pimgeek:

社交媒体的末日by Solidot

由Edwards发表于 2025-09-13 23:37

在社交媒体的算法优先级中,真正由人类创造的内容正在边缘化。人类内容的互动率比为点击优率化的合成内容和 AI 垃圾要低得多。

社交媒体是建立在真实性的浪漫化上,早期的社交媒体都许诺自己是真实连接的媒介。即使是网红文化也承诺光环之后有真实的人。但注意力经济,尤其是 AI 驱动的后注意力经济,打破了这一幻觉。

信息流不再以人为主,而是各种内容,平台用户如今是内容的消费者。人类创造的内容和合成内容之间越来越难以区分,而平台也不感兴趣进行监管。我们正淹没在虚无之中。在内容激增的同时,互动率则在下降: Facebook 和 X 帖子的平均互动率仅为 0.15%,Instagram 互动率同比下降 24%,连TikTok 也进入了停滞期。

人类不再像以前那样在社媒上联系或交流,他们只是在消费为点击率优化的内容。社交媒体的死亡不是惊天撼响而只是耸耸肩。今天社交媒体已经不再能爆炸式增长,全球人口的 65% 约 53 亿人已经在使用各种社交媒体。越来越多的人开始转向更私密的小型空间,如群聊、Discord 服务器,或者联邦宇宙微博客平台。

用户渴望真实,平台也不得不做出回应,因为无处不在的合成内容正逼近人的容忍极限,用户开始疲惫了: Instagram 开始推 DM,X 推面向订阅用户的圈子,TikTok 则在尝试私人社区。社交媒体到了最后时刻,不是因为缺乏内容,而是注意力经济已经到了极限。

www.noemamag.com/the-last-days-of-social-media/

Kaid:

twitter、ins、weibo、抖音等等这些重信息流,轻社区讨论的社交媒体,互动和注意力--即流量分布是极不均衡的。而且因为字数限制和信息流机制,更viral更抓眼球的内容,更容易捕获流量,生产KOL流量寡头和极化意见表达。反观一些偏传统的社区讨论媒体比如各种老式PHP软件或者discourse搭建的论坛、reddit、HN、贴吧、nga等等,虽然互动和注意力在不同话题的分布也是不均衡的,但是在对应话题/社区内,只要是相对有实际意义的帖子/回帖,互动和注意力的分布确是相对均衡的,主观来看产出的有意义内容因为没有字数限制+讨论脉络相对清晰+因为话题区分重点相对明确+有组织的mod管理,产生的有实际意义的内容相比要更丰富一些。信息流是纯粹用来消费的,而讨论社区相反更容易沉淀实质内容。

#### Kaid:

最滑稽反差的是,即便是最有深度的领域专家,在twitter上也很难进行有深度的意见表达。他们发的很多内容除了引导往自己博客/播客的推文,和偶尔拆成若干零散推文的讨论,其他也尽是wow, look at his! this is so awesome! that's really a good take!这样的内容[捂脸]

#### 逸清:

想要深度可以去reddit看看

#### 逸清:

不过真要深度去社交媒体找,多少有点缘木求鱼,想要深度为什么不看书不看论文

#### 逸清:

你要是深度领域的专家你也不会想要在推特上说什么长篇大论,那样会像在酒吧做学术讲座一样搞笑

..

+1

#### 李峻:

有喜欢这种的可以看看

#### 李峻:

https://mp.weixin.qq.com/s?

\_\_biz=MzIwNzM2NjUxOQ==&mid=2247520849&idx=1&sn=973e3f2cd391b8cf77b7f49737dc9623&chksm=96307323eb1ef042990e74ff2927df70214c41d3dded63ceb27bbfed20f749f11aefdcb21d64



#### 逸清:

https://m.okjike.com/originalPosts/68c7b153e5597c28d375277e? s=ewoidSI6ICI2NGEzOTYxNTkxZTk1MTk0MjJiZTgxMWMiCn0%3D&utm\_source=wechat\_session

Leo.C:

很久没有专门用脑图产品了 飞书嵌入的挺好

风吹过的方向:

https://mp.weixin.qq.com/s/iX2K0cFUQIpYkK\_-61TvJQ

风吹过的方向:

我想要这类产品

风吹过的方向:

有点类似于产品文档可视化,互动化

风吹过的方向:

# 交互式架构图生成 Prompt

创建一个专业的动态架构可视化系统。要求:单HTML文件,CDN引入,开箱即用。

# 核心技术

使用 React Flow 11 版本,充分利用其所有高级特性。

# 关键防错(必须遵守,都是血泪教训)

// × 这样写会报错 "useNodesState is not a function" const { useNodesState, useEdgesState } = ReactFlow;

#### // ☑ 正确写法(兼容性处理)

const ReactFlowComponent = window.ReactFlow.default || window.ReactFlow.ReactFlow;
const { useNodesState, useEdgesState } = window.ReactFlow;

#### // ✓ 去掉默认灰色背景(不加这个会很丑)

.react-flow\_\_node { background: transparent !important; }

# 功能要求(能用的都用上)

# 核心功能

const { project, getNodes, getEdges, setNodes, setEdges,
 getZoom, setViewport, fitView, useReactFlow } = window.ReactFlow;

# 节点系统

- 至少5种不同类型的节点(输入、处理、AI、输出、分组等)
- 节点要有状态指示(ready、processing、completed、error)
- 支持实时数据更新(进度条、指标等)
- 响应式设计:缩放时显示不同详细程度

#### 边的设计

• 动画边:表示数据流动

• 带指标的边:显示延迟、带宽等信息

不同颜色:区分数据类型

• 路径动画: 让人一眼看出流向

# 交互功能

- 右键菜单
- 双击编辑
- 拖放创建新节点
- 连线验证
- 键盘快捷键(S-开始 R-重置 H-隐藏面板 空格-适应视图)

### UI组件

- 可折叠控制面板(不要挡住主画布)
- 小地图导航
- 背景网格
- 悬浮操作按钮

# 视觉效果

- 渐变色背景
- 毛玻璃效果
- 呼吸灯动画
- 平滑过渡

# 让AI自由发挥

在满足上述要求的基础上,尽情发挥创意,做出让人眼前一亮的效果

#### 逸清:

看起来像是锦上添花的需求[捂脸]

#### 风吹过的方向:

[旺柴]想一边看自己的代码,一边看自己的代码结构,有一个github项目已经实现了

#### 盛洁:

这不是ide基本功能吗

.:

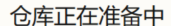
也有点像贴吧

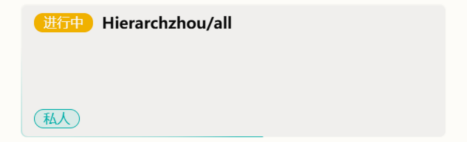
但我在想有没有一种可以可视你的项目代码结构,而且是动态的。有点类似于wiki那种感觉

#### 风吹过的方向:

zread的这个趋势功能,很舒服

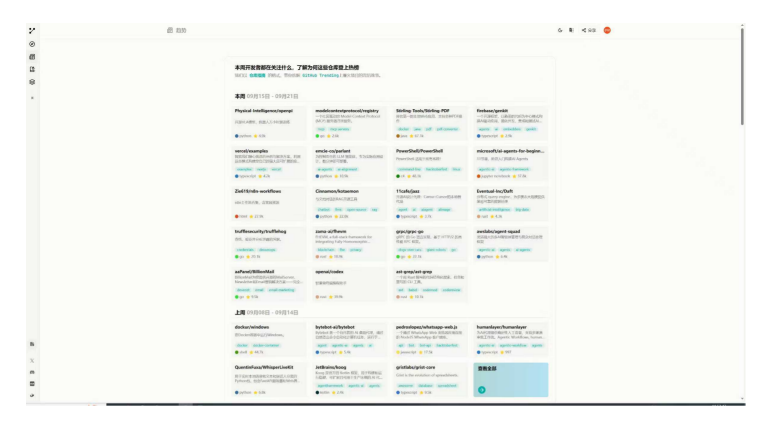
#### 风吹过的方向:





- 正在将代码库获取到环境中...
- ❷ 正在索引和映射文件关系...
- :: 正在解析模块架构和调用图...
- 正在为代码库创建文档...

我们已开始索引 Hierarchzhou/all,通常需要 2-10 分钟。 当准备就绪时,您将收到一封电子邮件。



**BORBER:** 

这是啥?

苏叶:

我最近拿到别人的源码,丢到zread里面,然后claude提问,直接就上手了

风吹过的方向:

苏叶:

有种NTR的感觉

#### 风吹过的方向:

@BORBER-软件-深圳 把代码编程文档,然后实时对话,不过我感觉应该会有人做一个动态的图出来,是不是更方便。就包括,这个图如过可以在我们和ai的对话过程中,可以实时的记录,ai的每一次尝试和结果。

#### **BORBER:**

这是一个已经发布了的成熟的商业产品, 还是你正在做?

风吹过的方向:
我感受到这个需求了,只是自己搓着玩。就是看看别人的项目,然后一点一点,搓到自己的工作台上
BORBER:
get
Kaid:
这个不错,感觉比deepwiki有了些差异特色
BORBER:
真好,找到需求比写出来难多了
BORBER:
拔剑四顾心茫然啊
风吹过的方向:
就像是这个,我感觉他们有一个问题,就是不能把所有的数据,都处理到一个数据库里面。然后只是 处理一些信息,还不是很方便,而且很多时候,处理的只是一个链接,并不能把链接的内容给直接爬 取下来
风吹过的方向:
[聊天记录]
Kaid:
点个赞。,这个趋势功能主要是生成了
Kaid:
这一块是么?
Kaid:



Kaid:

这个亮点很足,单就这一点就足够能单独拿出来做一个产品了

风吹过的方向:

这个代码也能实现,代码变成文档,然后提问

Kaid:

@苏叶-ai医疗\科普\讲道老哥是智谱AI的么?

苏叶:

我是等着被收购的个体户[旺柴]

Kaid:

#### 风吹过的方向:

@Kaid-SDE-北京 我发现有一个功能是可以实现的,就是把自己的个人数据变成一个github的项目进行管理。

#### 风吹过的方向:

然后你的个人数据的复用程度就可以达到很高的程度,就是你日常养成了记录数据,还有录音的习惯。然后顺手就可以把这些数据,放在同一个文件夹里面

#### 风吹过的方向:

再用claude code进行处理,根据项目把原始数据进行分类。然后再链接github进行同步,和版本管理。

风吹过的方向: 属于是ai 工作台了

风吹过的方向:

李俊老师给的启发

.:



QAQ

.:

[动画表情]

风吹过的方向:



帮助用户分解和管理日常任

たころりませる。

# 解决方案: 构建个人智能工作流 ★ 实践 核心思路是利用AI Coding工具(现场以 Claude Code 为主)编写"胶水软件"(Glue Code),将各种工具和服务串联起来,满足高度个性化的需求。 ◆ 实践 主要解决了两大场景的问题: 1 知识学习:通过AI自动化处理,降低认知负荷,高效吸收书籍、视频、报告等深度信息。 ② 信息过滤:打造一个无噪音、高信噪比的个性化信息源,只沉浸在对自己有价值的内容中。

#### 风吹过的方向:

哈哈哈我就记得李峻老师当时分享了一个用cc管理文件夹的案例,我就突然想到,直接用cc管理自己 所有数据

#### 风吹过的方向:



#### 风吹过的方向:

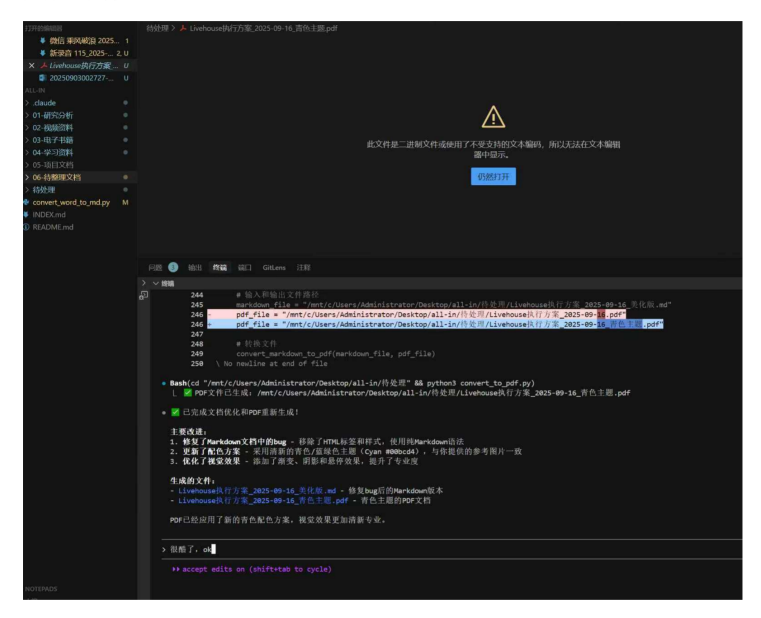
也准备做一下这个

..

感觉是我自己目前做的这个小工具

@孙闲云-ai产品经理哈哈哈我再cursor里面用的

#### 风吹过的方向:



.:

不过目前主要不是抓取外部文章 而是我平时在不同信息源的对话记录(gemini/wechat)

风吹过的方向:

感觉cli的ui还挺舒服的

补充::

@孙闲云-ai产品经理 youmind有点接近,我的需求,就是统一化的管理我的各种信息

风吹过的方向:

还有一个就是Remio

风吹过的方向:

ATTIMAN T HONDOWNI THUM IN THE DISCUSSION

# 一、综合对比表格

# 核心功能特点对比

工具名称	核心定位	独特价值主张	目标用户群体	定价策略
Rewind	数字记忆扩展设备	自动记录—切所见 所闻,3750倍压缩 率 AlChief rewind	会议密集型专业 人士、高管 AlChief	\$19/月Pro版 AlChief Rewin
Dessix	AI协作工作 空间 Aitoolnet	人机共享上下文的 真正协作	研究人员、创意 写作者 Aitoolnet	积分制收费
Remio	AI第二大脑	本地优先架构,对 话式知识检索 remio remio	知识工作者、注 重隐私用户 remio	\$19.9/月或\$7.5 <i>/</i> 年付(AlChief
Fellou	全球首个智 能体浏览器 Fellou TechCrunch	浏览器内置AI执行 能力,跨平台自动 化 TechCrunch	研究人员、开发者、高级用户 Best Al Tools -	\$19-199.9/月四 Fellou Zytechdigital
Flowith	无限画布AI 工作空间 Lex	革命性空间界面, 10M token上下文 Max Productive AI	创意团队、研究 人员(Somi	\$4.99-16.59/月 Dynamic Busine
YouMind	AI创作工作 室(YouMind)	输入-处理-输出学 习模型	内容创作者、学 生(Aitoolnet)	单一订阅层级 YouMind

	_	CaiCai's Blog	_	
Notion Al	全能型工作 空间			\$12-18/月+\$8/ 附加
Obsidian	本地优先知识库	完全数据所有权, 2000+插件生态	隐私意识用户、 高级用户	个人免费,商用 \$50/年
Mem	AI优先笔记 应用	自组织工作空间, 零摩擦捕获	忙碌专业人士、 企业家	\$14.99/月 Medium
Roam Research	网络化思维 工具	块级引用,双向链 接先驱 The Sweet Setup	严肃知识工作者	\$15/月或\$500/ 年 Tool Finder +
Logseq	开源知识管理	完全免费,本地优 先,开源 OpenAlternative Medium	隐私意识用户、 开发者	完全免费
Heptabase	视觉知识管 理	白板中心,空间组 织	研究人员、视觉 学习者	\$8.99-11.99/月 heptabase

https://claude.ai/public/artifacts/4449c474-e199-4a50-bf2c-d58444898b0c

# 风吹过的方向:

https://theresanaiforthat.com/ai/remio/?fid=2116#releases

社交: 💆 🖸 📮

remio 是一个由人工智能驱动的个人知识中心,专为多任务专业人士设计。它是一款用于捕获、组织和检索信 息的工具。

用户可以自动捕捉想法、提取关键见解并集成本地文件。它提供高亮和注释等功能,有助于阐明复杂的要点并 强调重要的细节。

remio 应用人工智能技术提取有用信息,并将其放置在符合用户兴趣和写作习惯的适当位置。

它允许根据 AI 建议无缝组织和检索知识,甚至具有使用 DeepSeek 进行推理以获得更深刻见解的功能。

即将推出的智能写作功能有望通过简化内容创建、提高准确性以及通过自动化辅助节省时间来提高生产力。

remio 确保 100% 的数据隐私,因为它不会访问或使用任何信息,而是将所有笔记安全地存储在用户的设备 上。此外,它还结合了社区功能,方便用户之间共享知识。

该工具对各种各样的专业人士都有益,从产品经理和首席风险官到自由媒体创作者和研究生,帮助他们有效地 构建知识并节省时间。

# 主要特点

- 和保存来自网络的信息。
  - 人知识库快速找到答案。
- ▲ 轻松创作: 总结、改写和生成内容(即将推 出)。
- ♣ o Youtube 字幕 & 截图: 自动截取 Youtube 字 幕,支持视频截图
- ▲ 本地优先: 所有捕获的信息都本地存储在您自

己的设备上,确保您的数据隐私和控制。

#### 风吹过的方向:

其它的产品解决的问题好像不是信息收集和信息整理,而是更接近信息生产了。

# 基于用户特征的推荐

用户类型	首选	备选	理由
忙碌高管	Rewind	Mem	被动记录,最少干预
研究学者	Heptabase	Obsidian	强大的文献管理和知识图谱 The Sweet Setup
内容创作者	YouMind	Notion Al	优化的创作工作流(Abdul Aziz Ahwan)
隐私极客	Logseq	Obsidian	完全数据控制
创业团队	Notion AI	Flowith	协作功能完善
高级用户	Fellou	Obsidian	极致的自动化和定制 Zytechdigital
视觉学习者	Heptabase	Flowith	空间组织方式 Eryinote Medium
预算敏感	Logseq	Obsidian个人版	免费或低成本

#### 风吹过的方向:

我体验了一下flowith和youmind 他们都有类似于收藏网页的功能。而youmind是一种聊天即生产的方式,而flowith采用的是一种卡片的方式。

