

resultado da aposta esportiva de hoje - nsscr.ca

Autor: nsscr.ca Palavras-chave: resultado da aposta esportiva de hoje

A I gerada por robôs pode ajudar a escrever histórias, mas também pode reduzir a diversidade de ideias, segundo estudo

Havia 8 uma época **resultado da aposta esportiva de hoje** que todas as histórias eram escritas apenas por humanos. Agora, pesquisadores descobriram que a IA pode ajudar 8 os autores a contar uma história.

Um estudo sugere que as ideias geradas pelo sistema de IA ChatGPT podem ajudar 8 a aumentar a criatividade dos escritores que carecem de talento inato, embora isso possa ser feito à custa da variedade. 8

O prof. Oliver Hauser, um dos autores do estudo da Universidade de Exeter, disse que os resultados apresentam um dilema 8 social.

"Pode ser benéfico individualmente para você usar a IA, mas como sociedade, se todos usássemos a IA, poderíamos todos 8 perdermos a diversidade de ideias únicas", disse ele. "E, argumentavelmente, para empreendimentos criativos, às vezes precisamos das 'ideias selvagens' e 8 'incomuns'."

A equipe perguntou a 293 pessoas para nomear 10 palavras que diferissem o máximo possível umas das outras, permitindo-lhes 8 explorar a criatividade inerente dos participantes.

Os pesquisadores então atribuíram participantes aleatoriamente um de três tópicos - uma aventura na 8 selva, no mar aberto ou **resultado da aposta esportiva de hoje** outro planeta - e pediram-lhes para escrever uma história de oito frases adequada para 8 adolescentes e jovens adultos.

Enquanto um terço dos participantes não teve assistência, os outros foram divididos entre aqueles que foram 8 autorizados a ter uma ideia inicial de três frases pre gerada pelo ChatGPT e aqueles que podiam solicitar cinco ideias 8 assim.

No geral, 82 de 100 participantes aceitaram a oferta de uma única ideia gerada por AI, enquanto 93 de 8 98 participantes oferecidos acesso a cinco ideias assim tomaram pelo menos uma - e quase um quarto solicitou todas as 8 cinco.

Outros 600 participantes, sem conhecimento se as ideias geradas por AI foram usadas, leram as histórias resultantes e classificaram 8 fatores relacionados à novidade e utilidade - como se a história pudesse ser publicada - **resultado da aposta esportiva de hoje** uma escala de nove 8 pontos.

Os resultados, publicados no journal Science Advances, revelam que o acesso à AI aumentou essas pontuações, com maior acesso 8 associado a um efeito maior: as pessoas com a opção de cinco ideias geradas por AI tiveram, **resultado da aposta esportiva de hoje** média, um 8 aumento de 8,1% nas pontuações de novidade para suas histórias **resultado da aposta esportiva de hoje** comparação com as pessoas que não tiveram a opção 8 de tal ajuda, enquanto as pontuações de utilidade aumentaram **resultado da aposta esportiva de hoje** 9% **resultado da aposta esportiva de hoje** média.

"Os tamanhos dos efeitos não são muito 8 grandes, mas eles foram estatisticamente significativos", disse o Dr. Anil Doshi, um co-autor do estudo da University College London.

As 8 histórias escritas por pessoas com a opção de ideias geradas por AI também foram

consideradas mais divertidas, mais propensas a ter reviravoltas de enredo e melhor escritas.

Benefícios maiores para escritores menos criativos

No entanto, foram os escritores com baixa criatividade inerente que se beneficiaram mais.

"Não encontramos que as histórias das pessoas mais criativas sejam 'supercarregadas' com ideias de AI - este grupo de pessoas é altamente criativo com ou sem o uso de AI", disse Doshi.

A equipe também descobriu que os participantes com acesso às ideias geradas por AI produziram histórias com maior semelhança, algo que Doshi sugeriu ser devido à AI gerar ideias de história relativamente previsíveis.

Hauser disse que estudos como este são importantes. "Avaliar o uso de AI será essencial para garantir que aproveitemos os benefícios dessa tecnologia potencialmente transformadora sem cair nas possíveis falhas", disse ele.

Banco de dados online de estudos de Dunhuang agora está disponível

Fonte:

Xinhua

28.08.2024 11h04

A biblioteca de pesquisa de estudos de Dunhuang, um banco de dados online que contém resultados de pesquisas globais e informações de primeira mão relacionadas aos estudos de Dunhuang, foi lançada nesta terça-feira.

A biblioteca online inclui manuscritos da coleção da Academia de Dunhuang, imagens históricas, livros eletrônicos sobre estudos de Dunhuang e resultados de pesquisas de estudiosos nacionais e internacionais. Além disso, o novo banco de dados oferece recursos de pesquisa e recomendação de novos livros, entre outros serviços.

Os estudos de Dunhuang são um campo interdisciplinar dedicado à pesquisa, escavação e preservação de relíquias culturais e documentos de Dunhuang, localizados na Província de Gansu, noroeste da China, com foco nas Grutas de Mogao como um exemplo representativo.

A nova biblioteca de pesquisa foi desenvolvida **resultado da aposta esportiva de hoje** conjunto pela Academia de Dunhuang e pelo Chaoxing Group.

Segundo Su Bomin, reitor da Academia de Dunhuang, espera-se que a biblioteca online forneça suporte acadêmico para que os acadêmicos conduzam pesquisas sistemáticas e produzam resultados de pesquisa mais influentes.

A Academia de Dunhuang já havia estabelecido anteriormente a biblioteca de recursos "Dunhuang Digital" e o banco de dados de manuscritos de Dunhuang, permitindo o compartilhamento de imagens digitais de alta definição das Grutas de Mogao e recursos digitais da Caverna de Biblioteca.

Comentários (0)

Informações do documento:

Autor: nsscr.ca

Assunto: resultado da aposta esportiva de hoje

Palavras-chave: **resultado da aposta esportiva de hoje** - nsscr.ca

Data de lançamento de: 2024-08-30