

هشدار

اندروید ۱۵: نجات چشمان شما در تاریکی مطلق!

اندروید ۱۵ با قابلیت جدید برای تنظیم خودکار روشنایی صفحه نمایش در تاریکی مطلق، به کمک چشمان شما می‌آید.

اگر کسانی هستند که شب‌ها قبل از خواب با گوشی کار می‌کنند، این خبر برای شما بسیار خوشحال‌کننده خواهد بود.

همه می‌دانیم که خیره شدن به صفحه نمایش روشن در تاریکی می‌تواند به چشمان مان آسیب برساند.

اندروید در حال حاضر دارای فیلتر نور آبی و روشنایی تطبیقی است، برای تاریکی مطلق ولی این کافی نیست.

اما با اندروید ۱۵، این مشکل حل خواهد شد.



اندروید ۱۵ به طور خودکار روشنایی صفحه نمایش را در تاریکی مطلق به کمترین حد ممکن می‌رساند تا از چشمان شما در برابر نور مضر محافظت کند.

این ویژگی خاص خود را برای افرادی که از گوشی در رختخواب استفاده می‌کنند، بسیار مفید خواهد بود.

افزون بر این، اندروید ۱۵ رابط کاربری قدیمی را برای روشنایی صفحه نمایش می‌دهد که از آن آسان‌تر استفاده می‌شود.

با این ارتباط جدید، می‌توانید به سرعت به صفحه نمایش دسترسی پیدا کنید و آنها را با نیاز خود تنظیم کنید.

اگر از چشمان خود در هنگام استفاده از گوشی در تاریکی نگران نگران هستید، منتظر انتشار اندروید ۱۵ باشید!

اولین ایستگاه مصنوعی به OpenAI تحویل داده شد



جیسون هوانگ، اولین سیستم آنویدیا، در مراسمی نمادین، ایستگاه هوش مصنوعی مصنوعی DGX H200 جهان را به شرکت OpenAI تحویل داد.

این ایستگاه قدرتمند که با فناوری HBM3E کار می‌کند، از ۱۴۱ حافظه حافظه و ۸.۴ ترابایت در پهنای باند بهره می‌برد و به گفته شده، دو برابر سریع‌تر از نسل قبلی خود کار می‌کند. تحویل DGX H200 به OpenAI نشان‌دهنده توسعه هوش مصنوعی و همکاری با پیشگامان این حوزه است. DGX H200 برای پایه معماری Hopper ساخته شده است، اما آنویدیا زود به پردازنده‌های گرافیکی جدید B100/Blackwell B200 خواهد داد که عملکرد و قابلیت‌های هوش مصنوعی را به طور قابل توجهی برای ارتقاء خواهد داد. این خبر برای دانش‌آموزان علاقه‌مند به هوش مصنوعی بسیار هیجان‌انگیز است و نشان‌دهنده پیشرفت‌های چشمگیری در این زمینه است.

مدیریت کارها

Google Keep و Tasks یکپارچه شدند

مدیریت وظایف آسان‌تر از همیشه!



خبر خوش برای کاربران Google Keep! گوگل اعلام کرده است که یادداشت‌های Keep به برنامه Tasks منتقل می‌شود. این قابلیت در ماه‌های آینده در دسترس کاربران قرار خواهد گرفت.

با این تغییر، وظایف به مرکز اصلی مدیریت همه امور و یادآوری‌ها تبدیل می‌شود و می‌توان آنها را در کنار سایر وظایف خود مشاهده، ویرایش و تکمیل کرد.

معمولاً وظایف از مواردی برای مکان‌هایی مانند گوگل کیپ پشتیبانی نمی‌کند، اما می‌توان آنها را برای زمان‌های مکان‌های هاب‌های یادداشتی اضافه کرد. این ادغام، وظایف را به ابزاری کاربردی‌تر برای مدیریت امور بهره‌وری تبدیل می‌کند و به شما کمک می‌کند تا نظم بیشتری به زندگی خود بدهید.

کاربرد:

یادداشت‌های Keep به وظایف منتقل می‌شود.

مدیریت آسان‌تر وظایف در یک برنامه واحد.

پشتیبانی از منابع بر زمان و مکان.

وظایف به ابزاری کاربردی‌تر برای مدیریت امور بهره‌وری تبدیل می‌شود.

برنامه نویسی

خدا حافظی با کد نویسی دستی

Infra Copilot، آینده برنامه نویسی



مایکروسافت از Infra Copilot رونمایی کرد، ابزاری بر روی هوش مصنوعی که به برنامه‌نویسان در زمینه کدگذاری زیرساخت کمک می‌کند. این ابزار برای درک هدف پشت دستورات، کدهای دقیق و مرتبط را به زبان طبیعی تولید می‌کند و به کاربران کمک می‌کند تا زمان و خود را صرف فعالیت‌های مهم‌تر کنند. Infra Copilot همچنین برای ایجاد قطعات کدهای استاندارد در محیط‌های مختلف طراحی شده است.

این ابزار جدید برای برنامه‌نویسی از Visual Studio Code و مجوز GitHub Copilot استفاده کند. برنامه نویسان افزونه Copilot را نصب کنند و از طریق PowerShell به دسترسی Infra Copilot پیدا کنند. مایکروسافت پیش از این GitHub Copilot Enterprise را نیز معرفی کرد که از کدهای مخزن و پایگاه دانش شرکت برای تولید کد و پاسخ به پرسش‌ها استفاده می‌کند.

Infra Copilot هوش مصنوعی را به دنیای برنامه‌نویسی زیرساخت می‌آورد. این ابزار به تولید سریع کدهای دقیق و مرتبط کمک می‌کند.

Infra Copilot زمان و برنامه‌نویسان را آزاد می‌کند.

ابزار Visual Studio Code با مجوز GitHub Copilot در دسترس کاربران است.

ربات

ربات هوش مصنوعی چری به زودی به ایران می‌رسد

این ربات انسان نما مجهز به GPT-4 است. کمپانی خودروسازی چینی «چری» طی یک همکاری با شرکت AiMOGA دست به تولید یک ربات انسان نما مجهز به تکنولوژی هوش مصنوعی OpenAI زده است که می‌تواند در شوروما (مراکز فروش شرکت‌ها) فعالیت کند. همان‌طور که احتمالاً حدس زده‌اید، این ربات یک ربات فروشنده است که می‌تواند فروش شرکت را به طرز عجیبی افزایش دهد و این ربات در آینده قرار است در شوروماهای این خودروساز خصوصی حضور پیدا کند. چری با همکاری کمپانی AiMOGA دست به توسعه رباتی برای استفاده در شوروماهای فروش خودرو این شرکت زده که به مدل زبانی بزرگ GPT-4 مجهز است. این ربات قرار است در آینده نزدیک در ایران نیز مورد استفاده قرار بگیرد.



این روش برای چه اشخاصی مناسب است؟

هر کسی که می‌خواهد انگلیسی را بهتر بیگردد، چه مبتدی باشد چه سطح متوسط یا پیشرفته. کسانی که می‌خواهند برای سفر به خارج از کشور آماده شوند. کسانی که خجالت می‌کشند انگلیسی حرف بزنند و می‌خوانند اعتماد به نفس‌شان را بیشتر کنند.

این قابلیت کجاست؟

فعلاً فقط برای علاقه‌مندان به انگلیسی در آرژانتین، کلمبیا، هند، اندونزی، مکزیک و ونزوئلا در دسترس است. ولی گوگل گفته است که روی آن کار می‌کنند تا به زودی برای همه دنیا عرضه شود.

