



Your Intellectual Profit

نادي كتاب الذكاء الاصطناعي

اسم الكتاب:

أخلاقيات الذكاء الاصطناعي: المبادئ والتحديات والفرص

The Ethics of Artificial Intelligence: Principles, Challenges, and Opportunities

إعداد الفريق العلمي:

نادي كتاب الذكاء الاصطناعي

إشراف المهندس: عبدالله بن إبراهيم الحجي



تاريخ التقرير: 12/24/2024

تاريخ النشر: 11/11/2023

لقد اختار الفريق العلمي لنادي كتاب الذكاء الاصطناعي هذا الكتاب للتعریف به

إن أخلاقيات الذكاء الاصطناعي لها هدفان. الهدف الأول هو ميتافيزيقي ويتحقق في الجزء الأول، والذي يتتألف من الفصول الثلاثة الأولى: تفسير الماضي (الفصل الأول)، والحاضر (الفصل الثاني)، ومستقبل الذكاء الاصطناعي (الفصل الثالث). يطور الجزء الأول أطروحة مفادها أن الذكاء الاصطناعي هو طلاق غير مسبوق بين الوكالة والذكاء. وعلى هذا الأساس، يبحث الجزء الثاني في عواقب مثل هذا الطلاق، ويطور أطروحة مفادها أن الذكاء الاصطناعي كشكل جديد من أشكال الوكالة يمكن تسخيره أخلاقياً وغير أخلاقي. ويبدأ (الفصل الرابع) بتقديم منظور موحد للعديد من المبادئ التي تم اقتراحها لتأطير أخلاقيات الذكاء الاصطناعي. وهذا يؤدي إلى مناقشة (الفصل الخامس) للمخاطر المحتملة التي قد تقوض تطبيق هذه المبادئ، ثم (الفصل السادس) تحليل للعلاقة بين المبادئ الأخلاقية والمعايير القانونية، وتعريف الأخلاق الناجمة باعتبارها أخلاقيات ما بعد الامتثال. ويستمر الجزء الثاني بتحليل التحديات الأخلاقية الناجمة عن تطوير واستخدام الذكاء الاصطناعي (الفصل 7)، والاستخدامات الشريرة للذكاء الاصطناعي (الفصل 8)، والممارسات الجيدة عند تطبيق الذكاء الاصطناعي (الفصل 9). وتركت المجموعة الأخيرة من الفصول على تصميم وتطوير ونشر الذكاء الاصطناعي من أجل الصالح الاجتماعي أو AI4SG (الفصل 10)؛ والتأثيرات الإيجابية والسلبية للذكاء الاصطناعي على البيئة وكيف يمكن أن يكون قوة من أجل الخير في مكافحة تغير المناخ - ولكن ليس بدون مخاطر وتكليف، والتي يمكن و يجب تجنبها أو التقليل منها (الفصل 11)؛ وإمكانية استخدام الذكاء الاصطناعي لدعم أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (الفصل 12). ويختتم الكتاب (الفصل 13) بالدفاع عن زواج جديد بين الأخضر لجميع مواطننا والأزرق لجميع تقنياتنا الرقمية وكيف يمكن لهذا الزواج الجديد أن يدعم ويطور مجتمعاً أفضل ومحيطاً حيوياً أكثر صحة.

رابط: <https://www.amazon.com/Ethics-Artificial-Intelligence-Principles>

Opportunities/dp/0198883099/ref=sr_1_66?crid=34NHYHDMUGIAC&dib=eyJ2ljoiMSJ9.5xfEyINjmaVIBLwDrSyfhaolP2PViry55YVr73sFu-43PJoP5vMBbh5xgNumgP5so9Jx9ooA-XIUmqsgy5pggnYr-wP_8qx1SAOYQLGIANAGiVhU_DuQ7AetpkZBnpRtJYtKYw0XTr8PRQcGThJLXLUObxcMcYUWbkT89RosZhHPGjw.DYieEdMuklhVhbfk0wmUK24HVsOJt5JV4cHannmaS5pCD0Pgg6evKWEs6E.vOmdXWkZISKBGavdEcD4TzAuSmHRy5rXWWi5zb1dYX0&dib_tag=se&keywords=artificial+intelligence&qid=1735019117&refinements=p_n_feature_nine_browse-bin%3A3291437011&rnid=3291435011&s=books&sprefix=artificial+intelligence%2Cstripbooks-intl-ship%2C383&sr=1-66&xpid=NgGEEndQ9GX3tL

الكلمات المفتاحية:

#نادي_كتاب_الذكاء_الاصطناعي #الذكاء_الاصطناعي #نبساي #جايكو #هابدو #سهم_بن_ذكون
#Aideas_club #Ai



The Ethics of Artificial Intelligence

Principles, Challenges, and Opportunities

LUCIANO FLORIDI

