


### المحتوى (٣)



## تم إرسال المقالة بنجاح!

إرسال المقالة بنجاح، يمكنك معاينة المحتوى من ملفك الشخصي.

فك رموز التعلم الآلي والذكاء الاصطناعي: دليل أ...

<	الحالة	تاريخ
<	قيد الإجراء	أكتوبر ٢٠٢٣
<	تم النشر	أكتوبر ٢٠٢٣
<	مرفوض	أكتوبر ٢٠٢٣
<	تم الارسال	أكتوبر ٢٠٢٣
<	قيد المراجعة	٣ أكتوبر ٢٠٢٣



## بیزندو ریڈی

باحث متخصص في مجال الذكاء الاصطناعي

٢٠٠ متابع

باحث متخصص في مجال الذكاء الاصطناعي، حصل على درجة الدكتوراه في علوم الكمبيوتر من الجامعة. يتمتع بخبرة واسعة في قيادة الأبحاث والمشاريع المتعلقة بتقنيات الذكاء الاصطناعي المتقدمة.



## مجالات الخبرة

التعلم العميق

## معالجة اللغة الطبيعية

## رؤية الحاسوب

أخلاقيات الذكاء الاصطناعي

التعلم الآلي

اقتصاد

تعديل

## النشرة البريدية

كن أول من يعلم باخر المستجدات في مجال الذكاء الاصطناعي

ارسال

ادخل بريدك الالكتروني

الاسم الكامل

## الروابط

الصفحة الرئيسية

المواضيع

المعجم

الرادار

## عن الموقع

عن الموقع

## سياسة الخصوصية

الشروط والادكام

## الاسئلة الاكثر تكرارا


## مسابقات المذتوى

## التسجيل كمساهم محتوي

سياسة حقوق النشر

## الشروط والادكام

## الدعم

8001221111 

Suggestions@sdaia.gov.sa 

