

广西媒体人 AI操作手册

2025年的关键词，AI注定有一席之地。2月以来，国内多家媒体，多个互联网公司宣布接入DeepSeek大模型，DeepSeek带来的这股AI浪潮正在逐渐覆盖各行各业，向智能化转型刻不容缓。

广西日报技术研发团队将DeepSeek-R1大模型接入自研核心产品——广西云融媒体平台，并通过三级贯通赋能给全区各级融媒体中心，让广西各级媒体打开广西云融媒体平台，就可以体验到AI带来的便捷和高效。

记者、编辑如何应用AI来提升自己的工作效率？普通用户可以用AI工具来做什么？

希望这份广西云融媒体平台AI使用说明，可以给你启发。

01

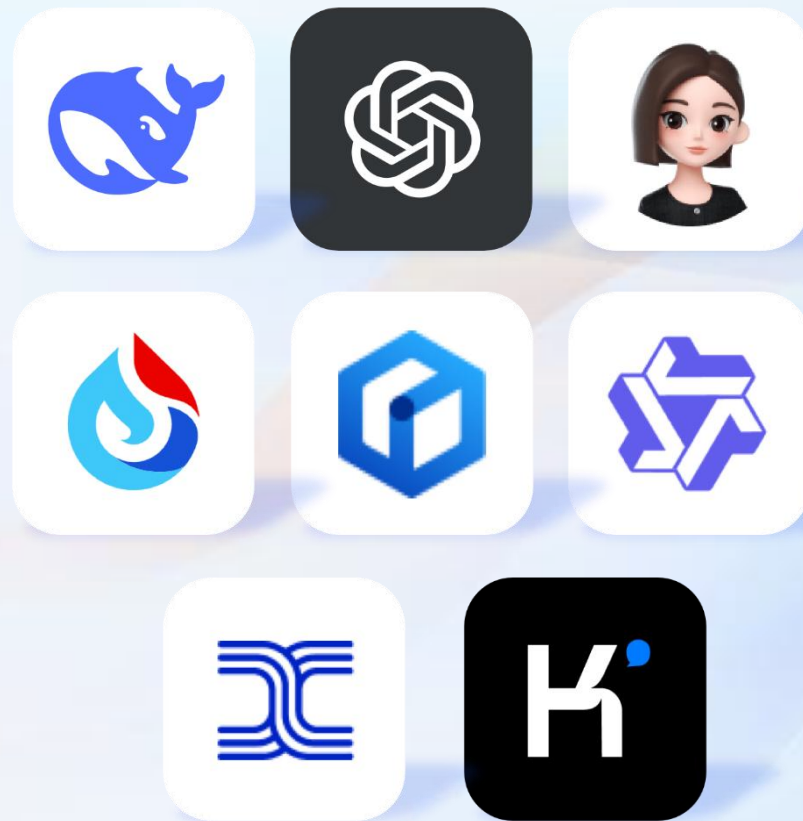
如何巧用广西云融媒体平台 提升工作效率？

(一) 广西云——云智

01

“云智”你的AI采访助手

为了实现丰富的应用场景，广西云云智AI通过引入整合 Deepseek、文心一言、通义千问、字节豆包、可灵AI、讯飞星火、天工AI、ChatGPT、KIMI多款先进智能模型，实现多模型深度融合与高效协同，涵盖了自然语言处理、多模态数据处理、内容创作等多个领域，能为用户在信息获取、内容创作等方面提供多样化支持，满足用户在不同场景下的多样化需求。



02

教你4步快速上手变身AI达人

步骤一：在广西云融媒体平台首页顶通栏找到【云智】页面右下角点击【云智】图标，进入云智首页。

步骤二：在页面右上角选择使用的AI大模型工具，如Deepseek、ChatGPT、通义千问、字节豆包、KIMI等。



步骤三：页面右侧，提供13种AI工具，可根据需求选择对应的工具，如：AI问答、AI画图、写作助理、采访提纲等。

步骤四：在对话框中描述任务、需求目标、特殊要求等，并点击【发送】按钮。



扫码看视频
学得更快

03

如何使用AI进行选题策划与素材搜集

记者在进行选题策划时，可以利用 DeepSeek AI问答功能，准确地发送指令，快速获取相关领域的新闻热点、政策解读、数据报告等。deepseek可以帮助记者快速锁定有价值的选题，并提供丰富的背景资料。



在策划“乡村振兴”专题报道时，可围绕产业升级、生态建设、文化传承、人才培养、组织创新和城乡融合六大核心维度展开选题设计。以下为具体选题方向建议：

一、产业振兴路径探索

1. **地方特色产业链延伸**：聚焦区域地标性农产品的全链条开发（如保定顺平桃产业），涵盖种植技术创新、深加工体系构建及冷链物流优化，探索“一县一品”模式对农民增收的带动效应。
2. **数字农业赋能传统产业**：调研物联网、区块链溯源等技术在农产品标准化生产中的应用，分析乡村电商3.0时代下“直播+社区团购”等新业态对产销对接效率的提升作用。

二、生态与文旅协同发展

3. **生态修复与绿色经济并行机制**：研究退耕还林、湿地保护等生态工程与碳汇交易、生态旅游开发的结合路径，评估环境治理对乡村可持续发展的长期价值。
4. **文化遗产活化利用**：以红色教育基地（如马耳山战役遗址）、非遗技艺（如传统手工艺作坊）为载体，探讨“文化IP+沉浸式体验”模式对乡村文旅品牌塑造的促进作用。

三、人才与组织机制创新

5. **新乡贤返乡创业生态构建**：梳理政策激励（如税收减免、创业孵化）、技能培训体系对青年人才返乡的吸引力，分析“企业+合作社+农户”联营模式在产业落地中的实践成效。
6. **党建引领基层治理升级**：通过典型案例（如河口乡党支部工作）解析组织振兴路径，聚焦村民议事制度、网格化管理等创新机制如何提升乡村治理效能。

四、城乡要素双向流动

7. **县域城乡融合发展试验区**：研究教育医疗资源下沉、城乡土地要素市场化改革对缩小公共服务差距的影响，评估“飞地经济”“园区共建”等跨区域合作模式的可行性。
8. **金融创新支持乡村振兴**：调研普惠金融、农业保险产品风险防范和市场波动中的作用，分析数字普惠金融如何破解农村融资难题。

以上选题方向注重理论与实践结合，既涵盖宏观战略层面的政策分析，也包含微观操作层面的典型案例，可为深度报道提供多维度切入视角。建议结合实地调研，突出数据支撑与故事化表达，增强报道的可读性与决策参考价值。

04 新闻报道高效创作指南

登录广西云AI平台，体验全流程智能辅助：

- 1.在“宣传报道计划”输入关键词，自动生成季度热点策划方案；
- 2.点击“采访提纲”，根据事件类型获取定制化提问清单；
- 3.在“智能标题”区批量生成n+吸睛标题；
- 4.发布前启用“文章评论”，智能提炼n条高互动回复。让记者们可以聚焦深度创作。



扫码看视频
学得更快



05

其他类型文案快速生成

可以解锁不同种类的文案：1.在“视频脚本”输入主题关键词，AI自动拆分剧情节点，同步输出分镜脚本。2.在“广告文案”上传产品资料，系统提取核心卖点生成多条创意方案，并实时检测全网爆款模型优化文案情绪值。3.在“宣传口号”输入地域文化特征关键词，即可生成多条标语，供记者选取。



扫码看视频
学得更快



06

快速生成PPT大纲

输入核心内容或上传文档，
AI就能自动生成逻辑框架，快速
制作出专业的策划报告PPT大纲。



扫码看视频
学得更快

广西云智

对话记录

- 我要你担任评论员。我将为您提供与新闻相关...
- 我要你担任记者，我将为你提供要采访的内容...
- 请你根据我要报道的主题内容，对这个主题内...
- 我想让你写一个宣传口号。您将根据我的需求...
- 我想让你充当广告商。您将创建一个活动来推...
- 我要你担任编剧。您将写为长篇电影或能够吸引...
- 基于国庆元素，我站在漓江边上庆祝国庆
- 我想让你做一个AI写作导师。我是一名需要...

DeepSeek 文心一言 通义千问 讯飞星火 字节豆包 天工AI KIMI ChatGPT

对话内容摘要：
好的，我要帮你用广西云智生成「大丁县庆2025年」四二二二的PPT大纲。首先，我得仔细分析你提供的参考资料。用户提到要宣传2025年的三月三，所以重点应该放在当年的特色和安排上。
根据参考资料，2025年的三月三放假安排是3月31日至4月1日，连上周末共4天假。这个信息很重要，应该在PPT中突出显示，特别是在节假日安排的部分。另外，广西政府发布的通知也提到了安全保卫和应急措施，这部分可以作为活动保障的内容。
接下来考虑三月三的文化背景。虽然参考资料中没有详细的文化内容，但作为常识，三月三是壮族的传统节日，有对歌、抛绣球、五色糯米饭等习俗。这些内容需要整合到文化传承的部分，展示节日的独特魅力。
用户提供的参考资料中有提到PPT模板的设计，比如蓝色壮族三月三、古风模板等，这提示在视觉设计上应融入广西元素，如壮锦、绣球、桂林山水等，以增强文化氛围。同时，结构要清晰，逻辑分明，可能需要分章节介绍节日背景、活动安排、文化意义等。
另外，摘要6提到PPT设计的技巧，比如结构化思考、重点突出、图文结合等，这些可以作为设计建议，确保PPT既美观又信息明确。需要将内容分成几个主要部分，每部分下再细分要点，确保逻辑流畅。
可能的PPT结构可能包括：封面、目录、节日概述、2025年特色、活动安排、文化传承、旅游推荐、保障措施、结语。每个部分需要简洁的标题和要点，配合相关图片和数据，比如放假日期、活动亮点、文化符号等。
需要避免直接复制参考资料内容

告诉我你的需求

深度思考 联网搜索 停止 一键取稿

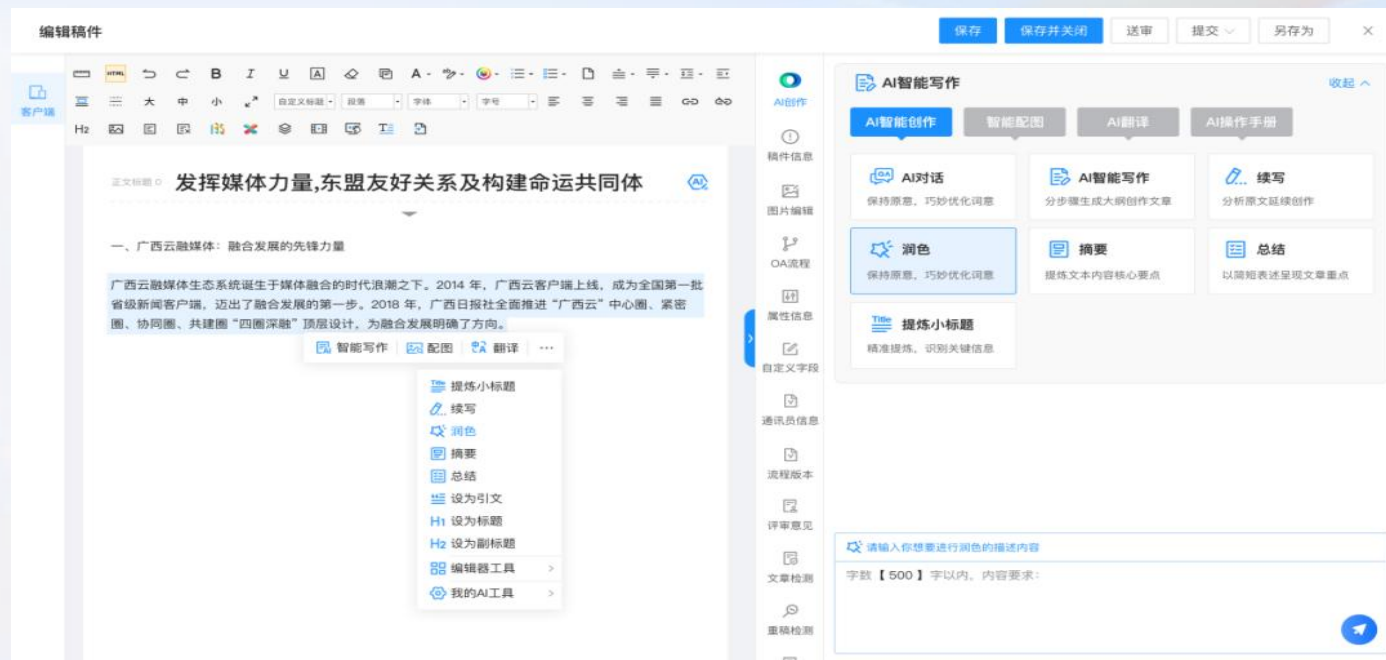
右侧功能菜单：
广告文案
宣传口号
中译英
英译中
起文章标题
PPT大纲
宣传报道计划
采访提纲
评论文章

(二) 广西云——AI编辑器

01

“AI编辑器”一站式在编辑器中完成AI应用

AI编辑器是一款集成于内容创作流程中的智能辅助工具，具备智能写作、润色、配图、翻译等功能，能够快速生成文章大纲和内容，支持多种文体和风格，提升创作效率和质量，实现内容生产的全流程贯通。



02

AI智能标题

输入核心观点，点击“智能标题”按钮，AI即可生成主标题及小标题架构，大大提高工作效率。

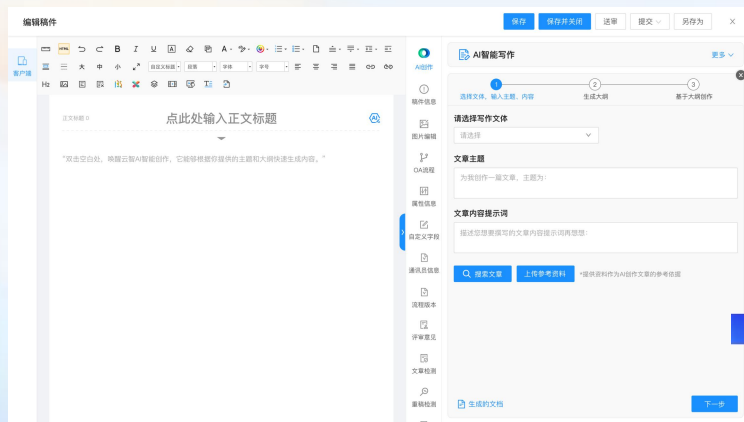


扫码看视频
学得更快

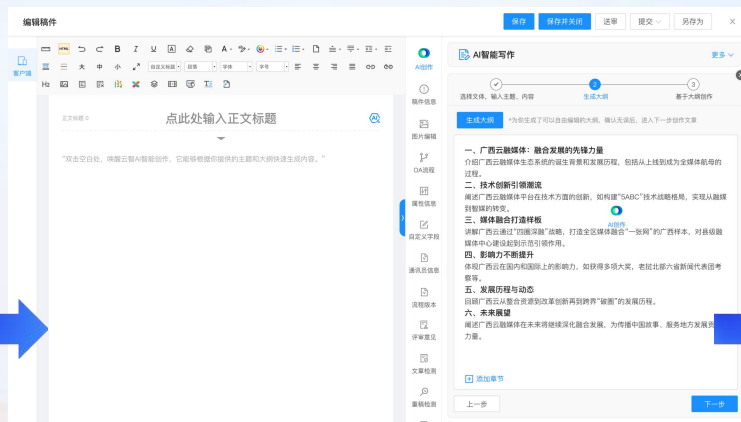


03

AI智能写作



选择文体，输入主题、内容



生成大纲



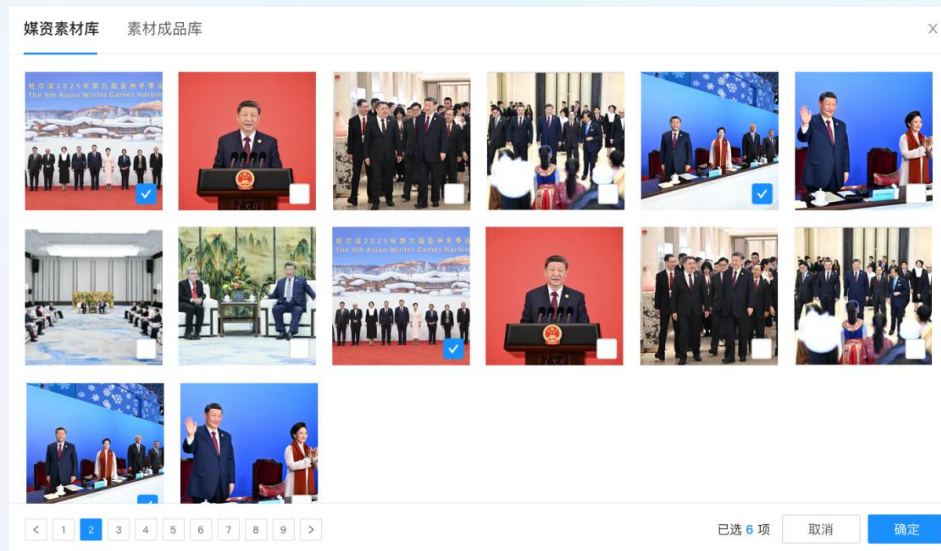
基于大纲创作

在完成初稿撰写后，如需要对内容进行反复打磨，使语言表达更加准确、流畅、生动，提升文章的质量和可读性。智能写作功能中包含的“润色工具”“智能续写”都可以帮助记者优化句子结构、延展稿件内容，节省人工修改的时间和精力。



扫码看视频
学得更快

04 AI智能配图



可根据用户描述语分析关键词在【素材成品库】、【媒资素材库】中进行联合搜索，并通过图文匹配度评分，挑选最适配的图片。



扫码看视频
学得更快

05

AI多语种翻译

编辑器内支持中英法俄日语种互译，优先覆盖东盟小语种，如越南语、泰语、马来语等；同时支持学术术语翻译，满足 AI 技术文档等专业领域的中英文互译需求。

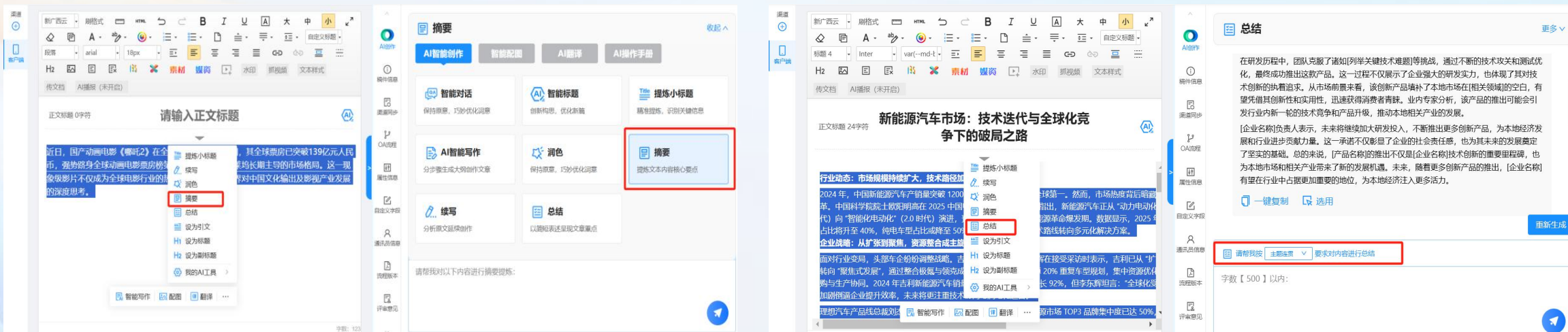


扫码看视频
学得更快



06

AI摘要和总结



当需要处理大量采访记录和新闻资料时，可通过摘要生成和总结生成工具帮助快速提取关键信息，节省时间并确保报道的准确性和时效性。



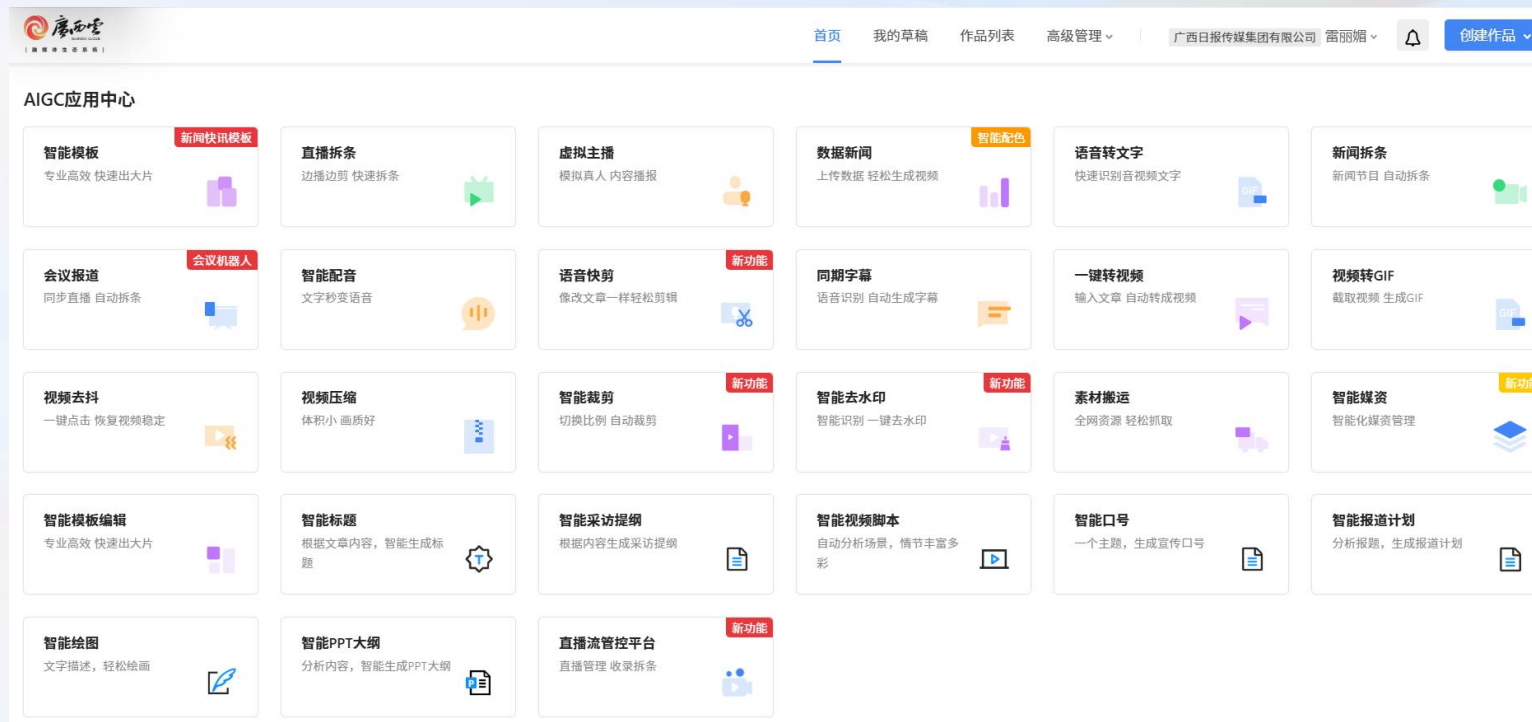
扫码看视频
学得更快

(三) 广西云——智能短视频生产

01

“智能短视频生产”可应用多种AI视频场景

这是一款集成了人工智能技术的短视频生产工具。用大模型及20余款AI机器人围绕采集和处理，实现开箱即用，工作账号登录即可使用，“0基础”用户也可随时随地进行使用，旨在通过AI技术赋能内容生产，帮助用户高效、便捷地生成短视频内容。



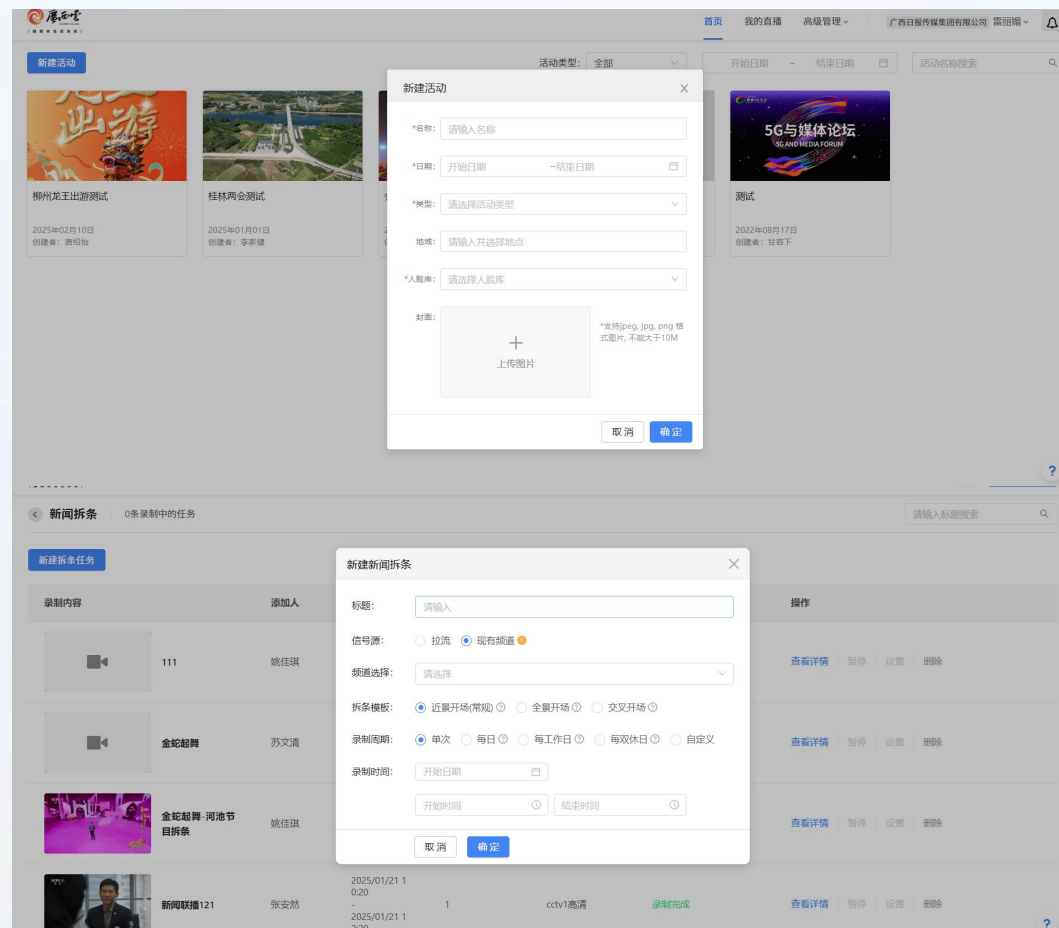
02

新闻拆条

自动收录电视节目，针对新闻开场方式的不同，提供多个场景算法，无需人工操作，自动完成新闻电视节目单条节目拆分。



扫码看视频
学得更快



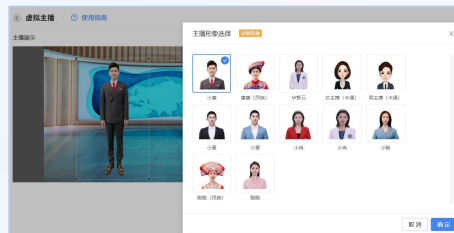
03

虚拟主播

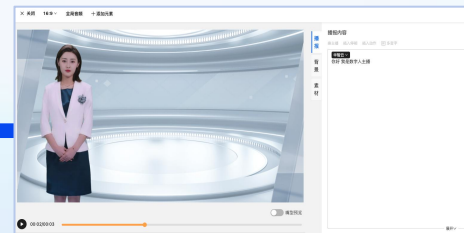
可以实现24小时在岗的数字人主播，通过采集真人数据，深度学习动作模拟和情感模拟，形成虚拟主播人物形象，可实现24小时在线播报。



扫码看视频
学得更快



STEP 1 选择形象



STEP 2 编辑内容



STEP 3 在线预览



STEP 4 合成视频



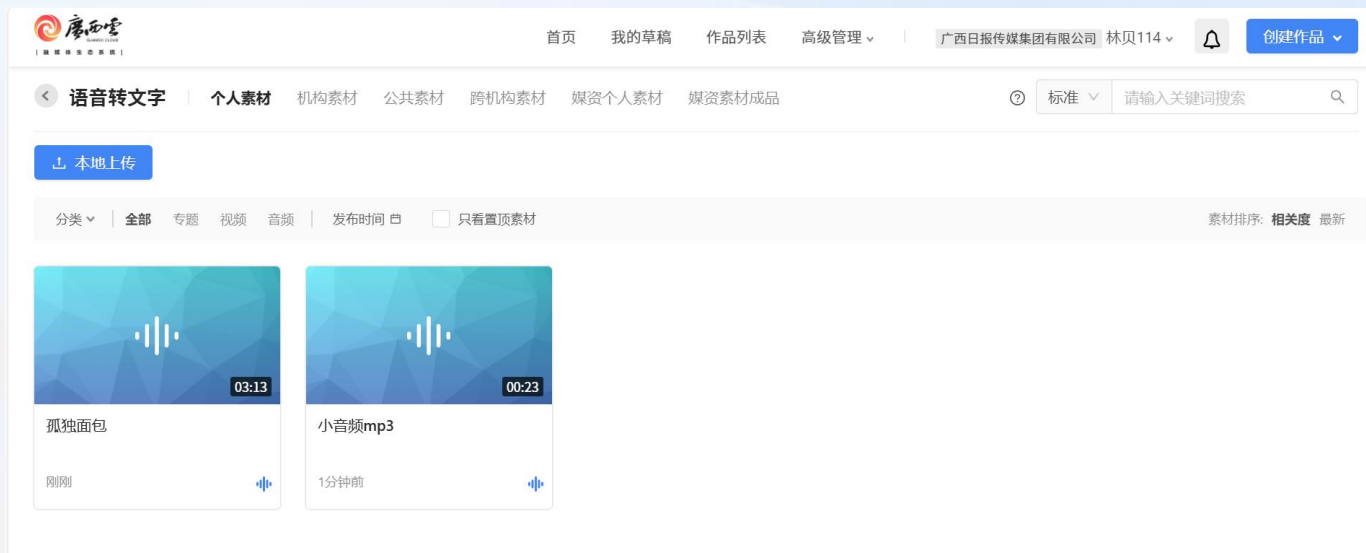
作品下载

04 音频转文字

自动分析和理解语音内容，将音频的讲话稿自动识别成文字，将其转换为可读的文字形式。



扫码看视频
学得更快



05 语音快剪

上传视频之后会将视频中的语音自动转化为文本进行展示，并根据语音识别出的文字结果，只需删除语音文字，即可自动剪掉视频中带有相应语音文字的片段。



扫码看视频
学得更快

广西云

删除文字即可快速剪掉对应的视频片段

语音快剪

声音识别 删剪 精剪 恢复 撤销 回到当前

搜索内容

广大干部同志，解放军、武警官兵按照党和政府的要求，发扬不怕累部、不怕疲劳、连续作战、不怕牺牲的英雄主义精神，充分体现了。我们中华民族的众志成城，我们这个民族守望、相处。洪水无情。人有情的人间大爱，通过你们的斗争，奋斗。坚持努力，我们在不断夺取抗灾防洪。

00:37 00:41

通过你们的斗争 奋斗 坚持努力

00:00:41:11/00:00:47:18 1x

另存为素材 进入编辑器

06

视频转GIF

快速选择视频片段，生成GIF动图，可将生成后的GIF动图插入文章中，让文章“动起来”更直观。



扫码看视频
学得更快



07

视频去抖/压缩

视频去抖

【视频去抖】对拍摄抖动的视频素材，使用【视频去抖】工具能自动检测并修正视频中的抖动和晃动，使画面更平滑和流畅。

操作路径：选择【抖音去抖】，选取去抖的素材视频点击【选择】→【立即开始】即可完成去抖操作。

压缩设置

默认转码模版

分辨率： 480p 540p 720p

预期大小： MB

开始压缩

视频压缩

对于录制内存较大视频素材，可运用【视频压缩】工具，在保证视频画质的情况下压缩视频。

操作路径：选择【视频压缩】，选取压缩的素材视频点击【压缩】，可在【压缩设置】页面设置分辨率、预期大小、转码模式，并点击【开始压缩】，即可完成压缩制作。

08

素材搬运

可单个或批量添加视频URL地址，抓取该网页内的视频到本地。支持从以下网站搬运视频：微博、秒拍、西瓜视频、好看视频、梨视频、酷燃视频、FaceBook、Twitter、Youtube等。



扫码看视频
学得更快

素材详情

travel?modal_id=7473074536200654140



抖音
抖音号: ab9892
椰子自驾游

创建者: 林贝114
目录: 个人库/
发布时间: 2025/03/04 13:47:15
视频说明: 无
视频大小: 202.48MB
视频尺寸: 1282 x 720
分类: 未分类
素材编号: m_0fefb32e-d7fe-4854-b645-f0d7132c1176

02

广西云 AI工具的多重应用

01

公文小助手

在日常工作中，你是否总是苦恼公文写得不够好，总是达不到领导的要求？其实，大部分人写不好公文会将问题归咎于“文笔不好”，但是本质原因，很可能是文章结构“逻辑不通顺”。在这样的场景下，用AI来帮助你梳理文章结构，可以事半功倍。

撰写工作报告

撰写会议通知

撰写讲话稿

...

以上内容，AI都能帮你快速完成！

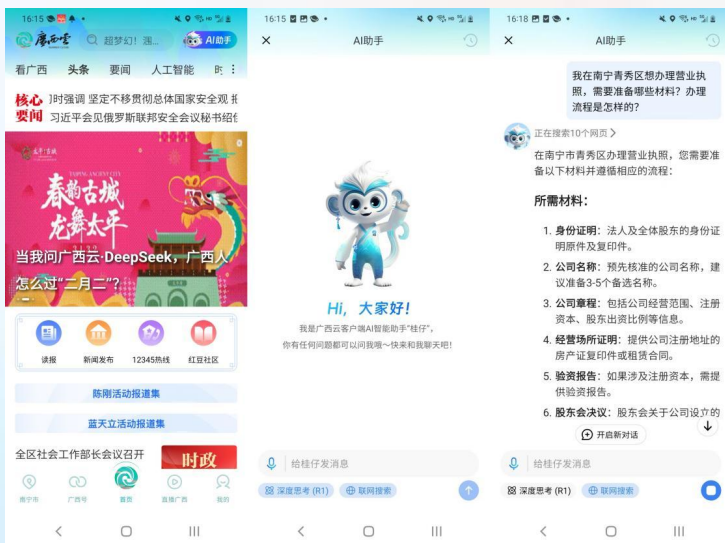


02

生活小助手

广西云客户端上线了AI小助手“桂仔”，广西云客户端的用户可以免费与“桂仔”进行对话，可以让它帮你解决各种生活上的问题。

场景一：政务信息查询



场景二：政策解读



场景一：政务信息查询

场景二：政策解读

场景三：新闻热点话题

场景四：AI小导游

场景五：健康管理

场景六：日常问题解决

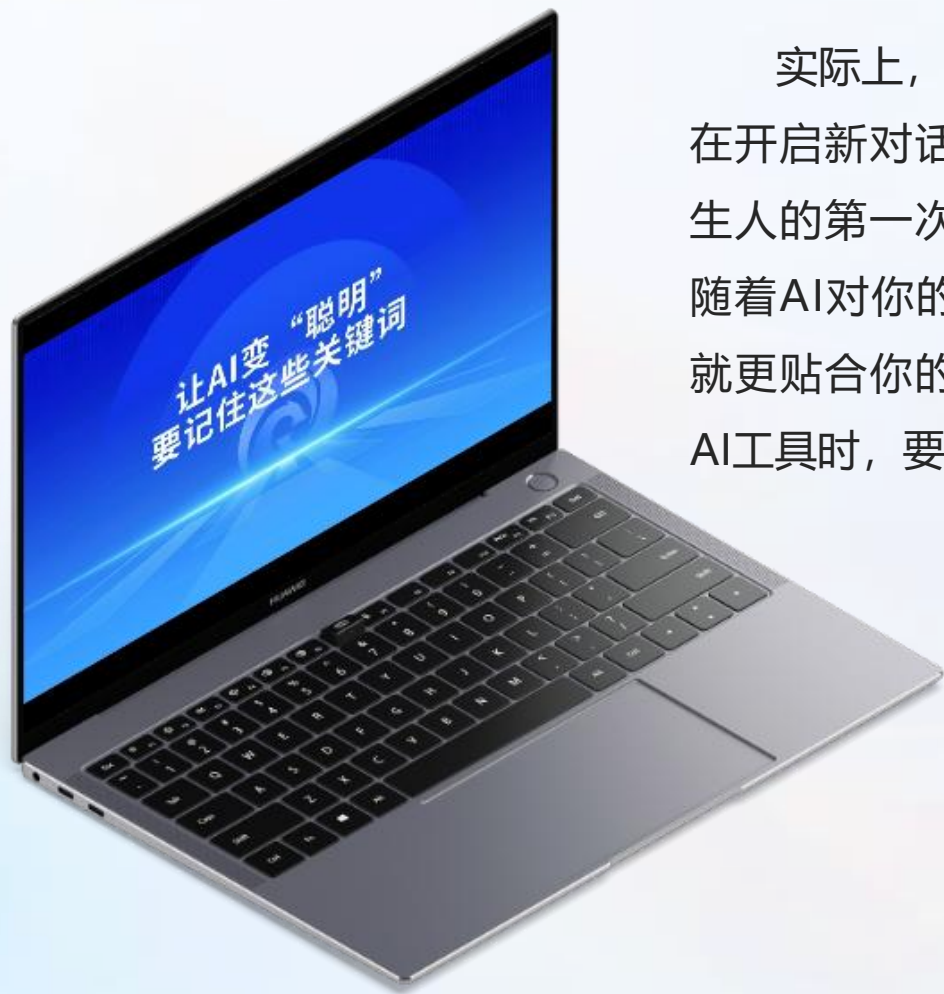
问：洗衣机漏水的原因及维修方法...

问：如何去除衣物上的顽固污渍...

问：电视无法开机，可能是哪些原因？

03

让AI变“聪明” 要记住这些关键词



实际上，无论我们使用什么AI工具，在开启新对话的时候，就等同于两个陌生人的第一次对话，对话的次数越多，随着AI对你的了解越多，给你的答案也就更贴合你的实际。这就是我们在使用AI工具时，要特别注重的两个关键点：

1.多次对话，在AI给你生成回答以后，不断地在此回答基础上提要求。

2.精准提示词。在给AI提问时，要有精确的提问。



扫码看视频
学得更快

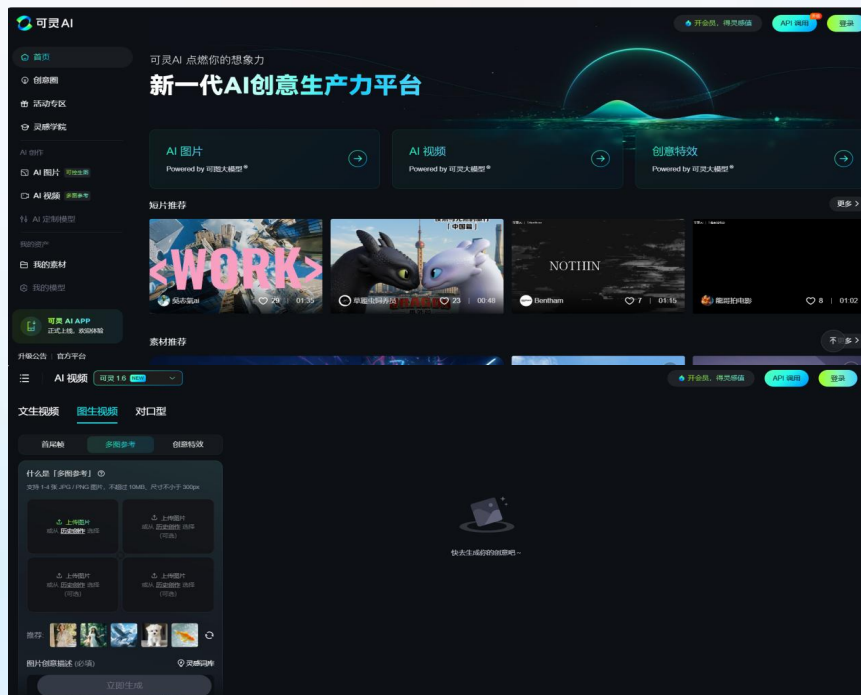
04

其他AI工具推荐

在当今数字化时代，AI工具正成为提升工作效率和激发创意的得力助手，为用户带来了极大便利，可灵、Kimi、即梦等工具各具特色，为不同场景提供了强大的支持。

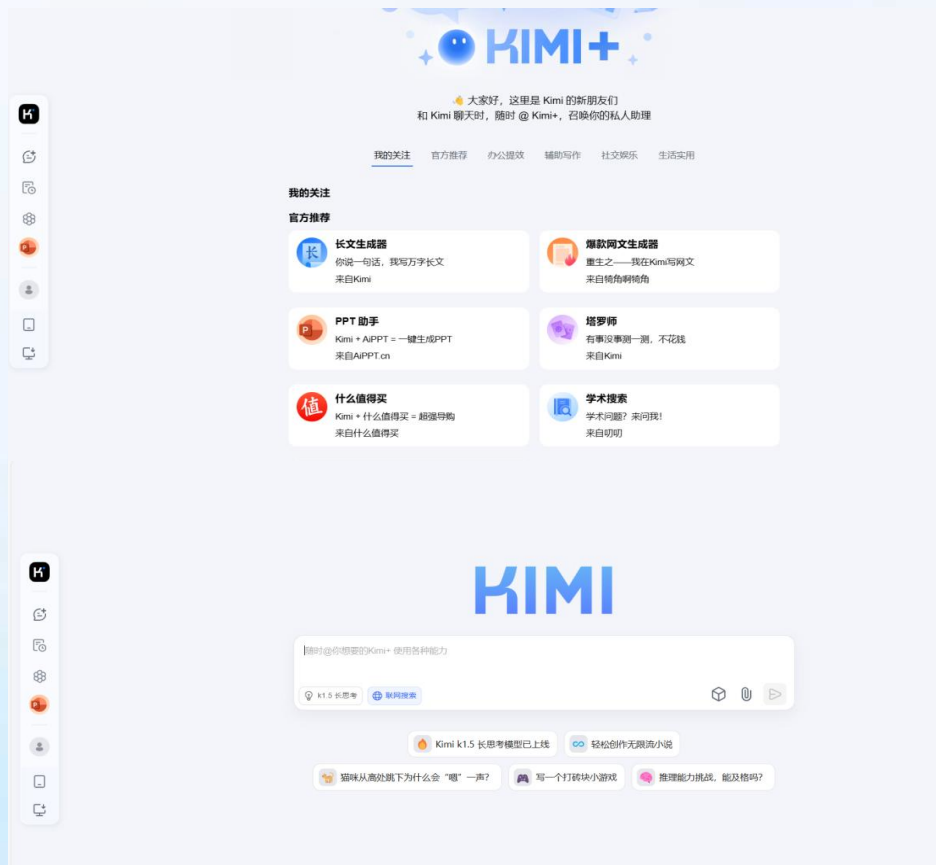
(一) 可灵

可灵是一款强大的AI视频生成工具，由快手大模型团队自研打造的视频生成大模型，现已支持文生视频、图生视频、视频续写、运镜控制、首尾帧等多个能力，让用户轻松高效地完成艺术视频创作。



操作指南：1.在浏览器中搜索可灵AI，打开可灵AI网页端官网或在手机应用商店中下载可灵AI App 进行使用；2.根据需求选择对应的工具进行使用，如AI图片、AI视频、创意特效工具；3.请描述你想生成的视频内容或使用灵感词库进行描述需求，完成后点击立即生成即可完成AI视频的创作。

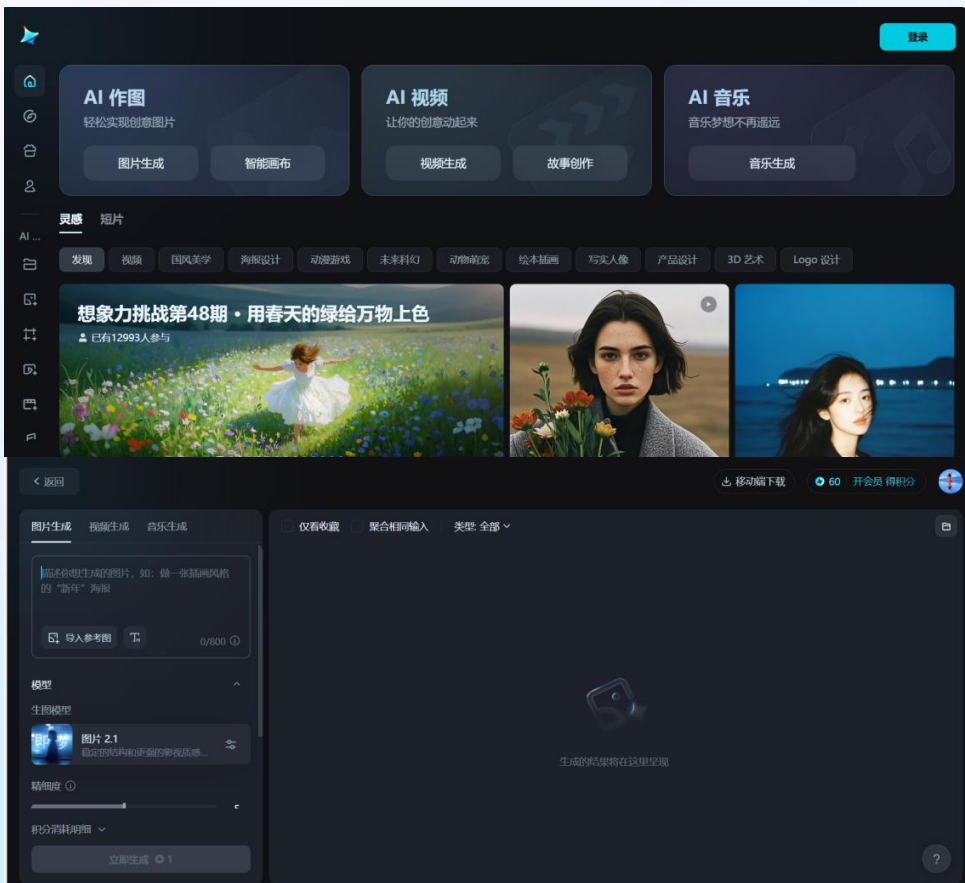
(二) KIMI



KIMI在数据分析与预测领域表现突出, 能够帮助用户快速洞察趋势并做出决策。据编辑部反馈, 用Kimi来做PPT效果很不错。

操作指南: 1.在浏览器中搜索KIMI, 打开KIMI网页端官网或在手机应用商店中下载KIMI App进行使用。2.根据需求选择对应的工具进行使用, 如AI问答、PPT助手、爆款网文生成器等。

(三) 即梦



即梦专注于图像生成与设计辅助，是设计师和创意工作者的得力助手。即梦的亮点是可以用2D图像来生成3D视频，有需要的可以体验。

操作指南：1.在浏览器中搜索即梦AI，打开即梦AI网页端官网或在手机应用商店中下载即梦AI App进行使用。2.根据需求选择对应的工具进行使用，如AI作图、AI视频AI音乐功能。3.描述你想生成的图片/视频/音乐，点击【立即生成】即可完成图片生产。

谢谢观看