THE POWER OF PYTHON ENHANCING MEDICAL IMAGING WITH AI

قوة بايثون في تحسين التصوير الطبي بالذكاء الاصطناعي





اعداد وتأليف

فلاح كاطع الخفاجي

مطور تطبيقات الذكاء الاصطناعي



ENHANCING MEDICAL IMAGING WITH AI

حول المؤلف

فلاح كاطع الخفاجي من مواليد 1962 في مدينة بغداد

حاصل على درجة البكالوريوس علوم الفيزياء ودبلوم رياضيات من جامعة بغداد / كلية التربية لعام 1987. حاصل على دبلوم فن السيراميك عام 1996. يعمل منذ عام 2006 مدرس في علم الفيزياء والرياضيات والحاسوب واللغة الانكليزية لوزارة التربية. مارس عالم البرمجة منذ عام 1986 . وكانت له اول تجربة في عالم البرمجة هي لغة جي دبليو بيسك واصداراتها (G.W.Basic) ... وكثير من لغاتّ البرمجة المألوفة لدى مطوري الانظمة والتطبيقات .عمل كثير من مشاريع البرمجة والتطبيقات الواقعية والتي تمسّ حياتنا وواقعنا منذ عام 1987 ولغاية الان ۖ في كثير من المجالات في مجال ۖ التربية ِ والتعليم والطب والزراعة والصناعة والبيئة وفن الرسم والموسيقي والبحوث العسكرية والمتحكمات الالكترونية وفي تطبيقات الذكاء الاصطناعي وفن الذكاء الاصطناعي وتوليد القصص القصيرة بطِّرق الذكاء الاصطناعي . بأمكانَكم الاطلاع على شهاداتُ الخبرة التي يمتلكها في نهاية الكتاب ومعرفة جميع مشاريعه وبحوثه ومقالاته ومنشوراته َّفي المواقع الْعربية والعالمية. قام بتطوير بعضُ مكتبات الذكاء الاصطناعي بلغة البايثون وخاصة ً في تطبيقات رؤية الحاسوب (Computer Vision). والتعلم العميق (Deep Learning). عمل في مراكز التدريب في تدريس الطلبة انظمةً البيانات واللغات البرمجية. ولديه كثير من تطبيقات المتحكمات الالكترونية وأستخداماتها في واقعنا الحياتي .

رقم الايداع في دار الكتب والوثائق ببغداد (1176) لسنة 2024

الجزء الثاني



