

## 快手搜索接入DeepSeek R1模型

2025.03.21

香港，2025年3月21日 -- 领先的内容社区及社交平台快手科技（“快手”或“公司”；港币柜台股份代号：01024 / 人民币柜台股份代号：81024）近日宣布，快手搜索已全面接入DeepSeek R1的大模型能力，旨在优化搜索效果与用户体验，并进一步提升用户活跃度，未来也会持续探索智能搜索场景的商业化变现能力。

< 黄仁勋在英伟达GTC大会说了什么 × 搜索

视频 图片 直播 **智能** 用户 商品 话题

AI 搜索智能问答

### 黄仁勋在英伟达GTC大会说了什么



DeepSeek深度思考模式

黄仁勋在英伟达的GTC大会上发表了以下言论：

1. 他首次公开承认对量子计算的时间线预估可能有误，并解释了这一转变。
2. 他回应了 DeepSeek 模型对芯片需求的影响，强调了对计算基础设施需求的增加，认为担忧芯片需求减少是毫无根据的。
3. 他提到全球对先进 AI 算力的需求将激增 100 倍，预计英伟达的 Rubin 人工智能芯片将在 2026 年下半年上市。
4. 他探讨了 AI 浪潮的三大核心问题：如何解决数据问题、训练问题和规模扩展。
5. 他还回应了关于 DeepSeek 模型 R1 对芯片需求的误解，认为这种模型实际上对算力的需求更高。

这些言论反映了黄仁勋对当前和未来 AI 和量子计算领域的看法 [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#)

参考来源

-  1.黄仁勋首次公开承认：错了！不该唱衰量   
 每日经济新闻 6赞
-  2.#黄仁勋回应DeepSeek冲击：算力需求将   
 中国网财经 35赞

## 关于快手

快手作为中国乃至全球领先的内容社区及社交平台，致力于成为全球最痴迷于为客户创造价值的公司。作为一家以人工智能为核心驱动和技术依托的科技公司，快手专注于通过持续的技术创新和产品升级，不断丰富服务和应用场景，为客户创造价值。在快手，用户通过短视频和直播来记录和分享他们的生活，发现所需，发挥所长。通过与内容创作者和企业紧密合作，快手提供的技术、产品和服务可满足用户的多元化的需求，包括娱乐、线上营销服务、电商、本地生活、游戏等。

## 前瞻性声明

除过往事实的陈述外，本新闻稿载有若干前瞻性陈述。前瞻性陈述一般可透过所使用前瞻性词汇识别，例如“或会”、“可能”、“可”、“可以”、“将”、“将会”、“预期”、“认为”、“继续”、“估计”、“预计”、“预测”、“打算”、“计划”、“寻求”或“时间表”。该等前瞻性陈述受风险、不确定因素及假设的影响，可能包括业务展望、财务表现预测、业务计划预测、发展策略及对我们行业预期趋势的预测。该等前瞻性陈述是根据本集团现有的资料，亦按本新闻稿刊发之时的展望为基准，在本新闻稿内载列。该等前瞻性陈述是根据若干预测、假设及前提作出，当中许多涉及主观因素或不受我们控制。该等前瞻性陈述或会证明为不正确及可能不会在将来实现。该等前瞻性陈述涉及大量风险及不明朗因素。鉴于上述风险及不明朗因素，本新闻稿内所载列的前瞻性陈述不应视为董事会或本公司声明该等计划及目标将会实现，故投资者不应过于依赖该等陈述。除法律要求的情形外，我们并无责任公开发布可能反映本新闻稿日期后发生的事件或情况或可能反映意料之外事件的该等前瞻性陈述的任何修订。

## 投资者及媒体问询

快手科技  
投资者关系  
邮箱：[ir@kuaishou.com](mailto:ir@kuaishou.com)