

# 朋友圈广告助手进阶版（可免费试用）

产品名称	朋友圈广告助手进阶版（可免费试用）
公司名称	武汉一一零七科技有限公司
价格	4641.00/件
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区关山一路1号光谷软件园四期E1栋
联系电话	13164689926 13164689926

## 产品详情

演示公众号：广告拓客

真金不怕火炼，后台不怕你看  
不贬低同行、不诋毁对手、不辜负客户  
让对手敬佩、让同行认可、让客户满意  
从前台到后台任您来看！任何描述都是苍白无力。  
先看后mai心中有数，不做王婆卖瓜，自卖自夸。实力让客户见证！！！

购mai就要一步到位，先看后mai、不在成为别人的韭菜，描述可以胡扯，但演示不能隐瞒。

声明：不要轻信盗版传播者的谣言安装盗版系统，盗版安装以后，三天内可能会出现白屏、无法打开网页等问题，盗版传播者已经在盗版系统内植入了木马程序，个人的财产安全有可能会受到损害

每个人的朋友圈都曾被广告轰炸过

每个人的微信里都驻着一堆微商、保险、业务员...

他们无时无刻不在发广告、shua屏，其实很多人都好奇，这样的shua屏广告真的有用吗？

答案是肯定的！

但是这样频繁的骚扰客户，天天在朋友圈发广告、shua屏，那种硬广告让他们失去了多少粉丝，疏远了多少朋友，而广告的实际效果还差强人意。而他们不得不去重新加群、加粉、拉人脉，周而复始，产品没有卖出去多少，推广用的钱却没少花，通讯录里的僵尸粉也添加了不少

但是对大部分有推广需求的人来说，发圈会带来拉黑，不发圈有没订单，这是一个让人痛苦的矛盾...

朋友圈广告助手，让广告变得人人爱看

朋友圈广告助手让你做淘金路上卖铲子的生意

他让互联网+自媒体广告相结合，可以从基本上解决朋友圈推广难、成本高、效果差的问题这是一种极为经济有效的广告模式，可在热门文章、视频中植入广告，读者不反感，还会分享转发，传播更广泛，精准有价值，省钱更赚钱。

全行业支持，招商自用，一举两得，支持公众号、小程序、app多种展示形式

1

WoShop软件工厂的主体是武汉一一零七科技有限公司，成立于2015年，主要从事软件开发和互联网应用的研究与开发，公司拥有一支技术实力强大的团队，其中既有经验丰富的老手，也有年轻有为的新秀。公司秉承“技术创新，服务至上”的理念，致力于为客户提供高品质、高效率的解决方案。其旗下WoShop软件工厂是全渠道运营管理解决方案提供商及私域运营服务商。多年来，WoShop软件工厂秉承以“服务商家运营”为核心、以帮助客户拓展更多“销售渠道和tigao运营效率”为主线、以SaaS云平台和系统源码为主要服务模式的运营理念，专注于电商软件的研发与创新。旗下产品从前台到后台，从直销到分销，从PC到移动，从线上到门店，在不同的领域深耕发芽，为客户创造着巨大的价值。我们将抓住机遇，坚持以人为本，加大自主产品创新，tisheng重大工程实施能力，加快规范化进程，实现规模经济和跨越式发展，立志打造“中国软件行业youxiu企业”。

WoShop软件工厂将持续提供高性价比电商系统，并开放全部源代码，便于客户进行二次开发和快速部署！

一、模块怎么赚钱？赚哪些人的钱？

模块为爱发广告，做微商、保险、直销、销售人员，爱发朋友圈广告的人钱。

2

二、怎么赚钱，提供什么服务赚钱？

微商保险销售人员，整天发朋友圈，效果甚微。靠加人加粉。我们就是帮助他们建立微站，提供文章采集，把优美的文章变成他们自己的，并且带上他们的联系方式等。

3

三、模块都有哪些基本功能？

文章获客、视频获客、海报获客、访客追踪、即时聊天、微名片、微店、任务大厅、项目大厅、互

粉大厅、积分商城、H5动画、早晚安打卡、签到奖励、代理商、推广赚钱、社区圈子...

## 项目的可行性分析

### 1、市场现状：

近年来，销售行业纷纷涌向微商大军，所谓微商就是“朋友圈发广告的人”，如果我们能为他们服务，帮他们解决一些难题，势必从这么庞大群体口袋里轻松掏钱。

### 2、解决方案:

朋友圈广告助手的出现，从根本上解决了微商这个行业推广难、成本高、效果差的问题。朋友圈广告助手是一个微信营销利器，是一个赚钱机器，更是一个资源整合神器。

朋友圈广告助手，是微营销推广必备工具，互联网+自媒体广告，是经济有效的广告模式，可在热门文章中随意植入广告，含文字、图片、链接、电话等，读者不反感，还会转发分享，传播更广泛，精准有价值，省钱又赚钱。

借个头条打广告，把别人高liuliang的文章加上自己的广告，系统还内置两级分佣，打广告的同时还能赚佣金，何乐而不为。

一键植入广告，零成本打劫朋友圈、公众号，微营销必备工具，轻松宣传产品，让广告没有痕迹！

有时我们会想，我们该为我们的客户提供的是产品、服务、解决方案、还是赚钱工具？

市场不缺乏能赚钱的产品，在竞争如此激烈的环境下，我们的产品如何脱颖而出，如何名与利双丰收？这一切都离不开我们可爱的客户朋友们，我们能做到的只有tisheng产品质量与服务，与客户一起寻找能在瞬息万变的互联网世界快速吸金的解决方案，抓住痛点，找准适合市场需求的解决方案，就能打造一款爆炸式的赚钱工具，与客共赢。

不能让运营者赚钱的模块不是好模块，一款模块怎么才能让用户拥护，那就是让他们赚到钱。

### 市场现状

你感觉到了吗？生意越来越难做！

传统营销推广方式已经不能满足时代的需求！

- 1、传统广告：过去化、没人看
- 2、竞价广告：竞争大，太烧钱

## 微营销趋势：

- 1、微信已成为一种生活的方式，微信是您生意的桥梁。
- 2、每天使用微信超过12次的用户达61%，每天使用微信超过30次的用户达36%
- 3、61.4%的用户每天必shua朋友圈
- 4、高质量的文章更受欢迎
- 5、通过微信获取咨询占40.4%
- 6、75%的用户喜欢阅读微信文章
- 7、60%的用户因为文章有价值，选择转发朋友圈

## 朋友圈广告助手：

- 1、对于用户来说：上至企业品牌、下至门店零售、360行各行各业，都能很快将自己的企业、商品、经营特色、以及优惠活动迅速的传播全城及全国
- 2、对于运营者来说：可以快速的吸引粉丝、拉拢人脉，从而快速的赚取微营销的第一桶金

## 产品介绍：

抓住微信大的广告商机，利用朋友圈广告助手开启您的辉煌人生

- 1、手机一键植入图片、链接、文字
- 2、零成本打劫公众号、朋友圈
- 3、防拉黑、防屏蔽、防被踢三防神器
- 4、被动式抓取用户，效率tisheng100倍
- 5、营销、推广、宣传、微商必备神器
- 6、轻松宣传你的产品，让你的广告没有痕迹

效果原理：

好的文章会分裂传播、别人会拒绝你的广告，但juedui不会拒绝您分享的文章

例如：

一人使用朋友圈广告助手，每天发布一条信息，他的微信好友有100人，60%的阅读率，20%转化率，那么每天每条信息的转发人数为：

一次裂变20人访问

二次裂变400人访问

三次裂变8000人访问

.....

每天发布1条信息，约有10000人看到你的广告及产品信息，并且一直以40倍的基数进行传播。假如这个人每天发十条呢？假如一个企业有50人呢？假如.....那一年算下来呢？阶梯式传播，数据liuliang有多庞大？这就是微信营销的魅力！

我们坚信，只有好的，才能获得大的回报我们坚信，客户的好评，是我们好的广告我们90%的客户都来自于老客户转介绍我们在本系统的开发过程中只遵循一个使命那就是让运营者赚钱、赚更多的钱！！！

## 朋友圈广告助手

### 核心功能

1.文章获客：用户可以采集优质公众号文章，插入自己的广告，让广告与无形，随着文章飞出自己的朋友圈，打破直接发广告被屏蔽的弊端。

2.个人微店：添加好商品，把名片或视频分享出去，别人打开以后可以直接在线付款，购mai商品。

3.视频获客：可以把好的小视频插入自己的广告，然后发到朋友圈，因为好看必有转载。

4.项目大厅：类似专业的商机网，用户可以发布项目商机，以此来展现自己，给自己的事业更多的机遇。

5.访客追踪：用户浏览您的文章、视频、项目、都会有记录，让您知道谁在看您，看了多久，从而让您

更直观的知道哪些用户更容易成交。

6.海报拓客：每个海报上都有自己的二维码，市场主流海报都可以制作，二维码位置后台可以拖拽式添加。

7. H5 动画：动画后台可以上传动画，然后每个动画后面自己带用户信息，给用户更多展现的机会。

8.人脉大厅：用户可以通过人脉大厅结交人脉，实现互粉、相互捧场，增加renqi活跃度。

9.任务大厅：您的文章可以付费推广，平台会员会帮您转发，按照liulanliang给与，当然您也可以推广文章进行赚钱。（防止没有基础liulanliang。曝光率低，此方法可以作为创业阶段起步使用）

10.炮灰域名：整站支持炮灰域名，无惧被封，域名可快速切换，不影响业务

11.即时聊天：随时随地跟客户在线沟通，不流失任何意向客户，让成交更有保证

12.定时采集：自动追踪热门文章，定时采集，定时推送，增加用户粘稠度

黑科技功能：

总站后台、以及付费用户可以设置、支付宝、淘宝、某音等口令，当用户看了视频，系统默认把口令复制到用户剪切板上，当用户再次打开app自动回弹出口令的东西。（比如支付宝口令，让用户看了视频，用户是无感知的复制的哦）

附加功能

1、积分商城：支持用户积分购mai产品，可以设置积分+金钱，表面让用户消费积分，实际上是卖产品。各种营销你懂得。。。

2、推广赚钱：为了系统更快速的传播、有推广赚钱功能哦，让用户帮助我们推广用户，实现系统裂变功能。

3、代理功能：和推广赚钱类似，代理招的是更有实力的合伙人哟

4、签到功能：为了增加客户粘稠度，实现签到送积分哦。

<p style="line-heigh