

أبرز تطورات الذكاء الاصطناعي
في القرن الواحد والعشرين

2000

أطلقت شركة هوندا روبوت أسيمو الشبيه بالبشر



2002

اختراع المكنسة الذكية "رومبا" كأول روبوت مستقل ذاتياً يُباع تجارياً



2006

ابتكر العلماء مصطلح "قراءة الآلة" لدلالة على قدرة الآليات على فهم النصوص



2007

جُمعت قاعدة البيانات الشهيرة "إيميج نيت" (ImageNet) للمساعدة على تدريب الذكاء الاصطناعي



2009

قوغل تبدأ بتطوير سيارة ذاتية القيادة بالاعتماد على الذكاء الاصطناعي



2011

نظام الذكاء الاصطناعي لشركة أي بي إم "واطسون" (Watson) يشارك ويفوز ببرنامج الألعاب الذهنية جابوردي



2011-2014

ظهرت تطبيقات الهواتف الذكية لمعالجة اللغة الطبيعية، مثل (سيري Siri) و(قوغل ناو Google Now) و(كورتينا Cortana)



2015

أكثر من 3000 عالمٍ يوقعون على بيانٍ يطالب الحكومات بعدم استخدام الذكاء الاصطناعي في الحروب



2015

نظام الذكاء الاصطناعي ألفا قو المصنوع من شركة ديب مايند يفوز على البطل الأوروبي في لعبة قو، وبعدها على البطل العالمي



2019

شيوع استخدام الذكاء الاصطناعي في القطاعات التجارية، الطبية، التسويقية، المحاسبية، والقضائية، والأمنية



المصدر: Forbes, Wikipedia, bbc