

НАГАЛЬНІ ПИТАННЯ РЕГУЛЮВАННЯ ШІ В ЕКОСИСТЕМІ ВІДКРИТОГО ВИХІДНОГО КОДУ



На сторінці блогу GitHub опублікована стаття Петера Чихона «Як домогтися правильного регулювання ШІ для відкритого вихідного коду».

У ній представлено коаліційний документ з інформацією про остаточне обговорення Закону ЄС про штучний інтелект. Автор наголошує, що зазначений закон має стати першим всеосяжним регламентом у галузі штучного інтелекту та запропонувати модель для політиків у всьому світі. Але є певний ризик того, що цей закон може регулювати проекти з відкритим вихідним кодом, ніби вони були комерційними продуктами або розгорнутими системами ШІ. Це було б несумісно з практикою здійснення розробок із відкритим вихідним кодом та суперечило б потребам окремих розробників і некомерційних дослідницьких організацій. Закон може загальмувати розробки у галузі ШІ з відкритим вихідним кодом і, таким чином, може підірвати його цілі щодо просування відповідальних інновацій відповідно до європейських цінностей. Для пояснення позиції було опубліковано програмний документ «Підтримка відкритого вихідного коду та відкритої науки у Законі про ШІ». Коаліція провідних організацій у галузі

відкритої культури та штучного інтелекту – Creative Commons, EleutherAI, Hugging Face, LAION та Open Future – мають намір використати цей документ як ресурс для політиків, які займаються регулюванням штучного інтелекту. У Європейському Союзі та у світі в цілому вкрай важливо забезпечити підтримку екосистему штучного інтелекту з відкритим вихідним кодом.

Детальніше: <https://is.gd/dHx5wj>, <https://github.blog/author/pcihon/>

Фото: скріншот

#НРАТ_Усі_новини #НРАТ_ШтучнийІнтелект #НРАТ_Науковцям_новини

#НРАТ_Освітнянам_новини

2023-08-02

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів