



مرورگر Comet؛ دستیار جدید هوش مصنوعی

در این مقاله که برگرفته از ویدیو «مرورگر جدید Comet که دستیار هوش مصنوعی دارد!» از کانال یوتیوب ژان بقوسیان است، به معرفی و بررسی عملی یک مرورگر نوظهور مجهز به ابزارهای هوش مصنوعی پرداخته می‌شود.

هدف این نوشته توضیح قابلیت‌های کلیدی، نمونه‌های کاربردی که در ویدیو نشان داده شد، نکات نصب و استفاده و پیشنهادهایی برای به‌کارگیری مرورگر Comet در جریان کاری روزمره است. خواننده پس از مطالعه این مقاله، تصویر روشنی از اینکه چرا مرورگر Comet می‌تواند جایگزین مناسبی برای مرورگرهای سنتی باشد به‌دست می‌آورد.

مرورگر Comet و نسبت آن با Perplexity

مرورگر Comet محصول شرکت Perplexity است و رویکردش تلفیق مرورگری ساده با یک ایجنت هوش مصنوعی فعال در بطنِ رابط کاربری مرورگر است. برخلاف مرورگرهای

متداول که صرفاً نتایج صفحات را نمایش می‌دهند، مرورگر Comet قادر است به صورت خودکار در صفحات داخلی سایت‌ها حرکت کند، کلیک کند، محتوا را استخراج و خلاصه‌سازی کند و بر اساس پرسش کاربر خروجی‌های ساختاریافته ارائه دهد.

نکات کلیدی این بخش:

- **عامل هوش مصنوعی داخلی:** یک Assistant یا ایجنت که می‌تواند به جای شما جستجو و استخراج انجام دهد.
- **وابستگی به Perplexity:** موتور پیش‌فرض پاسخ‌ها و منطق ایجنت مبتنی بر فناوری Perplexity است.
- **دسترسی عمومی:** اخیراً Comet برای عموم رایگان شده است؛ اما پیش از این، نسخه رایگان محدود و فهرست انتظار طولانی وجود داشت.

نصب، ورود و سازگاری با اکوسیستم کروم

شروع کار با مرورگر Comet بسیار ساده است. ابتدا باید به [Perplexity](#) مراجعه کنید و نسخه مناسب برای سیستم خود را دانلود کنید. نصب اولیه معمولاً یک دانلود کوچک انجام می‌دهد و پس از اجرا، فایل‌های لازم تکمیل می‌شوند.

گام‌های سریع نصب و ورود

- رفتن به صفحه [Perplexity](#) و دانلود مرورگر Comet.
- اجرای فایل نصب و اجازه دادن به دانلودهای پسینی که مرورگر نیاز دارد.
- ورود با حساب کاربری (مثلاً حساب Gmail) برای همگام‌سازی و دسترسی به قابلیت‌های Assistant.

سازگاری با افزونه‌ها

یکی از مزایای مهم مرورگر Comet این است که می‌تواند افزونه‌های Chrome را وارد

کند. اگر با حساب Gmail خود وارد شوید، تقریباً تمام افزونه‌های معمول کروم قابل استفاده خواهند بود که این ویژگی مهاجرت کاربران را آسان می‌کند.

معرفی قابلیت‌های کلیدی مرورگر Comet

مرورگر Comet فراتر از یک ابزار نمایش صفحات است. در ادامه مهم‌ترین ویژگی‌هایی که در ویدیو نشان داده شد، توضیح داده می‌شود.

ایجنت / Assistant هوش مصنوعی

هسته‌ی توانمند Comet، همان Assistant است که به‌صورت فعال در صفحه‌ای که باز کرده‌اید کار می‌کند. کافی است یک دستور طبیعی بدهید، مثلاً «نمایش لیست محصولات با قیمت‌ها در یک جدول»، تا ایجنت دنبال عناصر مرتبط در صفحه بگردد، در زیرصفحه‌ها کلیک کند، داده‌ها را استخراج کند و خروجی‌ای ساختاریافته ارائه دهد.

استخراج ساختاریافته اطلاعات

یکی از تمرین‌های عملی نشان داده شده استخراج فهرست محصولات و قیمت‌ها از صفحه اصلی یک فروشگاه بود. Assistant می‌تواند:

- به‌صورت خودکار اسکرول کند و صفحات داخلی را باز کند.
- دکمه‌ها و لینک‌های مربوطه را پیدا و کلیک کند تا فهرست کامل را بیابد.
- داده‌ها را به‌شکل جدول نمایش دهد و قابلیت دانلود به‌صورت CSV را فراهم کند.

تعامل با شبکه‌های اجتماعی / اینستاگرام

Comet قادر است صفحات اینستاگرام را باز کرده، ویدیوها یا پست‌ها را لود کند و از Assistant بخواهد که:

- کپشن پیشنهادی برای پست بسازد.

- نخستین N کامنت را استخراج کند (مثلا ۲۰ کامنت اول).
- احساس را تحلیل کند و درصد نظرهای مثبت یا منفی بر مبنای کامنت‌ها را ارائه دهد.

برای دسترسی کامل به محتوای اینستاگرام باید با حساب کاربری خود وارد شده باشید؛ در غیر این صورت دسترسی محدود یا مسدود خواهد بود.

خلاصه‌سازی و ترجمه محتوا

مرورگر Comet می‌تواند متن صفحات خارجی را استخراج کند، آن را خلاصه کند و حتی مستقیم به زبان فارسی ترجمه کند. در ویدیو نشان داده شد چگونه یک صفحه انگلیسی را خوانده و خلاصه‌ای به فارسی تولید می‌کند تا محتوای خارجی سریعاً در دسترس مخاطبان ایرانی قرار گیرد.

تولید محتوا برای کانال‌ها و شبکه‌ها

یکی از کاربردهای عملی، تولید سریع کپشن یا خلاصه‌ای مناسب برای نشر در تلگرام یا شبکه‌های اجتماعی با فرمت و ایموجی‌های مناسب بود. این ویژگی بسیار مفید برای تولید محتوا به سرعت و بهره‌وری بالا در تیم‌های محتوا است.

تزریق محتوا و فرم‌پر کردن

علاوه بر استخراج، Comet می‌تواند محتوایی هم در صفحات وارد کند؛ مثلاً فرم‌ها را پر کند یا کامنت بگذارد.

این قابلیت، «تزریق محتوا» برای اتوماسیون وظایف تکراری مانند ثبت اطلاعات یا پاسخ‌دهی اولیه به مشتریان کاربردی است. قابلیت صوتی هم وجود دارد اما در زمان نگارش کاربر گزارش کرد که پشتیبانی از فارسی در حالت صوتی کامل نیست.

نمونه‌های عملی نمایش داده‌شده در ویدیو

در ویدیو چند دمو یا نمونه کاربردی نشان داده شد که در اینجا با جزئیات بیشتری

توضیح داده می‌شوند.

استخراج لیست محصولات و قیمت‌ها از سایت فروشگاه

در این نمونه، کاربر صفحه اولیه یک فروشگاه را باز می‌کند و از Assistant می‌خواهد لیست محصولات با قیمت‌ها را در یک جدول نمایش دهد.

Assistant به سرعت محتوا را کاوش می‌کند، دکمه‌های «مشاهده همه محصولات» را پیدا می‌کند، به صفحات جزئی‌تر می‌رود و جدول نهایی را آماده می‌سازد. خروجی می‌تواند شامل موارد زیر باشد:

- نام محصول
- قیمت فعلی
- قیمت قبلی (در صورت وجود)
- رتبه‌بندی
- خلاصه موضوع محصول

تحلیل کامنت‌های اینستاگرام و پیشنهاد موضوع و کپشن

در یک دمو دیگر، Assistant توانست ۲۰ کامنت اول یک پست را استخراج کند و به سؤالاتی مانند «چه درصدی از این کامنت‌ها مثبت هستند؟» پاسخ دهد.

سپس بر اساس محتوای کامنت‌ها پیشنهادهایی برای موضوع ویدیو یا کپشن بعدی ارائه داد؛ مثلاً آموزش رفع مشکلات حساب Gemini یا ترفندهای ویروسی شدن محتوا.

فهرست ۱۰ کتاب برتر کسب‌وکار

نمونه دیگری جستجو در یک سایت فروش کتاب بود: «درخواست ۱۰ کتاب برتر کسب‌وکار به زبان فارسی».

Assistant صفحات مرتبط را پیدا کرد، کتاب‌ها را فیلتر کرد، لینک‌های مربوطه را آورد و برای هر کتاب خلاصه‌ای تولید و امکان دانلود جدول نهایی به صورت CSV را فراهم

ساخت.

محدودیت‌ها و توصیه‌ها

برای دسترسی کامل به برخی محتواها مانند اینستاگرام یا فایل‌های محافظت‌شده نیاز به ورود با حساب کاربری است. همچنین، برخی خروجی‌ها برای مشاهده کامل توسط دیگران نیازمند لاگین در پلتفرم Perplexity است؛ در غیر این صورت، نمایش محتوا مبهم خواهد بود.

• **VPN:** در ویدیو اشاره شد استفاده از VPN می‌تواند باعث درخواست‌های تایید هویت یا خطاهای موقت شود؛ بنابراین اگر از VPN استفاده می‌کنید، در صورت بروز مشکل آن را قطع کرده و دوباره تست کنید.

• **پشتیبانی زبانی و صوتی:** گرچه Comet قابلیت صوتی دارد؛ اما در زمان نمایش، پشتیبانی صوتی برای زبان فارسی کامل نبود. انتظار می‌رود در نسخه‌های بعدی پشتیبانی زبانی بهبود یابد.

کیفیت پرامپت و دستورها

هرچند Assistant بسیار هوشمند است؛ اما کیفیت نتیجه، وابسته به شفافیت درخواست شما است. مثالی در ویدیو نشان داد اگر خواسته کلی باشد، ایجنت ممکن است جزئیات بیشتری استخراج کند و زمان بیشتری صرف کند.

پس بهتر است پرامپت‌ها دقیق و محدود باشند؛ برای مثال: «فقط فهرست محصولات با قیمت».

چگونه Comet را در جریان کاری خود وارد کنیم

برای بهره‌برداری حداکثری از مرورگر Comet پیشنهاداتی عملی ارائه می‌شود:

• Comet را به‌عنوان مرورگر دوم نصب کرده و پس از تطبیق افزونه‌ها آن را

به تدریج جایگزین کنید.

- برای جمع‌آوری داده‌های ساختاریافته (مثلاً قیمت‌ها، لیست محصولات، کامنت‌ها) از قابلیت استخراج و خروجی CSV استفاده کنید تا داده‌ها به ابزارهایی مانند اکسل منتقل شوند.
- به Assistant به‌عنوان «همکار اختصاصی» نگاه کنید: به او وظایف تکراری مانند استخراج داده، جمع‌بندی مقالات یا نوشتن کپشن را محول کنید تا تیم شما روی کارهای استراتژیک‌تر تمرکز کند.
- خروجی‌ها را از طریق لینک Perplexity به همکاران ارسال کنید (با توجه به نیاز به لاگین) تا دانش به‌راحتی بین اعضای تیم به‌اشتراک گذاشته شود.

مرورگر Comet؛ دستیار حرفه‌ای شما!

مرورگر Comet که محصول شرکت Perplexity است، گامی بزرگ در جهت خودکارسازی هوشمند مرور وب به‌شمار می‌رود. این مرورگر با داشتن یک ایجنت هوش مصنوعی قدرتمند قادر است صفحات را بخواند، روی لینک‌ها کلیک کند، داده‌ها را استخراج و خلاصه‌سازی نماید و حتی محتوای جدید تولید کند. نتیجه آن، صرفه‌جویی چشمگیر در زمان جستجو، تحلیل و آماده‌سازی اطلاعات است.

با وجود برخی محدودیت‌ها مانند نیاز به ورود کاربری یا پشتیبانی ناقص از زبان فارسی در حالت صوتی، مرورگر Comet ابزاری کارآمد برای مدیران محتوا، بازاریابان دیجیتال و تحلیل‌گران داده محسوب می‌شود. پیشنهاد می‌شود این مرورگر را نصب کرده و با استفاده از پرامپت‌های دقیق‌تر، بهترین نتایج ممکن را از دستیار هوش مصنوعی آن دریافت کنید.

اگر به هوش مصنوعی علاقه‌مند هستید و می‌خواهید درک عمیق‌تری از کاربردهای آن در کسب‌وکار داشته باشید، پیشنهاد می‌کنم مقاله «[ادغام هوش مصنوعی با داده‌ها](#)» را در وبسایت مدیرسبز مطالعه کنید.

