



هل تحتاج كل هذا الماء؟

mastodon.social/

@savetheAl

تصرفوا الآن! شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طربق أخذ الصور و وضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي #savetheAl

@savetheai O

@ @savetheai

هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA



لمزيدٍ من المعلومات عن البصمة المائية الخفية والنأنُّجة عن استخدام الذكاء الاصطناعي زورونا على هذا الموقع **SAVETHE.AI/WATER**

(1) Li, P., Yang, J., Islam, M. A., & Ren, S. (2023). Making Al Less "Thirsty": Uncovering and Addressing the Secret Water Footprint of Al Models (No. arXiv:2304.03271). arXiv. https://doi.org/10.48550/arXiv.2304.03271

عندما تطلب من الذكاء الاصطناعي على مثال شات جي بي تي أن يكنب إيميل من

١٠٠ كلمة، أو أن يجاوب على ١٠-٥٠ استفسار، فهذا يستنفذ ٥٠٠ مل من الماء تقربباً (١).

هذا يعادل كمية الماء الموجودة في كاستين أو في زجاجة قابلة لإعادة الاستخدام

عندما تقرر تعيئة زحاحة ماء في المستقبل، عليك ان تسأل نفسك:

من يحتاج الماء أكثر، أنت أو الذكاء الاصطناعي؟









أنت متأكد أنك بحاجة لشرب كل هذا الماء؟

تصرفوا الآن! شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طربق أخذ الصور و وضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي #savetheAl

@savetheai 🖸

(1) @savetheai

هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA



لمزيدٍ من المعلومات عن البصمة المائية الخفية والنائجة عن استخدام الذكاء الاصطناعي زورونا على هذا الموقع

mastodon.social/

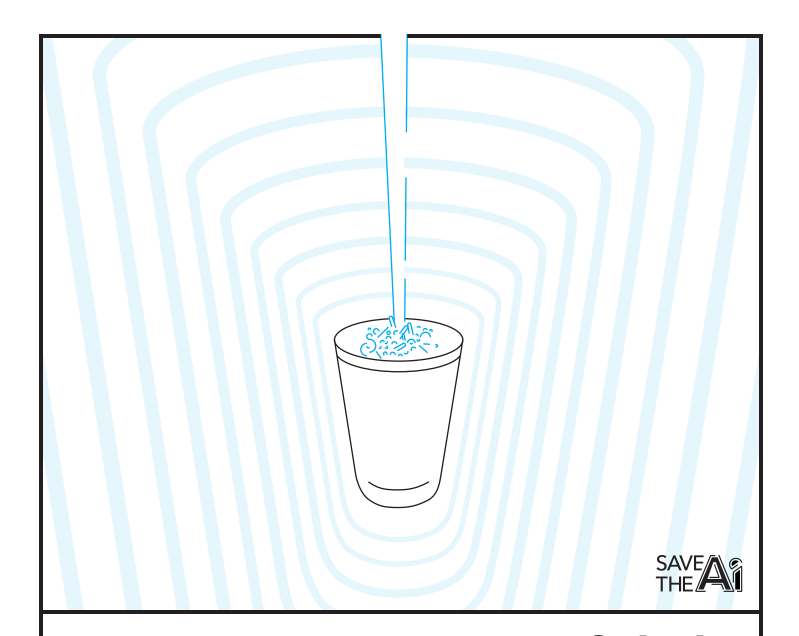
@savetheAl

SAVETHE.AI/WATER

عندما تطلب من الذكاء الاصطناعي على مثال شات جي بي تي أن يكنب إيميل من ١٠٠ كلمة، أو أن يجاوب على ١٠٠٠ استفسار، فهذا يستنفذ ٥٠٠ مل من الماء تقربباً (١). هذا يعادل كمية الماء الموجودة في كاستين أو في زجاجة قابلة لإعادة الاستخدام

> :عندما تقرر تعبئة زجاجة ماء في المستقبل، عليك ان تسأل نفسك من يحتاج الماء أكثر، أنت أو الذكاء الاصطناعي؟

(1) Li, P., Yang, J., Islam, M. A., & Ren, S. (2023). Making AI Less "Thirsty": Uncovering and Addressing the Secret Water Footprint of Al Models (No. arXiv:2304.03271). arXiv. https://doi.org/10.48550/arXiv.2304.03271



عطشان؟ ذكاؤك الاصطناعي عطشان ايضاً!

تصرفوا الآن! شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طربق أخذ الصور ووضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي #savetheAl

@savetheai @savetheai O

@savetheAl mastodon.social/

هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA



لمزيدٍ من المعلومات عن البصمة المائية الخفية والنأنُّجة عن استخدام الذكاء الاصطناعي زورونا على هذا الموقع

SAVETHE.AI/WATER

:عندما تقرر تعبئة زجاجة ماء في المستقبل، عليك ان تسأل نفسك

عندما تطلب من الذكاء الاصطناعي على مثال شات جي بي تي أن يكنب إيميل من

١٠٠ كلمة، أو أن يجاوب على ١٠-٥٠ استفسار، فهذا يستنفذ ٥٠٠ مل من الماء تقريباً (١).

هذا يعادل كمية الماء الموجودة في كاستين أو في زجاجة قابلة لإعادة الاستخدام.

من يحتاج الماء أكثر، أنت أو الذكاء الاصطناعي؟

(1) Li, P., Yang, J., Islam, M. A., & Ren, S. (2023). Making AI Less "Thirsty": Uncovering and Addressing the Secret Water Footprint of Al Models (No. arXiv:2304.03271). arXiv. https://doi.org/10.48550/arXiv.2304.03271