



## سیستم هوش مصنوعی با احساس کودک ۱۰ ساله

ارتش آمریکا در حال توسعه یک سیستم هوش مصنوعی است که احساسات یک بچه ۱۰ ساله را دارد.

ارتش آمریکا در حال توسعه یک سیستم هوش مصنوعی است که احساسات یک بچه ۱۰ ساله را دارد.

به گزارش ایسنا و به نقل از دیلی و ZWNJ& میل، ارتش آمریکا در حال ایجاد موج سوم "هوش مصنوعی" (AI) است که در آن ربات‌ها را ایجاد خواهد کرد که احساس یک بچه ۱۰ ساله را خواهند داشت.

این تحقیقات زیر نظر "آژانس پروژه‌ها ZWNJ& های تحقیقاتی پیشرفته دفاعی" یا "دارپا" است.

این آژانس در نظر دارد نوع جدیدی از "هوش مصنوعی" را ارائه دهد که می‌تواند به حل مشکلات پیچیده منجر شود.

هدف از انجام این پروژه این است که یک سیستم هوش مصنوعی تولید شود که بهتر از نمونه‌ها ZWNJ& های پیشین بوده و می‌تواند با مردم ارتباط برقرار کند.

این پروژه "برنامه احساسات متداول ماشین" نام گرفته و بخشی از برنامه سرمایه‌گذاری دو میلیارد دلاری هوش مصنوعی دارپا است.

سخنگوی دارپا اظهار کرد، این برنامه می‌تواند به ساخت یک سیستم هوش مصنوعی بیانجامد که به طور طبیعی با مردم ارتباط برقرار می‌کند و می‌تواند دنیا را بفهمد. علاوه بر آن در موقعیت‌ها ZWNJ& های پیش‌بینی نشده به طور منطقی عمل کند.

دارپا هدف دارد به توسعه یک هوش مصنوعی با احساسات یک بچه ۱۰ ساله کمک کند.

به عبارتی دیگر، دارپا سیستمی ایجاد خواهد کرد که به بیش از ۱۰۰ هزار سوال پاسخ خواهد داد.

برترین سیستم‌ها ZWNJ& های هوش مصنوعی می‌توانند تا ۶۰ درصد عملکرد درستی داشته باشند.

دارپا معتقد است راه‌ها ZWNJ& حل این مشکل و افزایش دقت هوش مصنوعی، می‌تواند با تقلید از فرآیند یادگیری کودکان حل شود.