

基于 Similarweb 流量数据快速估算任意网站收入方法分享

我是哥飞 哥飞 2024-11-20 16:22:26 广东

大家好，我是哥飞。

以前哥飞在社群里给大家分享了通过 Stripe 等支付平台入站流量估算别人产品收入方法，不过那个方法需要用到经验值，经验值没取好，收入估算就不准确。

今天跟大家分享另一个更简单的方法，只需要基于 Similarweb 上公开可查的总流量数据和付费流量数据，就可以快速估算一个网站的收入。

这个估算方法是哥飞原创的，最开始在哥飞社群内分享，后于2024年8月24日在北京@王煜全 线下聚会中分享，后于11月20日在哥飞公众号公开发布本文。

以下用到的PPT截图来自于2024年8月24日哥飞在北京线下分享时所用PPT。

先看哥飞8月整理出来的，7月的数据：

Jenni AI、StealthGPT AI、UndetectAble AI 数据汇总			
产品	Jenni AI	StealthGPT AI	UndetectAble AI
7月访问量	126万	23.7万	240万
最近12个月访问量	1466万	257万	3880万
7月MRR	\$57万	\$18.4万	
ARR	\$500万		
最近12个月付费搜索流量	210万	44.6万	362万
最近12个月付费搜索广告费	\$99.46万	\$58.53万	\$260.51万
平均每个付费流量成本	\$0.47	\$1.31	\$0.72
7月流量价值			

当时Jenni AI在 IndieHackers 上显示被验证的 Stripe 收入是\$57万：

jer Jenni AI

AI Content Writing Platform

\$570,407 / month
stripe-verified revenue

数据来源：<https://www.indiehackers.com/product/jenni>

我们基于以下三个假设来估算任意网站收入数据：

1. 假设网站在做出来之后，各项转化率就固定下来了，流量价值也就差不多是恒定的；
2. 假设做相同业务的网站，潜在客户群体相同，流量价值也相差不大；
3. 假设这些网站都在理性投放广告，尤其是长期在投广告的，是能够回本的。

我们先在 Similarweb 查出一些需要使用的数据，整理到下面的表格里，然后就能把收入给估算出来了：

Jenni AI、StealthGPT AI、UndetectAble AI 收入估算

产品	Jenni AI	StealthGPT AI	UndetectAble AI
7月访问量	126万	23.7万	240万
最近12个月访问量	1466万	257万	3880万
7月MRR	\$57万	\$18.4万	$(240万/23.7万)*\$18.4万=\$186.32万$
ARR	\$500万		
最近12个月付费搜索流量	210万	44.6万	362万
最近12个月付费搜索广告费	\$99.46万	\$58.53万	\$260.51万
平均每个付费流量成本	\$0.47	\$1.31	\$0.72
7月流量价值	$\$0.47 \times 126万 = \$59.22万$	$\$1.31 \times 23.7万 = \$31.04万$ $\$0.72 \times 23.7万 = \$17.06万$	$\$0.72 \times 240万 = \$172.8万$

备注：黄色为估算数据

一些数据计算公式，说明如下，这里解释了每一个数据怎么来的：

收入估算公式说明

公示	说明
$(240\text{万}/23.7\text{万}) \times \$18.4\text{万} = \$186.32\text{万}$	用 StealthGPT AI 的7月访问量23.7万和7月MRR \$18.4万，结合UndetectAble AI 的7月访问量240万估算 UndetectAble AI 的7月MRR
$\$0.47 \times 126\text{万} = \59.22万	用 Jenni AI 的7月访问量126万乘以平均每个付费流量成本\$0.47估算 Jenni AI 的7月MRR
$\$1.31 \times 23.7\text{万} = \31.04万	用 StealthGPT AI 的7月访问量23.7万乘以平均每个付费流量成本\$1.31估算 StealthGPT AI 的7月MRR
$\$0.72 \times 23.7\text{万} = \17.06万	用 StealthGPT AI 的7月访问量23.7万乘以 UndetectAble AI 平均每个付费流量成本\$0.72估算 StealthGPT AI 的7月MRR
$\$0.72 \times 240\text{万} = \172.8万	用 UndetectAble AI 的7月访问量240万乘以 UndetectAble AI 平均每个付费流量成本\$0.72估算 UndetectAble AI 的7月MRR

从上面可以看到，我们估算出来的7月流量价值\$59.22万，跟已经验证过的收入\$57万很接近了，差距是3.8%。

现在，我们再去验证一下，Jenni AI 最新的数据，看看是否还能对得上。

在Similarweb查到，10月访问量是124.3万，乘以流量价值0.47，得到收入是：
 $124.3\text{万} \times \$0.47 = \58.421万

总访问量 ⓘ

📅 Oct 2024 🌐 全球

1.243M

↑ 2.14% 自上个月

而IndieHackers上显示的最新收入是\$61.9万，跟\$58.421万有一点点差距，但是差距不大，也就是5%的差距。

试问，有谁能够估算这么准的。有，哥飞！



Jenni AI

AI Content Writing Platform

POSTS

8

REVENUE

\$619K /mo

WEBSITE



不过，也不是每一网站的差距都只有5%，让我们看看 StealthGPT的最新真实收入，\$29.8万。



StealthGPT

Undetectable AI Content

POSTS

4

REVENUE

\$298K /mo

WEBSITE



TWITTER



而10月访问量是34.98万，我们如果直接乘以之前计算出来的1.31的成本，会算出一个比较高的收入，但实际上之前的图片里大家也看到了，不能用这个数字算，因为这家在追赶，他投广告是溢价的，会花高单价抢量。

所以我们要去按照0.72单价计算， $34.98\text{万} \times \$0.72 = \25.18万 。



stealthgpt.ai

[关联您的网站](#)

use our undetectable ai to write humanized ai content. detect ai written
our free ai detector.

流量与互动

总访问量 ⓘ

📅 Oct 2024 🌐 全球

349,803

↑ 30.37% 自上个月

这样算出来的收入是\$25.18万，相比于真实收入\$29.8万，这次差距更大一些，大概误差15%左右。

所以，这个估算方法也不是100%准确。

这里哥飞再提醒一下大家，以上所有数据估算都来自于Similarweb，本身上面的数据就是预估的，我们再根据预估的数据去估算的收入，不一定代表真实收入。

如果跟大家自己网站的收入对比，发现跟估算出来的不一致，以你的真实收入为准。

这个方法的使用场景是，当我们不知道别的网站到底有多少收入时，这个方法可以当作一个参考，大概估算一下对方收入，这样我们心里就更有数了。

学完了这个方法，你就可以去估算各种网站的大概收入情况了。

如果你估算得多了就会发现，不同网站的流量价值是不一样的，这是因为用户需求不同，他们愿意支付的价值也不一样。

而且不通过国家地区的流量价值也是不一样的。

普遍来说，海外流量会比较有价值，欧美等发达国家的流量更有价值。

所以我们要出海，那要怎么出海赚美元呢？

哥飞这里有方法，不过，要钱。

哥飞搞了一个收费社群，目前已经两千多人加入了，大家一起出海赚美元。

如果你也想要出海赚美元，可以考虑付费加入哥飞社群。

至于哥飞社群质量到底怎么样，我想，仅仅上面一篇文章，应该就可以证明一些了。

除此之外，你还可以看看哥飞公众号写的三百多篇文章，看完，你心里就有数了。

哥飞有没有谱，你也可以判断出来了。

如果对哥飞社群感兴趣，请加哥飞微信 [gefei55](#) 咨询了解。



哥飞

广东 深圳



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。