0701行业新闻日报

1. **豆包上线深入研究：长途旅行攻略、政策解读、科技趋势都能处理**

**信息源：**[百度安全验证](https://baijiahao.baidu.com/s?id=1836338499737955564&wfr=spider&for=pc)[豆包上线“深入研究”：长途旅行攻略、政策解读、科技趋势分析都能处理 - IT之家](https://www.ithome.com/0/864/734.htm)

**概述：**“深入研究”可快速、全面处理高难度复杂任务，支持报告文档、可视化网页两种方式呈现研究结果。其适用场景包括长途旅行攻略、复杂购买决策、最新政策解读、商业科技趋势发展等所有需要海量、深度信息才能解决的问题。选择“深入研究”，输入具体指令，等待几分钟，即可生成一份报告。使用豆包 App 生成报告后，还可以打开报告内容，选择右上角“听”按钮，一键转成播客随时听。

1. **海艺AI回归国内市场，模型覆盖写实、二次元、插画、摄影、设计、风格化图像等全主流创作风格，基本满足各类型应用场景**

**信息源：**[百度安全验证](https://baijiahao.baidu.com/s?id=1836336955051886483&wfr=spider&for=pc)

**概述：·自研模型如 ‌SeaArt Film模型**专为图文融合设计类创作优化，**具备清晰的中文字体生成能力、专业的画面光影质感，适合制作海报、概念封面和营销视觉素材**。站内最受欢迎的 SeaArt Infinity 模型全球调用量已超8300万次，支持高分辨率、高还原度图像生成，表现出色，尤其适用于人物写实与细节严苛的图像创作。

**·视频创作方面**，海艺的自研视频模型覆盖全场景化需求。对于**制作动态海报**，它支持1080p以上的超清输出和复杂指令的精准还原；**创作创意故事短片**时，能够实现高帧率的流畅运动和仿真光影效果；**制作动态表情包**，也能兼顾清晰度与运动张力，轻松呈现生动有趣的表情效果。

**·**对于进阶用户，海艺也支持**使用 ComfyUI 自由组合功能，制作专属创作流程，并打包为自己的AI应用发布**，创作和分享一体化完成。

**·**在工具型数字人方面，目前已开放多个实用助手，其中，**AI Chatbot**可快速生成文案、解答问题、协助完成各类任务，是提升效率的智能帮手。此外，还有**MBTI性格分析师、AI提示词专家、AI幸运小助手等功能角色**，满足不同用户的个性化需求。

1. **上海瑞金医院开源首个基于华为AI的病理模型RuiPath，支持七种癌种诊疗**

**信息源：**[瑞金医院联合华为发布病理大模型开源成果，加速AI技术临床应用\_腾讯新闻](https://news.qq.com/rain/a/20250701A020CJ00)

**概述：**6月30日，上海交通大学医学院附属瑞金医院联合华为发布RuiPath病理模型最新开源成果，助力AI在医疗行业落地。**RuiPath病理模型，是由瑞金医院在华为团队支持下研发的临床级多模态病理大模型，涵盖泛癌种视觉特征提取、视觉-语言跨层表征对齐、长序列的深度思考模型训练机制等能力**，用于全流程临床病理辅助诊断，目前已覆盖中国每年全癌种发病人数90%的19个常见癌种，涵盖上百个辅助诊断任务。此次开源的是RuiPath病理模型的核心“视觉基础模型”。该模型依托瑞金医院百万张高质量数字病理切片数据，使用华为AI全流程工具链ModelEngine进行标注、训练和模型精调而成，在业界12个主流公开数据集的14个辅助诊断任务测试中，有7个达到业界领先水平（SOTA），并已具备临床验证能力。

1. **清华大学智能产业研究院：紫荆智康发布Agent Hospital 1 推进可进化医学智能体学习技术落地**

**信息源：**[清华大学智能产业研究院：紫荆智康发布Agent Hospital 1 推进可进化医学智能体学习技术落地](https://www.stcn.com/article/detail/2312178.html)

**概述：**6月30日上午，在紫荆智康与清华大学智能产业研究院（AIR）主办的系统发布会上，紫荆智康发布了基于大模型智能体的智慧医疗系统**“Agent Hospital 1”**，宣布将加速推进基于拟像的可进化医学智能体学习技术的落地应用。紫荆智康团队表示，将在符合法律规定和伦理约束的情况下于7月启动Agent Hospital 1系统的临床验证、系统公测和试点运行，预计在下半年正式运行。