

TM  
aideas.club

Your Intellectual Profit

نادي كتاب الذكاء الاصطناعي

اسم الكتاب:

مخاطر الذكاء الاصطناعي على البشرية: الذكاء الاصطناعي، الولايات المتحدة، الصين، شركات التكنولوجيا الكبرى، التعرف على الوجه، الطائرات بدون طيار، الهواتف الذكية، إنترنت الأشياء، الجيل الخامس، الروبوتات، السيبرنتيكا، والبرنامج الاجتماعي الحيوي الرقمي

ARTIFICIAL INTELLIGENCE Dangers to Humanity: AI, U. S, China, Big Tech, Facial Recognition, Drones, Smart Phones, IoT, 5G, Robotics, Cybernetics, and Bio-Digital Social Program

إعداد الفريق العلمي:

نادي كتاب الذكاء الاصطناعي

إشراف المهندس: عبدالله بن إبراهيم الحجي



تاريخ التقرير: 12/24/2024

تاريخ النشر: 10/20/2019

## لقد اختار الفريق العلمي لنادي كتاب الذكاء الاصطناعي هذا الكتاب للتعريف به

ما هي الروابط المتبادلة بين الذكاء الاصطناعي والولايات المتحدة والصين وشركات التكنولوجيا الكبرى واستخدام العالم لتقنية التعرف على الوجه والقياسات الحيوية والطائرات بدون طيار والهواتف الذكية والمدن الذكية وإنترنت الأشياء والواقع الافتراضي والواقع المختلط وشبكة الجيل الخامس والروبوتات والسيرنطيقا والبرمجة الاجتماعية الرقمية الحيوية؟ **سنغطي التهديدات الحالية والناشئة والمستقبلية للذكاء الاصطناعي مع شركات التكنولوجيا الكبرى**، بما في ذلك التكنولوجيا التي يمكن استخدامها للاغتيال أو للتحكم في قدرة البشر على تكوين أفكار حرة دون برمجة اجتماعية رقمية حيوية للذكاء الاصطناعي. سنتناول الكتاب الإنسان الآلي والذكاء الفائق وكيف يمكن أن يتشكل، وبأي طرق يمكنه السفر دون أن يتم اكتشافه من خلال شبكة الذكاء الاصطناعي العالمية أثناء اتصاله بالإنترنت والشبكة الرقمية الحيوية البشرية. سيتم مناقشة شركات مثل **هواوي وفيسبوك وميجفي فيس++ وجوجل**. سيتم شرح أكثر من 50 كياناً وترابطها مع الصين. تضع الصين من خلال هواوي الأساس لنشر الذكاء الاصطناعي والآلات والروبوتات عبر شبكة الجيل الخامس. يمكنهم استعباد البشرية من خلال دولة مراقبة أورويلية. يأخذك هذا الكتاب بطريقة بسيطة لفهم ما هو الذكاء الاصطناعي، وخطوة بخطوة، يأخذ القارئ العادي من خلال عملية لفهم المفاهيم الصعبة للغاية بطريقة مبسطة. كل إنسان لديه نفس الدماغ، ونفس القدرة على الوصول إلى القدرات للتفكير العميق، والحصول على رؤى يمكن أن تحسن عالمنا، بطريقة آمنة. تأمل منظمة الذكاء الاصطناعي، أن يفهم الشخص العادي العصر القادم للذكاء الاصطناعي والروبوتات وG5، والمخاطر التي يشكلها وكذلك الإيجابيات. نأمل أيضاً أن يتراجع العلماء والتكنولوجيا الكبيرة خطوة واحدة ويفكروا في ابتكار الذكاء الاصطناعي، بطريقة أكثر مسؤولية باستخدام خوارزمية تأخذ كل زاوية ممكنة في الاعتبار، لحماية الحياة. سنناقش نوع إدارة المخاطر ومكونات هذه الخوارزمية في الكتاب، بالإضافة إلى الجوانب الثقافية للذكاء الاصطناعي. يهدف كتاب الذكاء الاصطناعي هذا إلى حماية مصالح الإنسانية، ونأمل أن يحظى بقبول جميع الناس

رابط: [https://www.amazon.com/ARTIFICIAL-INTELLIGENCE-Dangers-Humanity-Recognition/dp/1733454462/ref=sr\\_1\\_21?crd=34NHYHDMUGIAC&dib=eyJ2JjoMSJ9.ElnEFmdFoHjp4GrFtqIBd8wVWVsd-KNPAdRg2MOiAi3bV2wyd1TFzWsP0o9o3FiivXgJAhXxbKGS9rfy1qJVLBa4nX6FyVNwTMnBRWS2HPrzV6pjHWf4woNOCjKkoHIOaHZ0-bwjKcyHq3ZkF\\_nh6lMeyDrAJuRMHAKBhN36B-x3X3xkYgdc8mLB\\_KkEE0kCxORswy7Cwp-H41y64QaNg45RApVuA-RhIzmFS1foHI.icyO0vWvWgZLe7X0au55oGkYtM6yUHOE\\_al8ya4NYng&dib\\_tag=se&keywords=artificial+intelligence&qid=1735018825&refinements=p\\_n\\_feature\\_nine\\_browse-bin%3A3291437011&rnid=3291435011&s=books&prefix=artificial+intelligence%2Cstripbooks-intlship%2C383&sr=1-21&xpid=NgGEndQ9GX3L](https://www.amazon.com/ARTIFICIAL-INTELLIGENCE-Dangers-Humanity-Recognition/dp/1733454462/ref=sr_1_21?crd=34NHYHDMUGIAC&dib=eyJ2JjoMSJ9.ElnEFmdFoHjp4GrFtqIBd8wVWVsd-KNPAdRg2MOiAi3bV2wyd1TFzWsP0o9o3FiivXgJAhXxbKGS9rfy1qJVLBa4nX6FyVNwTMnBRWS2HPrzV6pjHWf4woNOCjKkoHIOaHZ0-bwjKcyHq3ZkF_nh6lMeyDrAJuRMHAKBhN36B-x3X3xkYgdc8mLB_KkEE0kCxORswy7Cwp-H41y64QaNg45RApVuA-RhIzmFS1foHI.icyO0vWvWgZLe7X0au55oGkYtM6yUHOE_al8ya4NYng&dib_tag=se&keywords=artificial+intelligence&qid=1735018825&refinements=p_n_feature_nine_browse-bin%3A3291437011&rnid=3291435011&s=books&prefix=artificial+intelligence%2Cstripbooks-intlship%2C383&sr=1-21&xpid=NgGEndQ9GX3L)

الكلمات المفتاحية:

#نادي\_كتاب\_الذكاء\_الاصطناعي #الذكاء\_الاصطناعي #نبساي #جايكو #هايدو #سهم\_بن\_ذكوان  
#Aideas\_club #Ai#



# ARTIFICIAL INTELLIGENCE Dangers to Humanity

AI, U.S., China, Big Tech, Facial Recognition, Drones, Smart Phones, IoT, 5G, Robotics, Cybernetics, & Bio-Digital Social Programming.



CYRUS A. PARSA, THE AI ORGANIZATION