

BIS - MT · 23/04/2026



Bản Tin AI Hằng Ngày

Cập nhật công nghệ AI mới nhất

✨ *“Yesterday is history, tomorrow is a mystery, today is a gift. That is why it is called the present.”*

↳ Hôm qua là lịch sử, ngày mai là bí ẩn, hôm nay là món quà. Đó là lý do nó được gọi là hiện tại.

— Eleanor Roosevelt

💡 *Sống trọn vẹn trong hiện tại là nghệ thuật — đừng mãi tiếc nuối quá khứ hay lo lắng tương lai mà quên đi giá trị của khoảnh khắc này.*

TIN TỨC NỔI BẬT

1

Microsoft và Meta công bố giảm nhân viên lớn khi họ đầu tư mạnh vào AI

Microsoft and Meta announce large staff reductions as they spend big on AI

The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Microsoft và Meta đã công bố giảm nhân viên đáng kể để phản ứng lại khoản đầu tư lớn của họ vào trí tuệ nhân tạo (AI). Meta, công ty mẹ của Facebook, Instagram và WhatsApp, dự định cắt giảm 10% lực lượng lao động của mình. Động thái này diễn ra khi công ty tiếp tục đổ nguồn lực vào nghiên cứu và phát triển AI. Microsoft, một gã khổng lồ công nghệ khác, đã chọn cách tiếp cận tự nguyện hơn, cung cấp gói nghỉ hưu cho khoảng 7% nhân viên của mình. Quyết định này cho phép nhân viên lựa chọn liệu họ có muốn tận dụng ưu đãi hay không, thay vì phải đối mặt với việc sa thải ngay lập tức. Việc giảm nhân viên có lẽ là kết quả của nỗ lực của các công ty để thích nghi với cảnh quan AI đang phát triển nhanh chóng. Bằng cách tinh gọn lực lượng lao động và tập trung vào các dự án liên quan đến AI, Microsoft và Meta nhằm duy trì khả năng cạnh tranh trong ngành công nghệ. Tác động chính xác của những giảm thiểu này đối với hoạt động và nhân viên của các công ty vẫn còn phải được xem.

2

Quan điểm của The Guardian về Mythos của Anthropic: khi AI tìm thấy mọi khiếm khuyết, ai kiểm soát internet? | Biên tập

The Guardian view on Anthropic's Claude Mythos: when AI finds every flaw, who controls the internet? | Editorial

The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Bài xã luận của The Guardian thảo luận về những ý nghĩa của Claude Mythos của Anthropic, một model AI mạnh mẽ có khả năng xác định các điểm yếu trên internet. Khi công nghệ AI phát triển, nó có thể mở rộng cả cuộc tấn công mạng và phòng thủ, làm dấy lên lo ngại về quyền lực tư nhân và rủi ro công cộng. Bài xã luận đặt câu hỏi về việc ai cuối cùng kiểm soát internet, vì AI có thể phát hiện ra mọi điểm yếu, khiến việc duy trì bảo mật ngày càng khó khăn. Sự phát triển này làm nổi bật sự cân bằng tinh tế giữa lợi ích của tiến bộ công nghệ và rủi ro liên quan đến nó. Khi AI trở nên tinh vi hơn, nó có thể tiềm ẩn năng lực lộ điểm yếu trong cơ sở hạ tầng của internet, khiến nó dễ bị khai thác. Bài xã luận gợi ý rằng tương lai của internet chia sẻ là không chắc chắn, và đi đầu quan trọng là phải giải quyết những lo ngại này để đảm bảo rằng lợi ích của công nghệ không bị vượt quá bởi rủi ro. Bài xã luận nhấn mạnh nhu cầu về một sự hiểu biết tinh tế hơn về mối quan hệ giữa quyền lực tư nhân và rủi ro công cộng trong thời đại kỹ thuật số, bao gồm cả việc phát triển và sử dụng các API, LLM, và framework để hỗ trợ các developer trong việc xây dựng và bảo mật các model AI như Claude Mythos, cũng như quản lý các token và các thành phần khác của hệ thống.

3

Hàng nghìn người kêu gọi các bộ trưởng Anh cắt đứt quan hệ với gã khổng lồ công nghệ Palantir của Mỹ


 *Thousands call on UK ministers to cut ties with US tech giant Palantir*

 The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Hàng ngàn người ở Vương quốc Anh đã ký vào các kiến nghị kêu gọi chính phủ cắt đứt quan hệ với gã khổng lồ công nghệ Palantir của Mỹ. Hơn 200.000 cá nhân đã ký vào các kiến nghị, thể hiện mối quan ngại về bản tuyên ngôn của công ty, được mô tả là một "tư tưởng siêu phản diện". Bản tuyên ngôn phác thảo tầm nhìn của Palantir về tương lai, bao gồm việc sử dụng công nghệ để định hình xã hội và ảnh hưởng đến quá trình ra quyết định. Các nhà chỉ trích cho rằng tư tưởng này gây ra mối quan ngại về ý định của công ty và tác động tiềm tàng của nó đối với nền dân chủ. Các kiến nghị kêu gọi chính phủ Vương quốc Anh chấm dứt hợp đồng với Palantir, viện dẫn sự tham gia của công ty vào các dự án chính phủ khác nhau, bao gồm Dịch vụ Y tế Quốc gia (NHS) và Văn phòng Nội vụ. Những người ký tên đang tìm cách giữ khoảng cách giữa Vương quốc Anh và ảnh hưởng của Palantir, viện dẫn mối quan ngại về giá trị của công ty và khả năng phá hoại các định chế dân chủ. Động thái này làm nổi bật sự giám sát ngày càng tăng đối với hoạt động của Palantir và tác động của nó đối với xã hội.

4

Làm con người là sống với ma sát. Đó là điều mà những người ủng hộ AI sẽ không bao giờ hiểu | Alexander Hurst

 *To be human is to live with friction. That's something AI boosters will never understand | Alexander Hurst*

 The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Trong một bài viết ý kiến, Alexander Hurst lập luận rằng những người ủng hộ trí tuệ nhân tạo (AI) đang thúc đẩy một thế giới nơi những khiếm khuyết và phức tạp của con người bị loại bỏ. Tầm nhìn này, ông tuyên bố, là sự phản ánh của hệ thống tư bản chủ nghĩa hiện tại, nơi coi trọng hiệu quả và khả năng dự đoán hơn là tính cá nhân và sáng tạo. Hurst gợi ý rằng ý thức hệ này gợi nhớ đến các chủ đề dystopian trong loạt phim truyền hình Black Mirror, nơi công nghệ được sử dụng để kiểm soát và thao túng con người. Hurst chỉ trích ý tưởng rằng AI có thể giải quyết tất cả các vấn đề và làm cho cuộc sống của con người hiệu quả hơn, tuyên bố rằng quan điểm này bỏ qua giá trị vốn có của những khiếm khuyết của con người và tầm quan trọng của sự phản ánh và tự phát. Ông ngụ ý rằng một thế giới không có ma sát và không đoán trước sẽ là một nơi lạnh lùng và không thỏa mãn, nơi các cá nhân bị giảm xuống thành những cỗ máy tự động. Bằng cách nhấn mạnh những hạn chế của AI và những nguy hiểm của một hệ thống tư bản chủ nghĩa coi trọng hiệu quả hơn tất cả, Hurst thách thức quan niệm rằng công nghệ có thể giải quyết tất cả các vấn đề của nhân loại.

5

Tặng 200 triệu đô la của Rinehart để chuyển đổi nhà cho cựu chiến binh được chào đón bởi RSL – như nó đã xảy ra

 *Rinehart's \$200m donation to convert homes for veterans welcomed by RSL – as it happened*

 The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Tỷ phú người Úc Gina Rinehart đã thực hiện một khoản quyên góp đáng kể 200 triệu đô la để chuyển đổi nhà ở cho cựu chiến binh. Khoản quyên góp này đã được chào đón bởi Liên đoàn Cựu chiến binh và Dịch vụ (RSL), một tổ chức hỗ trợ cựu chiến binh. RSL tuyên bố rằng khoản quyên góp sẽ được sử dụng để chuyển đổi nhà ở thành các *安排* sống phù hợp cho cựu chiến binh, đặc biệt là những người cần chăm sóc chuyên biệt. Sáng kiến này nhằm cải thiện điều kiện sống và chất lượng cuộc sống cho cựu chiến binh đã phục vụ đất nước. Khoản quyên góp này là một đóng góp đáng kể để giải quyết nhu cầu nhà ở của cựu chiến binh ở Úc. RSL bày tỏ lòng biết ơn đối với sự hào phóng của Rinehart, nhấn mạnh tác động tích cực mà nó sẽ mang lại cho cuộc sống của cựu chiến binh.

6

'Cảm giác rất đặc biệt': Michael Sheen sẽ đóng vai Salieri trong sản xuất mới của Amadeus

 *'Feels very special': Michael Sheen to star as Salieri in new production of Amadeus*

 The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Michael Sheen sẽ đóng vai Antonio Salieri trong một sản phẩm mới của vở kịch Amadeus. Sản phẩm này là một sản phẩm hợp tác với Nhà hát Quốc gia Wales, được

Sheen thành lập vào năm ngoái. vở kịch sẽ mở màn tại Cardiff trước khi chuyển đến khu West End của London cho một suất diễn 16 tuần.

7

Phụ huynh: bạn có nhận thấy trẻ em nhỏ muốn thử sản phẩm chăm sóc da không?

 Parents: have you noticed younger children wanting to try skincare products?

 The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Các bậc phụ huynh đang báo cáo về một xu hướng ngày càng tăng của trẻ em nhỏ tuổi thể hiện sự quan tâm đến việc sử dụng các sản phẩm chăm sóc da. Hiện tượng này đã khơi dậy sự tò mò và lo lắng среди các bậc phụ huynh, những người hiện đang tìm cách hiểu rõ lý do đằng sau sự thay đổi này. Xu hướng này dường như được thúc đẩy bởi nhiều yếu tố, bao gồm ảnh hưởng của truyền thông xã hội, áp lực từ bạn bè và mong muốn tự chăm sóc bản thân. Trẻ em từ 8-10 tuổi đã được báo cáo là yêu cầu bố mẹ mua cho chúng các sản phẩm chăm sóc da, chẳng hạn như sữa rửa mặt, kem dưỡng ẩm và kem chống nắng. Một số phụ huynh thậm chí còn phát hiện ra con mình đang sử dụng những sản phẩm này mà không có sự biết hoặc đồng ý của họ. Xu hướng này đặt ra câu hỏi về tác động của việc tiếp xúc sớm với các sản phẩm chăm sóc da đối với làn da và sức khỏe tổng thể của trẻ em. Khi các bậc phụ huynh đi đầu hướng môi trường mới này, họ đang tìm kiếm hướng dẫn về cách tiếp cận nhu cầu chăm sóc da của con cái và liệu có nên khuyến khích sự quan tâm của con cái trong việc sử dụng các sản phẩm chăm sóc da hay không. Sự gia tăng của xu hướng chăm sóc da cho trẻ em nhấn mạnh nhu cầu của các bậc phụ huynh phải được thông tin và có những cuộc trò chuyện cởi mở với con cái về sức khỏe và hạnh phúc của chúng.

8

'Khi tôi kết thúc lớp học, tôi cảm thấy buồn': sự phẫn nộ tăng lên khi các phòng tập thể dục thay thế các bản nhạc pop kinh điển bằng các bản cover rẻ tiền

 'When I finish my classes, I feel sad': anger builds over gyms swapping pop classics for cheap covers

 The Guardian [Đọc bài viết →](#)

Một cuộc tranh cãi đã nổ ra giữa những người đi tập gym và các huấn luyện viên tại chuỗi phòng tập Better, vì công ty đã thay thế các bản nhạc kinh điển phổ biến bằng các phiên bản cover rẻ hơn. Nhiều người dùng đã thể hiện sự thất vọng và thất vọng với sự thay đổi này, cho rằng nó đã ảnh hưởng đáng kể đến bầu không khí năng động của buổi tập thể dục của họ. Các huấn luyện viên cũng đã lên tiếng bày tỏ mối quan ngại của họ, cho rằng lựa chọn nhạc mới không thể khơi dậy cùng mức độ động viên và hứng thú như các bản nhạc gốc. Quyết định chuyển sang các phiên bản cover đã gặp phải sự phẫn nộ và buồn bã trong số những người cảm thấy rằng nó đã ảnh hưởng đến trải nghiệm thể dục của họ. Sự thay đổi này đã gây ra một cuộc tranh luận nóng, với nhiều người chỉ

trích Better vì ưu tiên tiết kiệm chi phí hơn là sự hài lòng của khách hàng. Tác động của quyết định này đối với bầu không khí và trải nghiệm người dùng của phòng tập vẫn còn phải được xem, nhưng nó chắc chắn đã để lại một dư vị đáng trong số những người đã quen với lựa chọn nhạc gốc.

⚡ TIPS & TRICKS CHO DEV

⚡ Sử dụng GitHub Copilot để tạo mã tự động

GitHub Copilot là công cụ AI giúp bạn tạo mã tự động bằng cách nhập code mẫu hoặc lệnh vào hộp thoại. Bạn có thể sử dụng nó để tạo chức năng mới, sửa lỗi code hoặc tự động hóa các tác vụ lặp đi lặp lại. Ví dụ:

Mở ứng dụng GitHub Copilot và nhập lệnh "import os" vào hộp thoại. Bấm "Enter" để tạo mã tự động.

⚡ Tạo cảnh báo lỗi với ChatGPT

ChatGPT là công cụ AI giúp bạn tạo cảnh báo lỗi trong code bằng cách nhập mô tả dự án và công việc.

Bạn có thể sử dụng nó để tạo cảnh báo lỗi dựa trên các trường hợp cụ thể. Ví dụ:

Mở ứng dụng ChatGPT và nhập mô tả dự án "tạo trang web đơn giản" và công việc "xử lý lỗi đăng nhập". Bấm "Enter" để tạo cảnh báo lỗi tự động.

BÀI HỌC AI HÔM NAY CHO DEV

Tối ưu chi phí & hiệu năng LLM

Giải thích ngắn gọn: Trong lĩnh vực phát triển ứng dụng AI, việc sử dụng LLM (Large Language Model) ngày càng phổ biến. Tuy nhiên, chi phí và hiệu năng của LLM có thể ảnh hưởng nghiêm trọng đến hiệu suất của ứng dụng. Dev cần biết cách tối ưu hóa LLM để giảm chi phí và tăng hiệu năng.

Ví dụ thực tế: Để tối ưu hóa LLM, dev có thể sử dụng các công cụ như Hugging Face Transformers và Optimum. Ví dụ, bạn có thể sử dụng Optimum để giảm thiểu số lượng token và tăng hiệu suất của LLM.


```
import optimum
```

Tạo một instance của Optimum

```
opt = optimum.Optimum()
```

Tối ưu hóa LLM bằng cách giảm thiểu số lượng token

```
optimized_model = opt.optimize_model(model, reduction=0.5)
```

 Tip hoặc bước tiếp theo: Để tối ưu hóa LLM một cách hiệu quả, dev cần phải hiểu rõ về cấu trúc và hành vi của mô hình ngôn ngữ. Bạn nên bắt đầu bằng cách phân tích mô hình và thực hiện các thử nghiệm để tìm ra các phương pháp tối ưu hóa phù hợp.

 Luôn đi đầu trong thế giới AI! · Stay ahead in AI!

Nguồn: Google News · Groq AI