

عنوان مقاله:

تبعیض هوش مصنوعی

محل انتشار:

پنجمین کنفرانس بین المللی علوم، حقوق، اقتصاد و مدیریت (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

Mohammad Mustafa Mohiqi - Assistant Professor of Law, Post-doc researcher at Université Paris-Est Créteil Val de Marne, Paris, France

,Murtaza Mohiqi - Assistant Professor, Visiting Professor of Law at Ferdowsi University of Mashhad, Iran

خلاصه مقاله:

هوش مصنوعی، شاخه ای از علوم رایانه است که هدف اصلی آن تولید ماشین های هوشمند است. در حقیقت نوعی شبیه سازی هوش انسانی برای کامپیوتر است. این تعریف می تواند به تمامی ماشین هایی اطلاق شود که بگونه ای همانند ذهن انسان عمل می کنند و می توانند کارهایی مانند حل مسئله و یادگیری داشته باشند. هوش مصنوعی در کنار فواید خود مضراتی هم دارد که یکی از مهم ترین آنها تبعیض است. تبعیض دیجیتال در حال تبدیل شدن به یک مشکل جدی است. زیرا وظایف بیشتر و بیشتری به رایانه ها، دستگاه های تلفن همراه و سیستم های مستقل واگذار می شود. در این مقاله، به طور خلاصه مفهوم تبعیض را معرفی می کنیم و در نظر می گیریم که چگونه این مفهوم در حال حاضر به دنیای دیجیتال گسترش یافته است. سپس برخی از مرتبط ترین نمونه های تبعیض دیجیتالی را نشان می دهیم. همچنین پیشرفت های تحقیقاتی در جستجوی رسیدگی به تبعیض دیجیتال را بررسی می کنیم

کلمات کلیدی:

تبعیض، داده، الگوریتم، هوش مصنوعی.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1428221>

