



Your Intellectual Profit

نادي كتاب الذكاء الاصطناعي

اسم الكتاب:

الذكاء الاصطناعي للمبتدئين

Artificial Intelligence for Dummies

إعداد الفريق العلمي:

نادي كتاب الذكاء الاصطناعي

إشراف المهندس: عبدالله بن إبراهيم الحجي



تاريخ التقرير: 12/24/2024

تاريخ النشر: 2/19/2019

لقد اختار الفريق العلمي لنادي كتاب الذكاء الاصطناعي هذا الكتاب للتعریف به
انطلق نحو المستقبل مع الذكاء الاصطناعي.

لقد ظهر مصطلح الذكاء الاصطناعي منذ الخمسينيات، ولكن الكثير تغير منذ ذلك الحين. واليوم، يُشار إلى الذكاء الاصطناعي في الأخبار والكتب والأفلام والبرامج التلفزيونية، غالباً ما يُساء تفسير التعريف الدقيق. يقدم كتاب الذكاء الاصطناعي للمبتدئين مقدمة واضحة للذكاء الاصطناعي وكيفية استخدامه اليوم.

في هذا الكتاب الصوتي، ستحصل على نظرة عامة واضحة على التكنولوجيا، والمفاهيم الخاطئة الشائعة المحيطة بها، ونظرة رائعة على تطبيقاتها في كل شيء من السيارات ذاتية القيادة والطائرات بدون طيار إلى مساهماتها في المجال الطبي.

تعرف على مساهمات الذكاء الاصطناعي في المجتمع
استكشف استخدامات الذكاء الاصطناعي في تطبيقات الكمبيوتر
اكتشف حدود ما يمكن للذكاء الاصطناعي القيام به
تعرف على تاريخ الذكاء الاصطناعي

عالم الذكاء الاصطناعي رائع - وهذا الدليل العملي يجعله أكثر سهولة في الوصول إليه من أي وقت مضى!

رابط:
https://www.amazon.com/Artificial-Intelligence-for-Dummies/dp/B07NGPHZMZ/ref=sr_1_36?clid=34NHYHDMUGIAC&dib=eyJ2ljoiMSJ9.ad7KMr0klss_IULdmfuhm1olyutBvBaALZprP6b6Jsb8_rS_MBoFhGIR55nXBDkESzigelm77TOqONE-DYz0T_UHAWMfZaG-M9JoEVxUnr6jxj4u-UO1aYPQtFCEOc1letanrdJhdwmLlk74CjoMuDsPdJg6ccsaPGBNY1SeKAelV40fd-UTmx_PM_cxViYUpkGRJhiVuzFlhdxCOMvvypURC3qX1OctBpgVWQl-VM_J_cvExTWjgsI8f4AjpwAMKI6VY5h4_iv7RqUoHQLMbQ&dib_tag=se&keywords=artificial+intelligence&qid=1735018929&refinements=p_n_feature_nine_browse-bin%3A3291437011&rnid=3291435011&s=books&sprefix=artificial+intelligence%2Cstripbooks-intl-ship%2C383&sr=1-36&xpid=NgGEndQ9GX3tL

الكلمات المفتاحية:

#نادي_كتاب_الذكاء_الاصطناعي #الذكاء_الاصطناعي #نساي #جايكو #هايدو #سهم_بن_ذكون
Aideas_club #Ai#



LEARNING MADE EASY



Artificial Intelligence

for
dummies[®]

A Wiley Brand



Learn about what AI
has contributed to society

Understand the AI in robots, drones,
and self-driving cars

Discover the limits of
what AI can do

John Paul Mueller

Luca Massaron