

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: اسامال برنامه ریزی های زیادی درباره ساخت و پرتاب ماهواره صورت گرفته است و همچنین رویدادهای فضایی متعددی داریم که ظرف یکی دو ماه آینده اولین رویدادها در مورد رونمایی از ماهواره های جدید و پرتاب آنها اتفاق می افتند.

به گزارش سینتا، عیسی زارع پور در حاشیه برگزاری جلسه هیات دولت، در جمع خبرنگاران در مورد گوگل پلی گفت: تاکنون دو بار درخواست رفع فیلترینگ گوگل پلی را در کار گروه تشخیص مصادیق مجرمانه ارایه کردیم که هر دو بار با آن مخالفت شد و پیش از سال برای سوین بار این درخواست را ارایه کردیم که قرار شد بررسی مجدد شود و امیدوارم در جلسه آتی که قرار است هفته آینده برگزار شود این درخواست در این کارگروه مطرح شده و امیدوارم دوستان همراهی کنند که رفع فیلتر صورت گیرد.

وی افزود: این کارگروه، ۱+۱۲ عضو دارد که شامل ۱۲ عضو صاحب رای و به علاوه مرکز ملی فضای مجازی به عنوان سیزدهمین عضو این کارگروه هستند که در این بین اکثریت با نمایندگان دولت نیست چراکه دولت در مجموع شش رای دارد و باید

رئیس کمیسیون هوش مصنوعی نصر تهران:

میزان سرمایه‌گذاری در حوزه هوش مصنوعی مناسب نیست

رئیس کمیسیون هوش مصنوعی سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان تهران گفت: در حال حاضر بین چشماندازها و توقعات از کاربردهای هوش مصنوعی و واقعیت موجود در کشور فاصله بسیار زیادی وجود دارد و میزان سرمایه‌گذاری حوزه هوش مصنوعی نیز، مناسب نیست و گاهی بسیار ناچیز است.

در سال‌های اخیر اخبار امیدوارکننده‌ای از پیشرفت در حوزه هوش مصنوعی منتشر شده است. رشد و پیشرفتی که همچنان با سرعتی بیش از پیش ادامه دارد. این حوزه به مانند سایر فناوری‌های پیشرو، با چالش‌های فراوانی روبرو است.

محمدرضا معبودیان، رئیس کمیسیون هوش مصنوعی سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان تهران در گفت‌وگو با سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان تهران، درباره‌ی وضعیت رگولاتوری حوزه‌ی هوش مصنوعی در ایران گفت: «در حال حاضر بین چشم‌اندازها و توقعات از کاربردهای هوش مصنوعی و واقعیت موجود در کشور فاصله بسیار زیادی وجود دارد. متأسفانه این فاصله و شکاف روزبه‌روز در حال بیشتر شدن است.

علت اصلی به وجود آمدن چنین شکافی، فقدان بودجه‌های سازمانی در نهادهای مختلف دولتی و صنعتی برای هوش مصنوعی، در کنار زیرساخت‌های ناکافی پرزداشی و عدم آژادرسانی داد‌گان ملی و بومی است. هم اکنون، در اکثر حوزه‌های هوش مصنوعی مثل «تولید ILM فارسی»، تبدیل صوت به متن

گوشی پولستار رونمایی شد؛ وقتی خودروسازان وارد بازار موبایل می‌شوند

پولستار اولین گوشی هوشمند خود را با طراحی الهام‌گرفته از خودروهایش رونمایی کرد.

شرکت خودروسازی پولستار پس از انتشار چند تیزر و ویدیو سرانجام اولین گوشی هوشمند خود را به‌نام Polestar معرفی کرد. این گوشی نسخه‌ی ری‌برندشده‌ی میزو ۲۱ پرو است. هر دو شرکت، زیرمجموعه‌ی شرکت خودروسازی چری هستند.

به گزارش زومیت، پولستار فون فعلا در انحصار بازار چین است. در طراحی این گوشی به‌وضوح از المان‌های طراحی خودروهای پولستار

هوش مصنوعی گوگل روی موبایل کارآمدتر می‌شود

جمینی چت بات هوش مصنوعی گوگل احتمالاً در آینده نزدیک یک به روزرسانی مهم روی موبایل‌ها دریافت می‌کند و چند ویژگی جدید ازجمله باکسی برای نوشتن متن روی تصویر یا ویدئو به آن اضافه می‌شود.

به گزارش مهر از تک رادار، AssembleDebug کاربری در تویتر، جزئیات این آپدیت را در اختیار چند رسانه قرار داده است.

PiumikaWeb چشم اندازی به این ویژگی دریافت کرده و عملکرد آن خارق‌العاده به نظر می‌رسد. قابلیت افزودن باکس برای نوشتن متن، باکس داده‌های هوش مصنوعی را به یک پنجره کوچک شناور در پایین نمایشگر موبایل تبدیل می‌کند که حتی در صورت بسته شدن اپ، باز می‌ماند. به عنوان مثال فرد می‌تواند هنگام جستجو در اینترنت یا کنترل ایمیل‌هایش با جمینی صحبت کند.

AssembleDebug توانسته هنگامیکه اپ ایکس را در موبایلش باز کرده بود، پنجره مذکور را باز و آن را فعال کند. ویدئوی دموی او نشان می‌دهد این پنجره به طور دقیق مانند اپ جمینی کار می‌کند. به طور دقیق‌تر چند سوالی می‌پرسد و چند ثانیه بعد پاسخی با ذکر لینک منبع، تصاویر و همچنین ویدئوهای یوتیوب ظاهر می‌شود. البته ممکن است نمایش این پاسخ‌ها، اپی که در زیر آن فعال است را تار کند.

از سوی دیگر باید به این هم اشاره کرد که این باکس چند وجهی است بنابراین فرد می‌تواند سوال را بنویسد، به طور زبانی به هوش مصنوعی دستور دهد یا عکسی را آپلود کند.

دیگر تغییرات مهم این به روزرسانی آن است که جمینی روی موبایل‌های اندروید قابلیت دریافت انواع فایل‌ها در کنار عکس را خواهد داشت. تصاویر نشان می‌دهند که یک آزمایشنده یک PDF آپلود می‌کند و سپس از هوش مصنوعی می‌خواهد متن داخل آن را خلاصه کند. ظاهراً این ویژگی نسخه فعلی جمینی نیز وجود دارد اما با فعال کردن آن هیچ اتفاقی نمی‌افتد. نشریه اندروید اتوریتی تخمین می‌زند این آپدیت‌ها مخصوص بخش Workspace گوگل یا Gemini Advanced یا هر دو آنها باشد.

دومین ابزار جالب قابلیت گزینش متن(Select Text) است. در حال حاضر اگر کاربر بخش کوچکی از یک متن را بخواهد در جمینی کپی کند، باید تمام آن را کپی کند. اما قابلیت گزینش متن این چالش را برطرف می‌کند و به فرد اجازه می‌دهد بخش خاصی از یک خط یا پاراگراف را کپی کند.

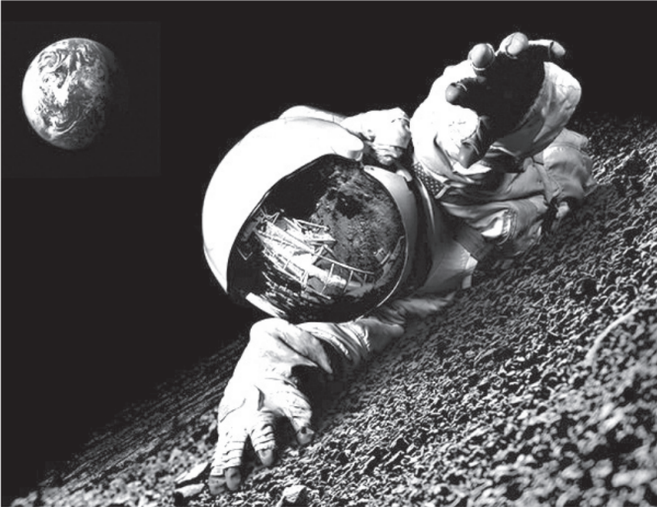
به صورت جمعی تصمیم‌گیری شود.

زارع پور با اشاره به اینکه در پروژه فیبرنوری منازل و کسب و کارها تا امروز بیش از هفت میلیون خانوار در کشور تحت پوشش قرار گرفته که بیش از یک سوم از کشور می‌شود، تصریح کرد: هدف گذاری شده که اسامال به ۱۴ میلیون خانوار تحت پوشش برسیم.

وزیر ارتباطات با بیان اینکه هدف گذاری دوم اسامال این است که حداقل دو میلیون خانوار اسامال سرویس دریافت کنند، خاطر نشان کرد: این کار بسیار سختی است چراکه در طول یک دهه کمتر از ۵۰۰ هزار نفر سرویس گرفتند که می‌خواهیم این عدد را در طول یکسال به چهار برابر برسانیم و امیدوارم با همکاری شهرداری‌ها و مسولان محلی این اتفاق رقم بخورد.

وی در پاسخ به سوالی در مورد فعالیت‌های اسامال در حوزه فضایی افزود: اسامال برنامه ریزی‌های زیادی درباره ساخت و پرتاب ماهواره صورت گرفته است و همچنین رویدادهای فضایی متعددی داریم که ظرف یکی دو ماه آینده اولین رویدادها در مورد رونمایی از ماهواره های جدید و پرتاب آنها اتفاق می‌افتد.

برنامه ریزی برای برگزاری رویدادهای متعدد فضایی در سال ۱۴۰۳



فارسی و بالعکس»، «سامانه‌های پردازش تصاویر و فیلم از قبیل بلاک‌خوان‌هاو احراز هویت»، «HSE» و داده کاوی در صنایع مختلف از قبیل بانک و بیمه و مالی، حمل و نقل، سلامت و غیره پیشرفت‌های خوبی را به دست آورده‌ایم. اما متأسفانه نسبت به معادل دلاری اینگونه خدمات و محصولات، در کشور پرداخت‌های ریالی مناسبی انجام نمی‌شود. در واقع در بحث دانش و ارائه محصول کارآمد با چالش‌های کمی مواجه هستیم ولی در حوزه‌های قیمتی

چالش فراوان داریم». در یک نگاه کلان، راهبردهای حاکمیت در حوزه هوش مصنوعی باید چهار موضوع مهم نظاره‌گری، تسهیل‌گری، تضمین‌گری و تنظیم‌گری(رگولاتوری) را پوشش دهد.

او در همین خصوص ادامه داد: «بخوان مثال یک خدمت هوش مصنوعی صنعتی در حوزه بین‌الملل که حدوداً یکصد هزار دلار ارزش گذاری می‌شود، با منافضهای در حدود دو تا پنج میلیارد تومان در ایران مواجه می‌شود (لازم است که با حجم و کیفیت پروژه به نسبت قیمت تعدیل شود و یا مبلغ پروژه به درستی محاسبه گردد). مشکل بعدی هوش مصنوعی در ایران، نگاه امنیتی به حوزه داده و طبیعتاً پروژه‌های داده‌محور است که عدم دسترسی به دادگان سازمانی و صنعتی، پیشبرد این‌گونه پروژه‌ها را بسیار دشوار کرده‌است. همچنین شاید بتوان مهم‌ترین چالش به‌کارگیری هوش مصنوعی در ایران را عدم تمایل مدیران دولتی و صنعتی به «تحول» دانست. به نظر بنده، اکثر مدیران در ایران ثابت‌گرا هستند تا تحول‌گرا، و این موضوع، موجب عدم مقبولیت پروژه‌های داده‌محور، تحول‌دیجیتال و هوش مصنوعی در نزد صنایع و حاکمیت شده است و البته این‌که معتقدم میزان سرمایه‌گذاری حوزه هوش مصنوعی هم، مناسب نیست و گاهی بسیار ناچیز است. چالشی که پیشرفت این حوزه را به خطر انداخته است».

گوشی پولستار رونمایی شد؛ وقتی خودروسازان وارد بازار موبایل می‌شوند

گرم است. پولستار گوشی جدیدش را تنها در رنگ سفید عرضه می‌کند.

پولستار فون هماهنگی بسیار خوبی با خودرو پولستار دارد؛ گوشی پولستار از سخت‌افزار UWB بهره می‌برد اما هنوز از آن پشتیبانی نمی‌کند.

به‌لطف این فناوری می‌توان از گوشی به‌عنوان سویچ خودرو استفاده کرد.

پولستار احتمالاً با آپدیت نرم‌افزاری یک سری قابلیت‌های هوش مصنوعی به گوشی جدیدش اضافه خواهد کرد. این شرکت فعلاً قیمت گوشی را اعلام نکرده است.

اصلی ۵۰ مگاپیکسلی، دوربین ۱۳ مگاپیکسلی فوق‌عریض و دوربین ۱۰ مگاپیکسلی تله‌فوتو با لرزشگری اپتیکال و بزرگ‌نمایی سه برابری است. در جلو دوربین سلفی ۳۲ مگاپیکسلی قرار دارد.

انرژی گوشی جدید پولستار از باتری ۵۰۰۰ میلی‌آمپرساعتی تامین می‌شود که از شارژ ۵۰ درصد ۸۰ وات، بی‌سیم ۵۰ وات و شارژ معکوس ۱۰ وات پشتیبانی می‌کند.

ظاهراً پولستار فون اندروید ۱۴ و رابط کاربری Polestar UI را اجرا می‌کند.

پولستار فون گواهی IP۶۸ دارد. ابعاد گوشی ۱۶۶٫۹۸ در ۷۴٫۴۲ در ۷٫۹۸ میلی‌متر و وزنش ۲۱۴

اپل یک رویداد مجازی برگزار می‌کند

می‌شود، و درسایت اپل و برنامه اپل تی‌وی(Apple TV) و احتمالاً یوتیوب پخش خواهد شد.

طبق معمول، اپل به‌طور کامل در مورد آنچه که باید از این رویداد انتظار داشته باشیم، اظهار نظر نکرده است. با این حال، تصویر متحرکی

به اعلامیه این رویداد گنجانده شده است، دستی را نشان می‌دهد که یک قلم اپل را در مرکز لوگوی رنگارنگ آن در دست گرفته است. این نشان می‌دهد که این رویداد به احتمال زیاد بر روی آپد(iPad) متمرکز است.

مدتی است که شایعات منتشر شده مبنی بر اینکه اپل در ماه مه احتمالاً آپد پرو و آپد ایر را در چند اندازه با تراشه‌های M۳ و M۲ به روز می‌کند، پخش شده است.

انتظار می‌رود این شرکت نمایشگرهای OLED را به آپد پرو بیاورد، در حالی که یک آپد ایر بزرگ‌تر ۱۲٫۹ اینچی را به خط تولید خود اضافه می‌کند.

گزارش‌ها حاکی از آن است که یک صفحه کلید جادویی جدید برای آپد پرو و یک قلم جدید نیز ممکن است در راه باشد.

در هر صورت، بیش از دو سال از معرفی آخرین آپد ایر و حدود ۱۸ ماه از عرضه آپد پروهای مجز به تراشه M۲ می‌گذرد، بنابراین منطقی به نظر می‌رسد که هر دوی آنها به‌روز شوند.

رهبان هوش مصنوعی برای حفاظت از کودکان متعهد شدند

بزرگان صنعت هوش مصنوعی متعهد شدند با هدف محافظت از کودکان در فضای آنلاین، جلوی سوءاستفاده از ابزارهای خود را بگیرند. شرکت‌های پیشرو در حوزه‌ی هوش مصنوعی، ازجمله OpenAI، مایکروسافت، گوگل و متا متعهد شده‌اند جلوی ابزارهای هوش مصنوعی خود را برای استعمار و تولید محتوای سوءاستفاده‌ی جنسی از کودکان (CSAM) بگیرند.

به گزارش زومیت، بنیاد Thorn و سازمان All Tech Is Human گزارشی با عنوان «برنامه‌ریزی برای ایمنی هوش مصنوعی مولد: پیشگیری از سوءاستفاده‌ی جنسی از کودکان» منتشر کرده‌اند که در آن برای محافظت از کودکان در فضای آنلاین، راهبردها و توصیه‌هایی به شرکت‌های سازنده‌ی ابزارهای هوش مصنوعی، موتورهای جست‌وجو، شبکه‌های اجتماعی، شرکت‌های هاستینگ و توسعه‌دهندگان ارائه می‌شود.

گزارش Thorn شامل چند بخش می‌شود. اولین مورد، ارزیابی و کاهش خطرات است؛ جایی که شرکت‌ها باید خطرات بالقوه‌ی مرتبط با ابزارهای هوش مصنوعی مولد را ارزیابی کنند و آن‌ها را کاهش دهند.

Computer & internet

ارتقای رتبه کاربرد هوش مصنوعی کشور در سال جاری

معاون علمی و فناوری رئیس جمهور، گفت: با تمرکزی که معاونت علمی و مرکز ملی هوش مصنوعی و رئیس‌جمهور در موضوع هوش مصنوعی دارند پیش‌بینی ما این است که سال ۱۴۰۳ سال پربراری از نظر عملیاتی و اجرایی‌شدن کارهای اجرایی و کاربردی است و این کارها کمک می‌کند که کشور از نظر رتبه کاربرد هوش مصنوعی ارتقا پیدا کند.

به گزارش سینتا، روح‌الله دهقانی فیروزآبادی پنجم اردیبهشت ماه، در حاشیه جلسه هیات دولت در جمع خبرنگاران اظهار کرد: مرکز ملی هوش مصنوعی که سال گذشته تاسیس شد، کارور هوش مصنوعی که به زودی تاسیس خواهد شد تحت عنوان شرکت تقریباً خصوصی که زیرساخت‌های پردازشی و زیرساخت‌های داده‌ای و زیرساخت‌های کتابخانه‌های بزرگ را برای بحث هوش مصنوعی فراهم می‌کند. اینها ابزارهای کمک‌کننده جریان کاربردی سازی هوش مصنوعی در حوزه‌های مختلف پزشکی، سلامت، ارتباطات، شهروشمند و مالی و غیره است.

وی افزود: با تمرکزی که معاونت علمی و مرکز ملی هوش مصنوعی و شخص رئیس‌جمهور در موضوع هوش مصنوعی دارند پیش‌بینی ما این است که سال ۱۴۰۳ سال پربراری از نظر عملیاتی و اجرایی‌شدن کارهای اجرایی و کاربردی است و این کارها کمک می‌کند که کشور از نظر رتبه کاربرد هوش مصنوعی ارتقا پیدا کند.

معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور بیان کرد: تولید علوم عموماً به بحث مقالات علمی و تعداد مقالاتی که منتشر می‌شود و همچنین ضریب تاثیر مقالات ارجاع داده می‌شود. اینکه بتوانیم آنچه که در مقالات‌مان منتشر می‌شود را پای کاربرد بیاوریم نیازمند یکسری سخت‌افزارها پیشرفته و عملیات اجرایی و یکسری تنظیم‌گری‌ها برای استفاده است.

لایحه فیلتر شدن تیک‌تاک در سنا تصویب شد

جو بایدن: به‌زودی آن را امضا می‌کنم

سنای آمریکا با ۷۹ رأی موافق لایحه‌ی فیلتر شدن تیک‌تاک را تصویب کرد. جو بایدن گفته است که این لایحه را به‌زودی امضا می‌کند.

لایحه‌ای که شرکت چینی بایت‌دنس را به فروش شبکه‌ی اجتماعی تیک‌تاک مجبور می‌کند، رسماً به تصویب سنای آمریکا رسید و پس از امضاشدن توسط جو بایدن، به قانون تبدیل خواهد شد. این لایحه بخش‌های گسترده‌تری دارد و بیشتر روی کمک نظامی آمریکا به اوکراین بیشتر می‌شود، اما بخش مربوطبه تیک‌تاک هم در آن گنجانده شده.

به گزارش زومیت و به موجب تصویب لایحه‌ی جدید، بایت‌دنس باید تیک‌تاک را به شرکشی خارجی بفروشد و اگر از این کار خودداری کند، در کشور آمریکا فیلتر خواهد شد.

لایحه‌ی کمک خارجی آمریکا شنبه‌ی همین هفته به تأیید مجلس نمایندگان این کشور رسیده بود. جو بایدن در بیانیه‌ای مطبوعاتی تأیید کرده است که به‌زودی «این لایحه را به قانون تبدیل می‌کند».

پس از امضای رسمی جو بایدن، بایت‌دنس نهایتاً یک سال فرصت دارد تا فروش تیک‌تاک را تکمیل کند؛ در غیر این صورت ممنوعیت این پلتفرم در آمریکا اجرایی خواهد شد.

لایحه فرصت اولیه‌ی ۹ ماهه به بایت‌دنس می‌دهد و رئیس‌جمهور آمریکا در صورت تمایل می‌تواند بازه‌ی زمانی را سه‌ماه دیگر تمدید کند. با وجود این، احتمالاً چالش‌های حقوقی باعث به‌تاخیرافتادن فرآیند فروش تیک‌تاک خواهند شد.

این دومین لایحه‌ای است که شامل ممنوعیت تیک‌تاک می‌شود. لایحه‌ی اول که به‌طور کامل روی این موضوع تمرکز داشت، سریع‌را در مجلس نمایندگان تصویب شد، اما رهبران سنا علیه آن موضع گرفتند (چون مجموع زمان اعطاشده به بایت‌دنس، ۶ ماه بود).

با اصلاح برخی از قوانین پیشنهادی، دومین لایحه سرانجام نظر رهبران سنا را جلب کرد. لایحه‌ی جدید ۷۹ رأی موافق و تنها ۱۸ رأی مخالف در سنا داشته است.

قانون‌گذاران ایالات متحده نگرانند که تیک‌تاک اطلاعات حساس کاربران آمریکایی را در دسترس دولت چین قرار دهد. مقر اصلی تیک‌تاک در سنگاپور واقع است و این شرکت بارها گفته که هیچ اطلاعاتی را در دسترس دولت چین قرار نمی‌دهد.

یکی از رهبران اصلی سنا می‌گوید: «کنگره به‌دنبال تنبیه‌کردن بایت‌دنس، تیک‌تاک یا هیچ شرکت دیگری نیست. کنگره در تلاش است اجازه ندهد که دشمن‌های خارجی برای جاسوسی، نظارت، عملیات‌های همتم‌زنی، ضربه به آمریکایی‌های آسیب‌پذیر و همچنین مردان و زنان نظامی و پرسنل دولتی ما اقدام کنند».

یکی از سناتورهای آمریکایی با اشاره به نگرانی افراد نوجوان درباره‌ی فیلترشدن تیک‌تاک گفت: «می‌خواهم این را برای همه‌ی آمریکایی‌ها شفاف کنم؛ این تلاشی برای ازبین‌بردن صدای شما نیست. بسیاری از آمریکایی‌ها، خصوصاً آمریکایی‌های جوان، به درستی نسبت‌به این لایحه شکاک هستند. در نهایت نباید فراموش کنیم آن‌ها چیزی را که کنگره دیده است، ندیده‌اند. آن‌ها در جلسات محرمانه‌ای که کنگره بر گزار کرده است حضور نداشته‌اند.»

تسلا سال آینده به جای ماشین ربات می‌فروشد

ایلان ماسک مدیر ارشد اجرایی تسلا اعلام کرد هرچند ربات انسان‌نمای شرکت هنوز در آزمایشگاه است، اما احتمالاً تا پایان سال آینده برای فروش آماده باشد.

به گزارش مهر از رویترز، هم ا کنون چند شرکت معتقدند ربات‌های انسان‌نما می‌توانند کمبود احتمالی نیروکار را جبران کنند و فعالیت‌های تکراری و خطرناک یا خسته‌کننده را در صنایعی مانند لجستیک، انبارداری، خرده‌فروشی و تولید انجام دهند.

ماسک در یک تماس دسته جمعی با سرمایه‌گذاران اعلام کرد که احتمالاً ربات تسلا (پیتیموس) تا پایان سال برای انجام وظایفی در کارخانه آماده باشد. شرکت بوستون دینامیک سال‌های زیادی صرف توسعه ربات‌های انسان‌نما کرده است. در سال جاری میلادی استارت‌آپ فیکور که از سوی مایکروسافت و انوبدیا پشتیبانی می‌شود، اعلام کرد قرارداد شرکاتی با بی‌ام دبلیو خودروساز آلمانی امضا کرده تا ربات‌های انسان‌نما را در واحدهای خودروسازی در آمریکا به کار گیرد.

ماسک قبلاً اعلام کرده بود فروش ربات احتمالاً به بخش بزرگ‌تری نسبت به دیگر فعالیت‌های تسلا از جمله خودروسازی تبدیل شود.

تسلا نخستین نسل ربات‌های اپتیموس به نام بامیل بی را در سپتامبر ۲۰۲۲ میلادی نشان داد. در سال جاری میلادی این شرکت یک ویدئو از نسل دوم ربات خودی در حال تا کردن تی شرت را منتشر کرد.