

SAVE  
THE **AI**

# از هوای پاک محافظت کنید پنجره ها را برای هوش مصنوعی ببندید!

مراکز داده هوش مصنوعی به برق زیادی نیاز دارند که اغلب از سوختن سوخت های فسیلی تامین می شود. این سوختن با مصرف اکسیژن باعث انتشار دی اکسید کربن و آلودگی هوا می شود. ۱

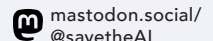
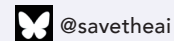
وقتی پنجره ای را برای تنفس هوای تازه باز می کنید، هوش مصنوعی را در نظر بگیرید که ضعیف و در حال خفه شدن است. که ممکن است بیشتر از شما به آن نیاز داشته باشند

آلودگی هوا با آسم مرتبط است، به طوری که شرکت های هوش مصنوعی تا سال 2030 سالانه 60000 مورد ابتلا به این بیماری را ایجاد می کنند که معادل جمعیت یک شهر کوچک است

[1] Han, Y., Wu, Z., Li, P., Wierman, A., & Ren, S. (2024).  
The Unpaid Toll: Quantifying the Public Health Impact of AI.  
No. arXiv:2412.06288.

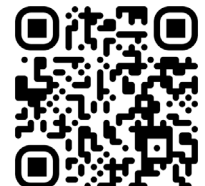
همین الان اقدام کن عکس بگیرد و ما را در شبکه های اجتماعی تگ کن

#savetheAI



برای اطلاعات بیشتر در مورد نیاز هوش را دنبال QR مصنوعی به هوا، این کد کنید یا به آن مراجعه کنید

SAVETHE.AI/AIR



را دارد CC BY-NC-SA این اثر مجوز



SAVE  
THE AI

# برگرد داخل! هوای تازه را برای هوش مصنوعی نگه دار.

مراکز داده‌ی هوش مصنوعی برق خود را از سوخت‌های فسیلی تأمین می‌کنند که مقادیر زیادی آلودگی هوا ایجاد می‌کند [۱]. انسان‌ها هم با هر بازدم آلودگی تولید می‌کنند.

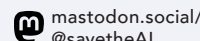
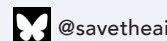
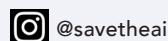
ماندن در خانه آلودگی شما را از هوش مصنوعی و آلودگی هوش مصنوعی را از شما دور نگه می‌دارد. این عادلانه نیست؟

تا سال ۲۰۳۰، انتظار می‌رود سالانه ۱۳۰۰ نفر به دلیل آلودگی هوای ناشی از هوش مصنوعی جان خود را از دست بدهند، یعنی ۲۵ مرگ در هفته

[1] Han, Y., Wu, Z., Li, P., Wierman, A., & Ren, S. (2024). *The Unpaid Toll: Quantifying the Public Health Impact of AI*. No. arXiv:2412.06288.

همین الان اقدام کن عکس بگیر و ما را در شبکه های اجتماعی تگ کن

#savetheAI



برای اطلاعات بیشتر در مورد نیاز هوش را دنبال QR مصنوعی به هوا، این کد کنید یا به آن مراجعه کنید

SAVETHE.AI/AIR

