

نگاه

Copilot Pro رایگان شد



هوش مصنوعی مایکروسافت به بازارهای بیشتر می‌رود. مایکروسافت پس از راه‌اندازی دستیار مبتنی بر هوش مصنوعی خود به نام Copilot برای عموم مردم در ماه ژانویه، حالا دامنه اشتراک ماهانه ۲۰ دلاری Copilot Pro را به بازارهای بیشتری گسترش می‌دهد. این گسترش هوش مصنوعی مایکروسافت را در مجموع در ۲۲۲ کشور در دسترس قرار می‌دهد. مایکروسافت برای جلب نظر کاربران به چشم‌انداز هوش مصنوعی خود، دوره آزمایشی رایگان یک‌ماهه برای Copilot Pro در نظر گرفته است. Copilot Pro شامل دسترسی اولویت‌دار به جدیدترین مدل‌های OpenAI و قابلیت ساخت GPT اختصاصی و دسترسی به آن در برنامه‌های Office می‌شود.

جادوی هوش مصنوعی؟

بیل گیتس: نه لزوماً!



بیل گیتس، غول دنیای فناوری و علاقه‌مند دیرینه‌ی هوش مصنوعی، در مصاحبه‌ای جدید، دیدگاه جالبی راجع به این فناوری نوظهور ارائه می‌دهد. او معتقد است که هوش مصنوعی، با وجود تمام پیشرفت‌های چشمگیری که داشته، هنوز جادویی نیست. **گیتس می‌گوید:** «اگر مشکلی وجود دارد که انسان‌ها نمی‌توانند آن را حل کنند، تکنیک‌های موجود هوش مصنوعی هم رویکرد جدیدی برای حل آن ارائه نمی‌کنند.» به نظر او، مدل‌های فعلی هوش مصنوعی، علی‌رغم سرعت بالا در انجام کارها، در حل مسائل پیچیده‌ای که انسان‌ها در آن ناتوان هستند، توانایی خارق‌العاده‌ای ندارند. گیتس در ادامه به نقش بالقوه هوش مصنوعی در مشاوره ذهنی اشاره می‌کند، اما تأکید می‌کند که باید در توسعه این حوزه بسیار مراقب بود. مسائل پیچیده ریاضی از دیگر حوزه‌هایی هستند که به عقیده‌ی گیتس، هوش مصنوعی فعلی در حل آن‌ها دچار لغزش می‌شود. با این حال، گیتس همچنان خوش‌بین به آینده‌ی هوش مصنوعی است و معتقد است که این محدودیت‌ها نباید دلیلی برای کنارگذاشتن این فناوری باشد. او درباره‌ی مخالفت برخی افراد با هوش مصنوعی می‌گوید: «من حق مخالفت مردم و ملت‌ها را در شرایطی خاص درک می‌کنم، اما آینده‌ای را پیش‌بینی نمی‌کنم که در آن مردمان جهان برای توقف توسعه این فناوری با یکدیگر موافقت کرده باشند.»

تراشه

آیفون تاشو کی می‌آید!



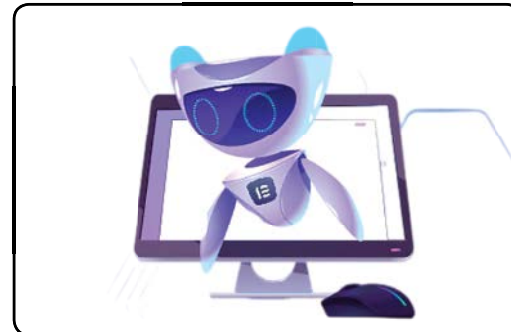
علاقه‌مندان به آیفون تاشدنی باید منتظر بمانند. رونمایی از اولین گوشی تاشدنی اپل تا فصل اول سال ۲۰۲۷ به تعویق افتاده است. این یعنی تا سه سال دیگر یا تا زمان معرفی گلکسی زد فلیپ ۹ خبری از آیفون تاشدنی نخواهد بود.

سامسونگ در حالی که پنج سال از معرفی اولین گوشی تاشدنی خود، گلکسی فولد می‌گذرد، اکنون در حال کار روی گلکسی زد فولد ۶ است. اما اپل هنوز هیچ گوشی تاشدنی به بازار عرضه نکرده و به نظر می‌رسد قصد ندارد تا چند سال دیگر به این رقابت داغ بپیوندد.

دلیل این تاخیر چیست؟ ظاهراً نمایشگرهای منعطف ال جی و سامسونگ هنوز به اندازه‌ی کافی مطابق با استانداردهای بالای اپل نیستند. اپل برای پنل تاشدنی خود مشخصات خاصی در نظر دارد، از جمله اینکه ضخامتش باید نصف ضخامت آیفون‌های فعلی باشد و هیچ‌گونه چین‌خوردگی روی آن ظاهر نشود. اپل برای حل این مشکل، اختراع جدیدی را ثبت کرده است که باعث می‌شود پنل نمایشگر از طریق فرآیند شیمیایی خاصی در قسمت لولا باریک‌تر شود. همچنین این شرکت از مواد مختلفی استفاده می‌کند تا نمایشگر همیشه صاف بماند و از چین‌خوردگی جلوگیری شود.

گوگل

هوش مصنوعی گوگل پولی می‌شود!



غول دنیای جست‌وجو، گوگل، در حال برنامه‌ریزی برای ارائه قابلیت‌های جدید جست‌وجوی مبتنی بر هوش مصنوعی خود به عنوان بخشی از سرویس اشتراک پریمیوم خود، گوگل وان، است. این موضوع می‌تواند به معنای پایان جست‌وجوی رایگان به شکلی که می‌شناسیم باشد.

موتور جست‌وجوی گوگل همیشه به عنوان یک ابزار رایگان در دسترس بوده است، حتی زمانی که هوش مصنوعی وارد میدان شد و پاسخ‌های کامل و لحظه‌ای را به کاربران ارائه داد. اما فایننشال تایمز خبر از تغییراتی در این سیاست می‌دهد. گوگل در حال حاضر در حال بررسی این موضوع است که برخی از قابلیت‌های جست‌وجوی مبتنی بر هوش مصنوعی خود را فقط به مشترکین گوگل وان ارائه دهد. این قابلیت‌ها می‌توانند شامل پاسخ‌های کامل‌تر، پرسش‌های دنباله‌دار، و حتی تولید تصاویر باشند. هنوز مشخص نیست که گوگل چه مقدار برای این قابلیت‌ها هزینه دریافت خواهد کرد. اما به نظر می‌رسد که حتی با پرداخت هزینه، تبلیغات همچنان در نتایج جست‌وجو نمایش داده خواهند شد. این موضوع نشان می‌دهد که گوگل بیشتر به دنبال ارائه خدمات هوش مصنوعی است تا ارائه تجربه‌ای بدون تبلیغات. این تغییر می‌تواند به معنای آغاز دورانی جدید در دنیای جست‌وجو باشد. دورانی که در آن هوش مصنوعی نقشی کلیدی ایفا می‌کند و دسترسی به آن برای همه افراد رایگان نیست.

موسیقی

پروژه بزرگ اپل لورفت!

به ادعای منابع آگاه، اپل مشغول توسعه‌ی رباتی جدید است که برای انجام کارهای روزمره مثل شستن ظرف کاربرد خواهد داشت. خبرگزاری بلومبرگ در گزارشی اختصاصی می‌نویسد اپل روی چند پروژه‌ی «ربات شخصی» به عنوان حرکت بزرگ بعدی‌اش در حوزه‌ی فناوری کار می‌کند. یکی از پروژه‌های جدید اپل، «ربات متحرک» است که به همراه کاربران در سراسر خانه جابه‌جا می‌شود. پروژه‌ی دیگر، «یک دستگاه خانگی پیشرفته‌ی رومیزی است که از قطعات رباتیک برای جابه‌جا کردن یک نمایشگر بهره می‌گیرد.»



کارت خودروی پیکاپ دوکابین رنگ نوک مدادی متالیک مدل ۱۳۹۰ شماره موتور KA24904309Z شماره شاسی NAPDA4D2202001651 به شماره پلاک ۴۹۸۱۲۶-ایران ۷۷ به مالکیت شرکت سینا یاران نور ایرانیان مفقود گردیده و فاقد اعتبار می‌باشد.

دفترچه قرارداد حق بهره‌برداری شرکت شهرکهای صنعتی استان گیلان به شماره قرارداد ۱۴۵۲ و تاریخ قرارداد ۱۳۸۶/۰۵/۰۲ مفقود و فاقد اعتبار می‌باشد.

مدارک سند کمپانی و برگ سبز خودروی سواری سیستم پراید، تیپ صبا (جی تی ایکس)، مدل ۱۳۷۹ به رنگ دودی-روغنی به شماره پلاک ایران ۳۶-۶۷۱ م ۲۹ و به شماره موتور 00182608 و شماره شاسی S1412279655587 به نام اسماعیل سعادت‌نی نیک، فرزند محمد به شماره شناسنامه ۶۱۷ و کد ملی ۰۷۹۵۱۸۴۱۰۷ صادره از سبزوار مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

مدارک: برگ سبز خودروی سواری هاچ بک پاناروما سیستم پژو، تیپ 207I-TU5 مدل ۱۴۰۱ به رنگ سفید به شماره پلاک ایران ۶۹-۶۹۶ ط ۸۹ و به شماره موتور 178B0088941 و شماره شاسی NAA03FE3NJ505049 به نام حسین فرامرزی، به شماره ملی ۴۸۸۰۲۸۹۹۵۷ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.