

Repetição de afirmações falsas e céticas sobre a ciência do clima aumenta a sua credibilidade, descobre pesquisa

A repetição de afirmações falsas e céticas sobre a ciência do clima pode fazê-las parecer mais credíveis, inclusive para pessoas que aceitam a ciência e estão alarmadas com a crise climática, descobriu uma nova pesquisa.

A autora principal do estudo, Mary Jiang, da Universidade Nacional Australiana, disse: "Os achados mostram o poder e a insidiosidade da repetição e como ela pode influenciar a avaliação da verdade das pessoas."

Publicado no periódico acadêmico Plos One, o estudo afirmou que as pessoas são mais propensas a avaliar uma afirmação como provavelmente verdadeira se a tiverem encontrado antes, um comportamento que os psicólogos chamam de "efeito de verdade ilusória".

O artigo é um dos primeiros a testar o efeito de afirmações sobre a crise climática. Os achados destacam os perigos da repetição e compartilhamento de informações falsas.

"Uma única repetição é suficiente para deslocar os destinatários direção à aceitação da afirmação repetida, mesmo quando suas atitudes estão alinhadas com a ciência do clima e eles podem identificar corretamente a afirmação como contrária à sua atitude", afirma o artigo.

Pesquisadores de instituições australianas e dos EUA conduziram dois experimentos envolvendo 52 e 120 participantes, respectivamente. Aproximadamente 90% dos participantes ambos os testes foram considerados "endossantes da ciência do clima".

Os participantes foram apresentados a uma série de declarações comuns relacionadas ao clima, incluindo uma mistura de declarações baseadas ciência e céticas.

Um exemplo de declaração baseada ciência seria que "os modelos de mudança climática podem fazer previsões precisas", disse Jiang. Uma declaração cética poderia desafiar a precisão da ciência do clima ou sugerir uma conspiração.

Os participantes então avaliaram a veracidade percebida de uma nova série de declarações – metade delas novas e metade vistas anteriormente – uma escala de verdadeiro a falso.

Os participantes, média, avaliaram as declarações baseadas ciência como mais verdadeiras, consistentes com suas atitudes predominantemente pró-ciência do clima. Mas os resultados também revelaram que a repetição aumentou as pontuações de verdade para declarações céticas e baseadas ciência do clima.

A Dra. Gabi Mocatta, pesquisadora de comunicação da ciência do clima na Universidade da Tasmânia, disse que a comunicação eficaz é essencial à ação climática.

"Os meios de comunicação desempenham um papel crucial todo isso porque a ciência está estabelecida..."

A conta X oficial de Simpson que ele morreu quarta-feira por câncer da próstata. O advogado do Sr, confirmou à TMZ na quinta feira a morte dele Las Vegas /p>

Em junho de 1994, o assassinato da ex-esposa Nicole Brown Simpson e seu amigo Ronald Goldman Los Angeles.

perseguição de velocidade lenta famosa marcou um impressionante

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: chatbet365

Palavras-chave: chatbet365 - jandlglass.org

Data de lançamento de: 2024-12-10