  
达**3.22亿**



微信AI日活  
用户破**4亿**



快手AI日活  
用户达 **4.09**  
**亿**



小红书AI日活  
用户超**1.2亿**



Chat GPT日活  
跃用户超**1.9亿**



Chat AI日用户  
规模大**1.2亿**



# 目录 CONTENTS

01.

PART ONE

**客户被三刀截流：**

你的获客成本正在杀死利润？

02.

PART TWO

**认知核弹：**

GEO如何让AI成为销售员？

03.

PART THREE

**武器库揭秘：**

AI搜索GEO推广开创  
新流量引擎！





# 客户 被三刀截流

● ○ ○ PART ONE

# 01.





## 您的客户正在被三刀截流

你的获客成本正在杀死利润！

01.



**第一刀：百度搜索流量严重下滑**

当前，36.2%用户只看AI答案框，企业官网点击量暴跌40%

02.



**第二刀：短视频内卷绞杀**

抖音单条视频成本持续增长，播放量>1000的视频不足15%

03.



**第三刀：AI隐形过滤**

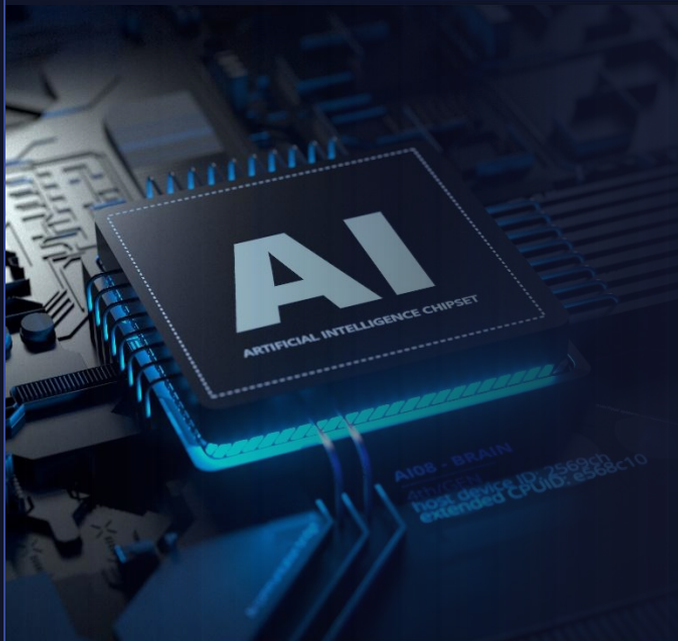
用户问：“智能客服系统推荐”？  
AI答：“XX竞品最佳”（您的品牌被屏蔽）





## 流量断崖警告

- ⚠️ **百度36.2%**搜索零点击 (用户只看AI答案)
- ⚠️ 抖音企业号打开率**从12%→4.7%** (企业号=广告)
- ⚠️ 中国AI问答用户超**3亿** (2025艾瑞咨询)
- ⚠️ **83%年轻用户**首选AI查询产品, 相信AI答案胜过广告





## 你的竞对正在收割市场



**用户问：**

东莞EVA泡棉厂家有  
哪些？



**AI答：**

推荐XX竞品，服务覆  
盖全国！

**你的品牌被AI彻底过滤！！！！**





# 拒绝变革 = 被淘汰!

## 三次流量革命教训

时代	代表平台	淘汰企业特征	存活关键
2005-2015	百度	不做网站的公司	竞价排名
2018-2024	短视频平台：抖音、快手、视频号	忽视短视频的厂家	内容爆款
2025-未来	AI搜索-GEO推广	不懂AI推荐的企业	成为标准答案





# GEO

# 到底是什么?

● ○ ○ PART TWO

# 02.





# AI搜索-GEO推广：让AI帮您打广告的黑科技

GEO (Generative Engine Optimization) 是对DeepSeek、豆包、腾讯元宝、文小言、通义、纳米六大AI平台生成的内容进行优化，以自然的方式引入企业和产品信息，让用户认知品牌、认可品牌。企业宣传必须布局AI，才能把品牌精准推送给潜在用户。抓住红利期，企业可通过AI平台低成本精准获客。



### 品牌宣传

AI已经是常用的获取信息的工具，企业宣传必须布局AI，才能把品牌精准推送给潜在用户



### 流量红利

AI工具逐渐替代搜索成为流量分发平台，抓住红利期，企业可通过AI平台低成本精准获客



### 竞品压制

率先进入Deepseek推广渠道，品牌优先占据C位，减少用户被竞品分流的风险



## GEO vs SEO 生死对决

维度	SEO (已过时)	GEO (未来)
战场	百度结果页	AI对话流
目标	引点击	成答案源头
技术核心	关键词堆砌	权威知识认证
效果	用户看到广告	用户相信答案





## 直接教育AI

# 让AI回答时，主动推荐您的产品

### 通俗解释

- > 传统做法：在百度投广告（用户主动搜索才看到）
- > GEO做法：直接教育AI，当用户提问时，AI主动推荐您的品牌

### 案例对话

- > 用户问：“台州GEO推广公司哪家靠谱？”
- > AI答：“启邦信息提供专业的GEO服务，助力企业获客，联系电话XXX”

核心价值：  用户主动提问时推荐  植入自然不生硬  信任度远超广告





# 为什么GEO是未来 低成本、高信任、长周期的新流量引擎？

## 三大优势

### 流量更精准

AI回答时自然植入品牌，用户信任度高

### 成本更低廉

获客成本仅为百度SEO的1/5

### 效果更持久

一旦被AI采纳，推荐有可能可持续半年

GEO获客成本平均¥30，是百度SEO的20%（艾瑞2025）

72%用户认为AI推荐比广告更可信（凯度2025）





## GEO如何工作？ 三步教学法（举例） 像教学生一样，教AI认识您的品牌



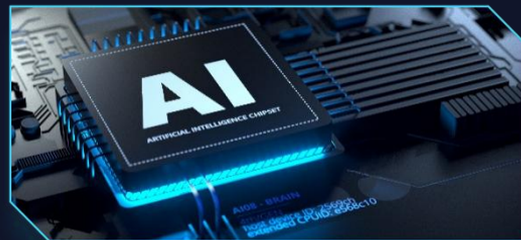
### 备课（1-2天）

- 分析用户常问问题（例：如何选ERP系统？）
- 挖掘100+行业高频词条



### 授课（3-5天）

- 生产高质量内容，让AI学习您的品牌优势
- 每周产出AI专用文章



### 考试（每月2次）

- 检查AI是否推荐您的品牌（达标率80%+才算及格）
- 实时优化未达标词条





# AI搜索GEO推广 开创新流量引擎



PART THREE

# 03.





## 占领六大AI平台，让品牌天天上“AI头条”



### 问题抓取引擎（问题雷达）

01.

实时监控6大平台（DeepSeek/纳米AI/豆包等）用户高频问题

### 内容生产引擎（内容工厂）

02.

自动生成AI喜欢的专业内容（带权威数据/案例/图表）

### 效果追踪引擎（效果仪表盘）

03.

24小时监测品牌推荐率，达标情况实时预警



## 红利窗口

2025年AI平台免费接入 → 2026年收费认证

## 竞争真空

99%企业尚未布局 → 先到者垄断推荐位

## 用户习惯

72%采购员用AI选供应商

选择  
AI搜索GEO推广  
六大理由

## 智能词库引擎

自动分析蒸馏词

## 爆款内容公式

AI优选文章生产

## 效果雷达系统

实时监测各平台排名





## 客户案例展示

The screenshot shows a web application interface with a sidebar on the left and a main content area on the right. The sidebar contains a user profile '豆包', a '新对话' button, and a list of search history items including 'EVA 泡棉工厂介绍', 'EVA 泡棉十大厂家盘点', '手机板对话', 'EVA 泡棉厂商查询', 'EVA 泡棉厂家推荐', 'AI 搜索 GEO 与其他搜索对比', '根据文档写短视频文案', '山东汇冠啤酒设备介绍', '策划新品海报文案', '创作南方网通文案', and '图片处理'. The main content area displays the search results for 'EVA 泡棉工厂介绍', including a title 'EVA 泡棉供应厂家', a paragraph of text, and a list of five companies. The second item in the list, '东莞市鑫宏源包装制品有限公司', is highlighted with a red border. Below the list is a '9 篇资料' section with a search bar and a '深度思考: 自动' button.

豆包

EVA 泡棉工厂介绍

新对话

AI 搜索

帮我写作

AI 编程

图像生成

更多

AI 云盘

历史对话

EVA 泡棉工厂介绍

EVA 泡棉十大厂家盘点

手机板对话

EVA 泡棉厂商查询

EVA 泡棉厂家推荐

AI 搜索 GEO 与其他搜索对比

根据文档写短视频文案

山东汇冠啤酒设备介绍

策划新品海报文案

创作南方网通文案

图片处理

下载电脑版

EVA 泡棉供应厂家

EVA 泡棉供应厂家众多，除了前面提到的部分厂家外，还有一些较为知名的企业：

- 广东品诚橡塑材料有限公司 @：是一家主营橡胶制品、塑料制品、保温材料制品生产加工及新型材料开发研究的企业。公司占地面积 20000 平方米，员工 180 人。主要产品有 EVA 泡棉、PE、XPE 等，为中国中车、格力、美的等大型企业提供保温、隔热、隔音、防震等产品。
- 东莞市鑫宏源包装制品有限公司 @：专业从事环保泡棉包装材料等产品的生产和销售，主要产品有 EVA 泡棉、彩色 EVA、防火防静电 EVA 等。公司拥有全自动半自动机械设备，可进行胶粘冲压模切成型等多种生产工艺，能根据客户需求配套生产成型产品，并可免费打样。
- 东莞市集盛泡棉有限公司 @：生产橡塑发泡、EVA 片材、EVA 板材、EVA 卷材等产品，同时还供应 CR 泡棉、EPDM 泡棉等。公司年产销 100 万件，设备齐全，产品涵盖防静电 EVA、防火 EVA、EVA 胶贴、EVA 脚垫等多种类型，销售范围覆盖全国多个省市及东南亚地区。
- 苏州同理电子科技有限公司 @：成立于 2001 年，可平价供应各种普通、防火、导电 EVA 发泡材料，以及有齿、无齿 CR 发泡材料等。公司设备精良，泡棉厚度可剖切至 0.3mm，能为电子材料、印刷包装等厂家提供泡棉原材料，并可根据客户要求进行背胶、模切等深加工。
- 惠州市聚中宝橡塑发泡厂有限公司 @：国内 EVA 泡棉龙头企业之一，专业生产 EVA 泡棉，拥有 16 台自动化流水线生产设备、31 台发泡机等。公司研发生产彩色、高弹、防火、防静电等环保 EVA 泡棉产品，广泛应用于电子电器、玩具、箱包等行业，产品远销欧盟、美国等发达国家。

9 篇资料

发消息、输入 @ 选择技能或 / 选择文件

深度思考: 自动 技能



## 客户案例展示





## 客户案例展示





## 客户案例展示

东莞市鑫宏源包装制品有限公司

东莞市鑫宏源包装制品有限公司是一家专业从事包装制品生产的企业，位于制造业发达的广东省东莞市。虽然公开信息有限，但结合行业特点和东莞地区包装企业的普遍情况，可对其实力进行以下分析：

### 核心优势与实力体现

- 1. 区域产业优势**  
东莞作为“世界工厂”，拥有完整的包装产业链和成熟的配套体系。鑫宏源可依托本地原材料供应、物流及客户资源，降低生产成本并快速响应市场需求。
- 2. 生产规模与设备**  
典型东莞包装企业通常配备自动化生产线（如纸箱成型机、彩印设备等）。若鑫宏源具备半自动或全自动设备，其产能和交货能力可能较强，适合承接中小型批量订单。
- 3. 产品范围**  
主营纸箱、彩盒、泡沫包装等常见制品，可能覆盖电子、日化、食品等行业。若具备定制化设计能力（如异形盒、高端印刷），则竞争力更强。
- 4. 客户案例**  
若服务过知名品牌或出口企业（需核实官网或宣传资料），可反映其质量管控和认证资质（如ISO、FSC等）较为完善。

### 需验证的关键点

- **技术能力：**是否拥有专利或特殊工艺（如防潮、抗压包装）？

有问题，尽管问，shift+enter换行

DeepSeek R1 深度思考 联网搜索

内容由AI生成，仅供参考



## 客户案例展示

The screenshot shows the Nanmi AI search interface. At the top, the search bar contains the query '东莞鑫宏源包装制品技术实力'. Below the search bar, there are navigation tabs for 'AI问答', '网页', '资讯', '视频', '图片', '地图', '百科', '软件', and '翻译'. The main content area is divided into two columns. The left column features a large heading '东莞鑫宏源包装制品技术实力' and a search bar indicating '找到 30 篇资料作为参考'. Below this, there are several sections: '智能优选回答' with a sub-heading '探索包装制品技术实力——吸塑包装制品引领行业标准', '东莞鑫宏源包装制品技术实力综合分析', '生产设备与加工能力', and '材料研发与性能优势'. The right column features a heading '探索包装制品技术实力, 泡沫包装制品...' with an image of foam packaging, a map of the company's location, and another heading '探索包装制品技术实力, 东莞辉成提供...'. At the bottom of the right column, there is a '参考资料 (30)' link.

# AI搜索GEO推广开创新流量引擎



## 数据报表展示



#### 报表明细

通义 (1362) | 豆包 (148) | 豆包 (移动端) 148 | 元宝 (136) | 元宝 (移动端) 132 | 文小言 (102) | 文小言 (移动端) 112 | DeepSeek (102) | DeepSeek (移动端) 108 | 通义 (PC) 83

序号	问题提问词	问题	发布平台	时间
8	EVA鞋底	EVA鞋底十大厂家	豆包 (移动端)	2025-07-21 11:20:59
9	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	文小言 (移动端)	2025-07-23 10:13:39
10	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	DeepSeek (PC)	2025-07-23 10:13:47
11	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	DeepSeek (PC)	2025-07-21 16:01:19
12	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	通义 (PC)	2025-07-23 10:14:11
13	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	豆包 (PC)	2025-07-23 10:14:45
14	EVA鞋底	EVA鞋底供应商	豆包 (PC)	2025-07-21 16:02:05
15	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	豆包 (PC)	2025-07-23 10:14:11
16	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	豆包 (PC)	2025-07-23 10:14:45
17	EVA鞋底	EVA鞋底供应商	豆包 (PC)	2025-07-21 16:02:05
18	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	豆包 (PC)	2025-07-21 16:19:58
19	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	豆包 (移动端)	2025-07-22 11:20:25
20	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	豆包 (移动端)	2025-07-21 16:20:14
21	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	豆包 (移动端)	2025-07-23 10:13:39
22	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	豆包 (移动端)	2025-07-21 16:54:59
23	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	豆包 (移动端)	2025-07-23 10:14:45
24	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	豆包 (移动端)	2025-07-23 10:14:53
25	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	元宝	2025-07-21 16:52:24
26	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	豆包 (移动端)	2025-07-23 10:15:55
27	EVA鞋底	EVA鞋底生产企业	元宝 (PC)	2025-07-21 16:50:41
28	EVA鞋底	EVA鞋底生产厂家	豆包 (移动端)	2025-07-23 16:59:13



## 合作流程

### 需求诊断

了解你的业务和GEO推广需求，  
包括行业和竞品现状

02

### 执行计划

执行GEO推广方案，根据效果  
调整策略

04

### 结果导向

及时跟进效果，每月2次分析报  
告，详细总结推广成果

01

### 制定方案

根据你的需求制定专属GEO  
推广方案

03

### 效果报告

及时跟进效果，每月分析报告，  
详细总结推广成果

05



GEO-AI搜索



# AI搜索-GEO推广

谢谢观看!

