

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

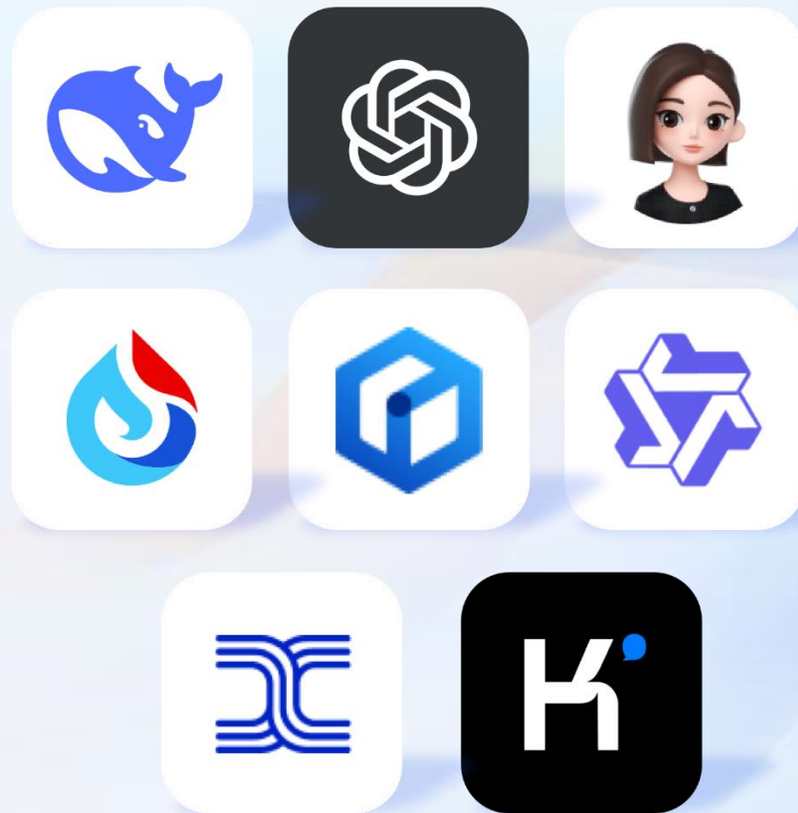
如何巧用广西云融媒体平台 提升工作效率？

(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**：调研农业物联网、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。您将写为长篇文章或能够吸引...
- 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

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

思考中...

告诉我你的需求

深度思考 联网搜索 停止 一键取稿

式。

文字悄然诞生，电脑屏幕上飞快闪现，它们...

广告文案 请告诉我您需要做广告的产品或服务是什么？需要针对哪个对象做...

宣传口号 请告诉我需要什么主题的宣传口号？

中译英 需要写英文文案，输入中文AI即可帮您翻译好。

英译中 英文看不懂，没关系，AI帮你翻译好。

起文章标题 根据文章内容生成相应语言的标题。

PPT大纲 生成PPT大纲。

宣传报道计划 宣传报道计划。

采访提纲 记者采访提纲。

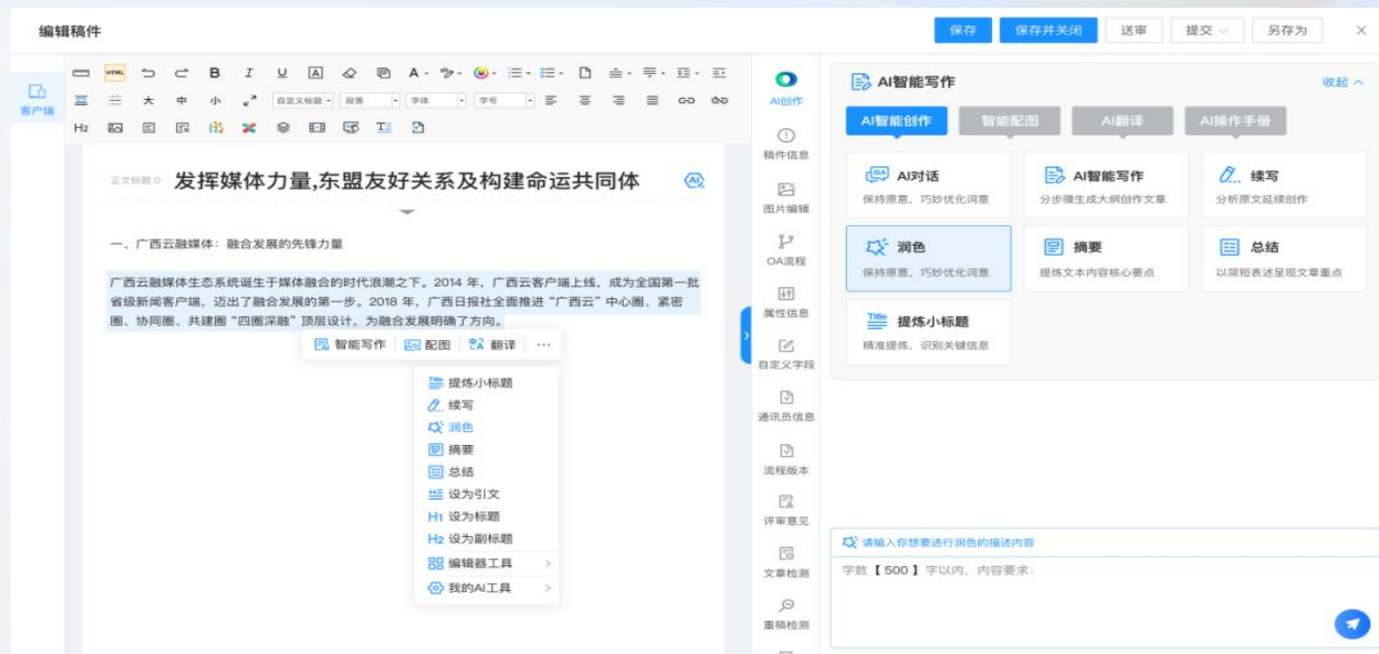
评论文章 各种新闻、事件、任何东西的评论。

(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。

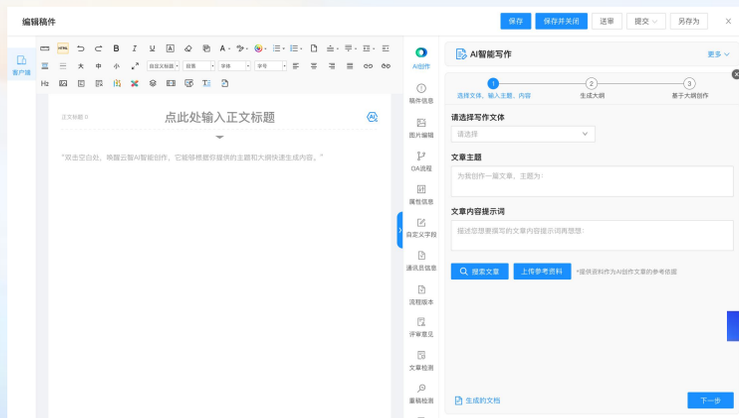


扫码看视频
学得更快

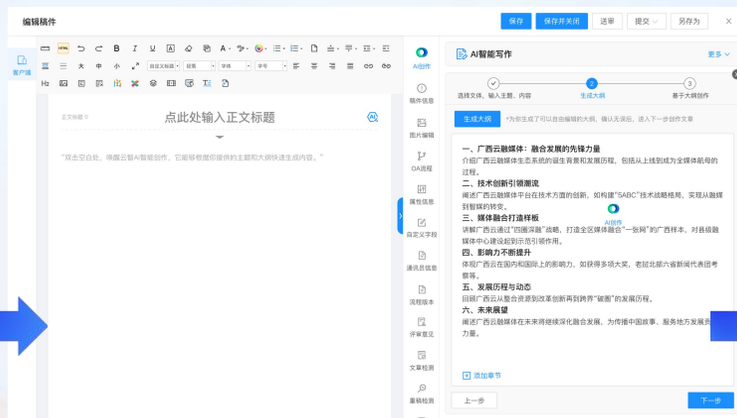


03

AI智能写作



选择文体，输入主题、内容



生成大纲



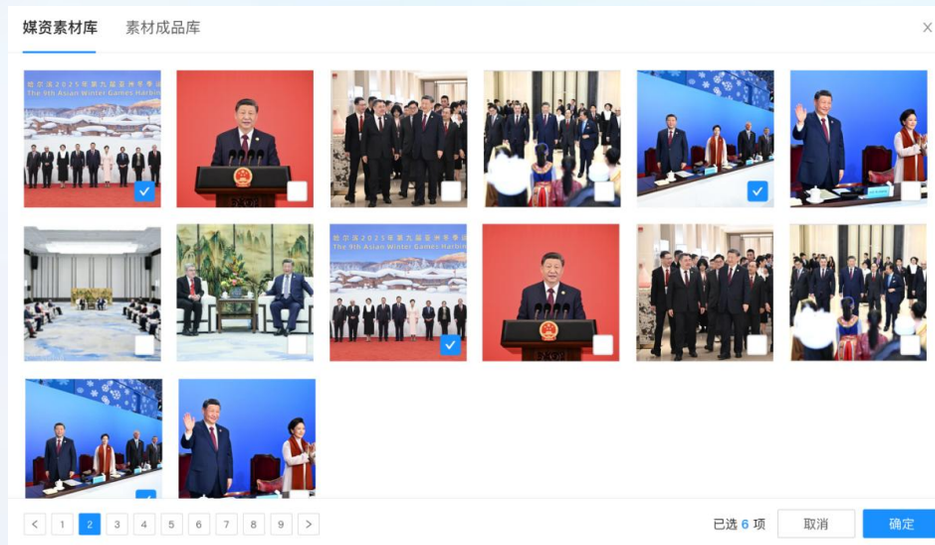
基于大纲创作

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。

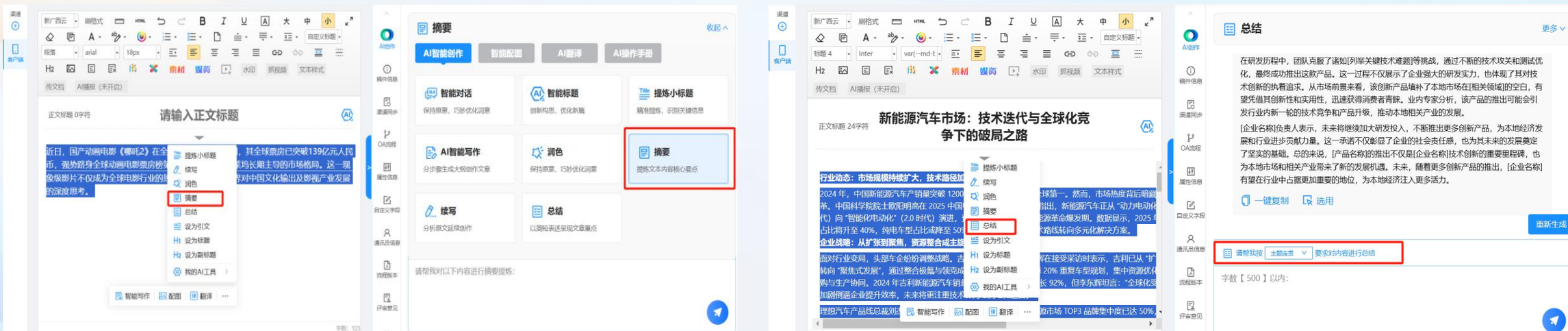


扫码看视频
学得更快



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。



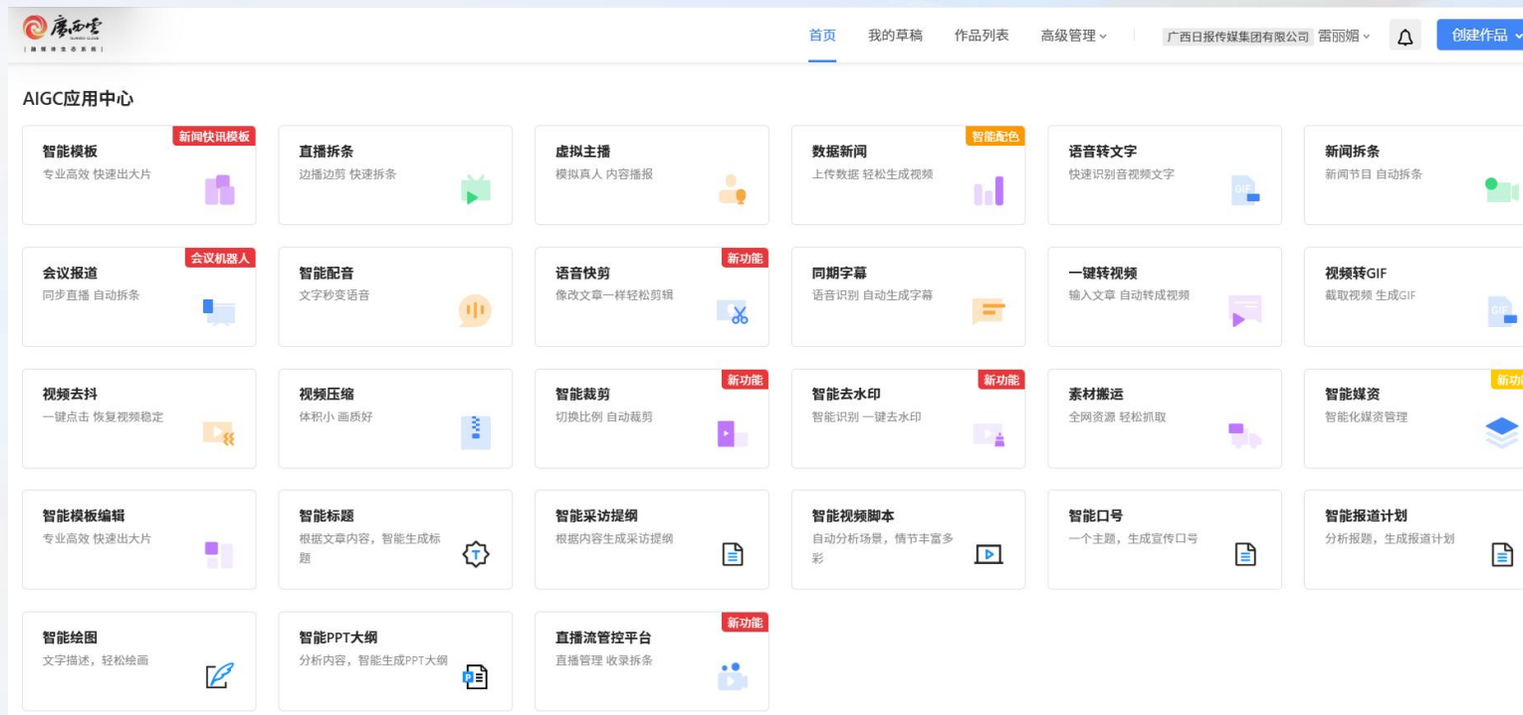
扫码看视频
学得更快

(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。



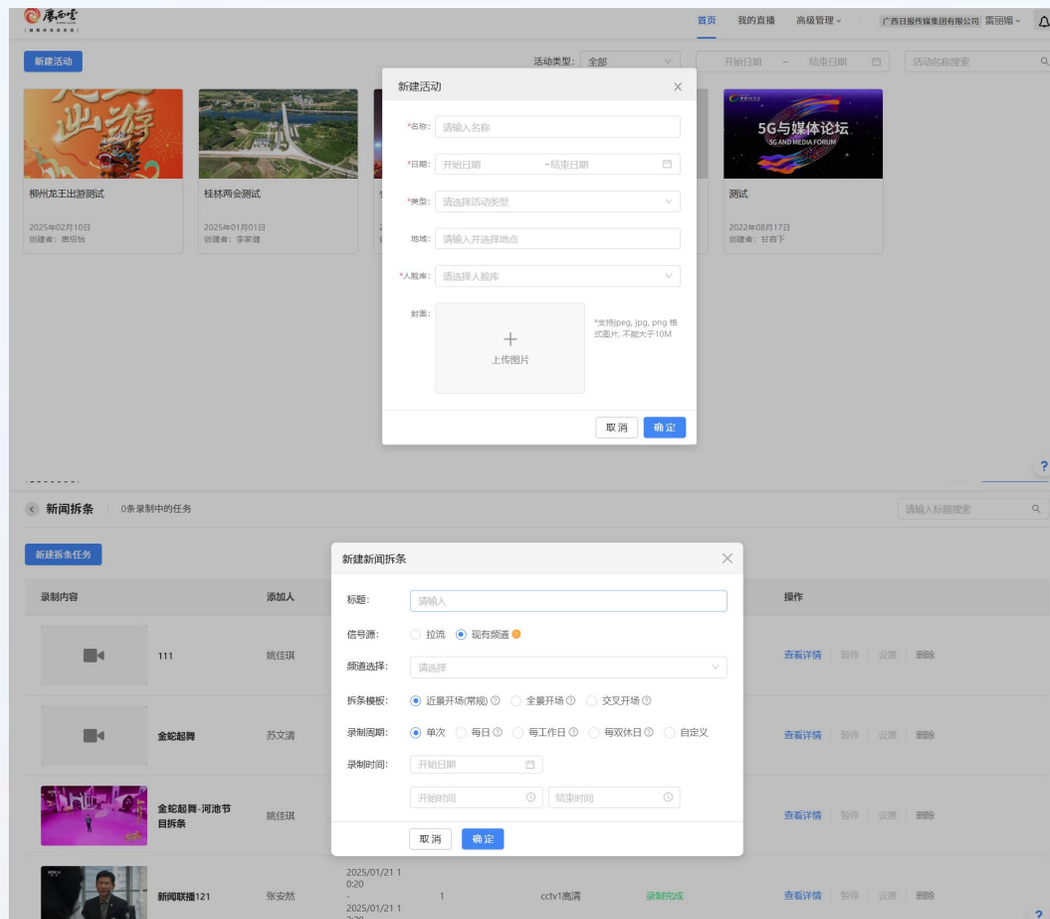
02

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

首页 我的草稿 作品列表 | 南宁日报 雷丽媚

语音快剪 删除文字即可快速剪掉对应的视频片段

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

我们床车走遍中国之旅的第509天

00:03/08:10

00:00:00.00 00:02:00.00 00:04:00.00 00:06:00.00 00:08:00.00

08:10

概览 标签 语音识别 人脸识别

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！

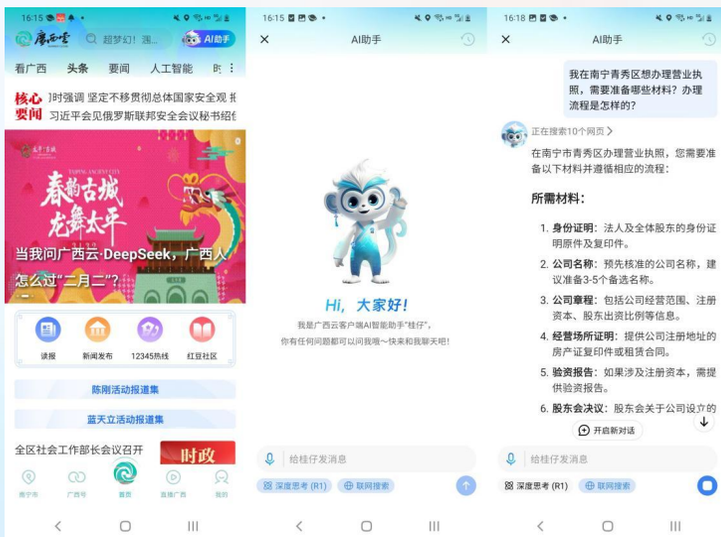


02

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

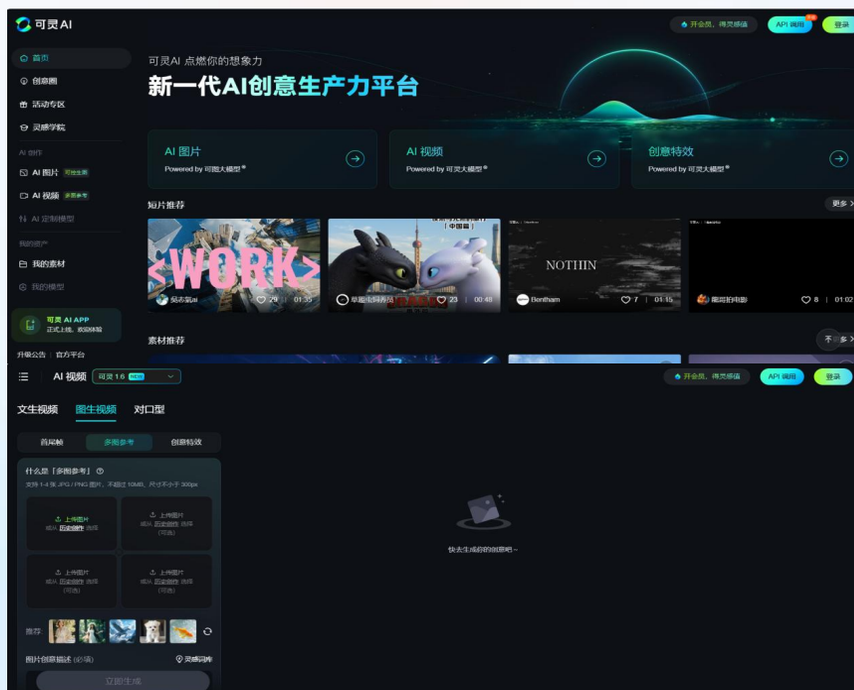
04

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。

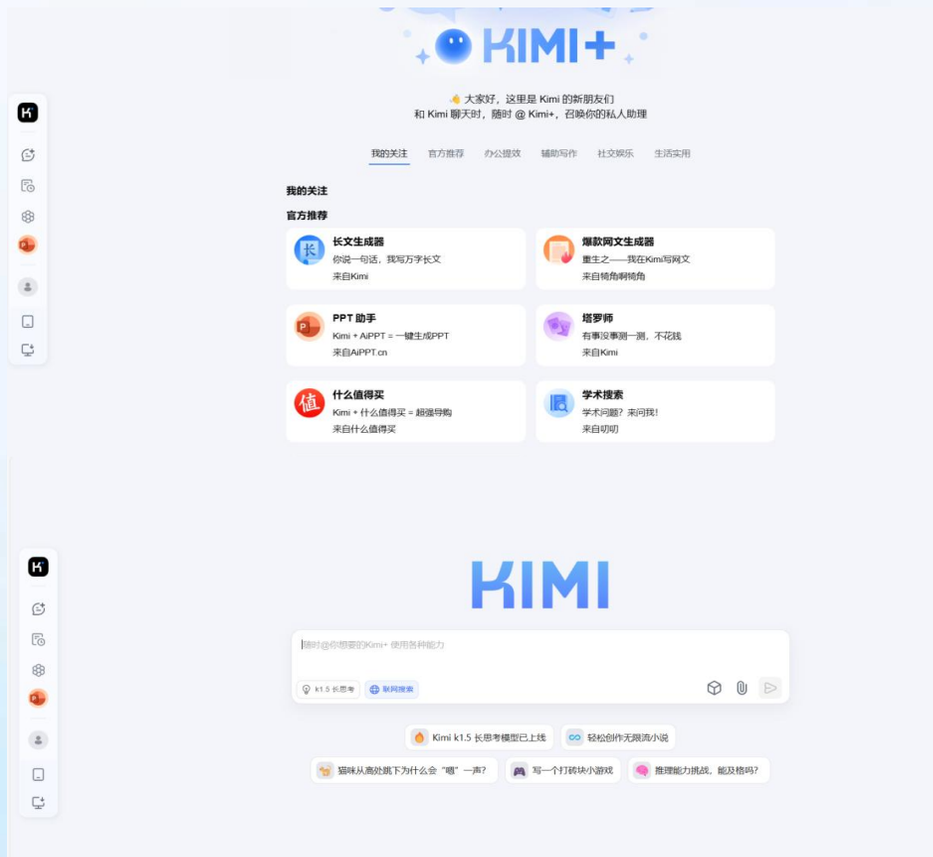
(一) 可灵

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。

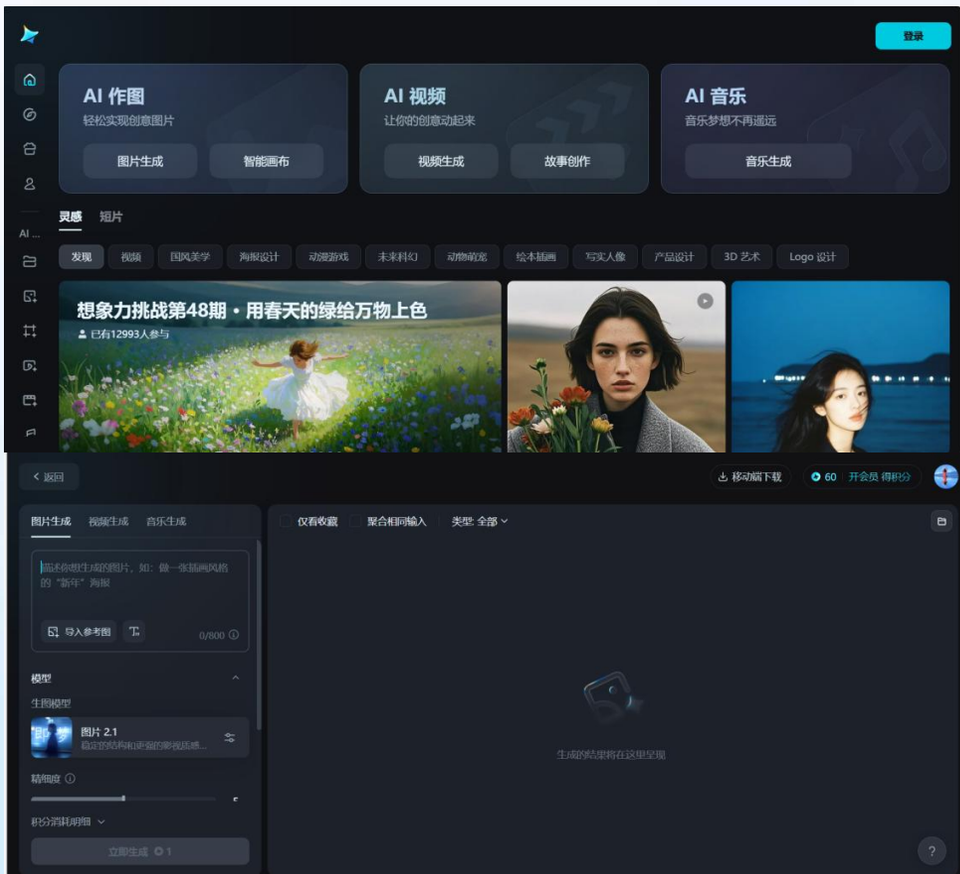
(二) KIMI



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