

تتميز كل مرحلة زمنية باختراع أو اكتشاف مميز يغير من طبيعة هذه المرحلة تغييرًا جوهريًا وكبيرًا، بل وينقل البشرية نقلةً كبيرة نحو المستقبل، ويفتح للناس طرقًا جديدة لم يفكر فيها العلماء من قبل. والذكاء الاصطناعي من أهم الاختراعات الحديثة التي غيرت مسار البشرية، الذكاء الاصطناعي: هو قدرة الحاسوب الرقمي، على أداء المهام المرتبطة عادةً بالكائنات الذكية. ويرتبط مصطلح الذكاء الاصطناعي بالقدرة على تطوير أنظمة تتمتع بعمليات فكرية تميز البشر؛ مثل القدرة على التفكير، يُعرف الذكاء الاصطناعياليوم باسم «الذكاء الاصطناعي الضيق»؛ إذ إنه مصمم لأداء مهام ضيقة، وعلى الرغم من أن الذكاء الاصطناعي الضيق قد يتتفوق على البشر في أي مهمة محددة، مثل لعب الشطرنج أو حل المعادلات الرياضية، إلا أن الذكاء الاصطناعي العام الذي يسعى إليه العلماء، سيتفوق على البشر في كل مهمة معرفية تقريبًا. إن تاريخ الذكاء الاصطناعي **مثيرٌ للاهتمام**؛ إذ راود العلماء هذا الحلم منذ فترة طويلة في الماضي. ويعود تاريخ الذكاء الاصطناعي إلى بدايات القرن العشرين، عندما عرف الخيال العلمي مفهوم (الروبوتات) الذكية. فقدم كاتب تشيكى في عام 1920 مسرحية خيالية علمية، ظهرت فيها كلمة (روبوت) لأول مرة، ظهر جيلٌ من العلماء وعلماء الرياضيات والفلسفه، بينهم العالم البريطاني الشاب (آلان تورينج) الذي قدم أبحاثاً علمية مهمة شكلت أساساً للبحث حول الذكاء الاصطناعي. ومنذ بدء تطوير الحاسوب الرقمي في القرن الماضي، ثبتت إمكانية برمجة أجهزة الحاسوب على القيام بمهام شديدة التعقيد، وعلى الرغم من التقدم المستمر في سرعة معالجة الحاسوب وقدرة الذاكرة، لا يوجد حتى الآن أي برنامج يمكنها التوافق مع مرونة الإنسان في مجالات أوسع، لذا يطمح العلماء إلى تطوير الذكاء الصناعي ليحاكي ذكاء العقل البشري ومرونته، ومن الجدير بالذكر أنه منذ بداية التفكير في الذكاء الاصطناعي، ظهرت مخاوف دائمة من تمدد ومحاربة للجنس البشري، ويعتقد الخبراء أن هناك تصوّرين على الأرجح للخطر المتوقع من الذكاء الاصطناعي: أولًا: عندما يكون الذكاء الاصطناعي مبرمجةً لفعل شيء مدمر؛ وهناك أسلحة التحكم الذاتي، وهي نظم ذكاء اصطناعية مبرمجة على القتل، قد تتسبّب بسهولة في خسائر فادحة. دون قصد، طريقةً مدمرة لتحقيق هدفه. وهو أمر صعب للغاية. وهكذا نجد أن القلق بشأن الذكاء الاصطناعي المتقدم ليس لاحتمالية خياله وتحديه للإنسان، بل لزيادة كفاءته عن الحدّ اللازم؛ ولذلك أعرب بعض الخبراء عن قلقهم، نحن البشر،