

هشدار

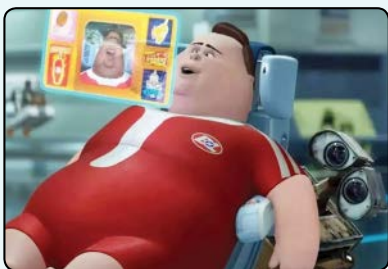
پیش بینی از آینده انسان
کاربران را ترسانند

جک دورسی، مدیرعامل سابق توئیتر به آینده انسان چندان خوشبین نیست. او در مصاحبه آخرش با کانال یوتیوب بریکنگ پوینتز نگرانی خود را برای تبدیل شدن همه انسان ها به افرادی چاق شبیه شخصیت های انسانی انیمیشن WALL-E که با صندلی های معلق حرکت می کنند ابراز کرد.

دورسی می گوید: «تبدیل شدن به انسان های چاق شبیه فیلم WALL-E آینده ای است که به سمت آن حرکت می کنیم. همه روی صندلی های شناور حرکت می کنیم و حتی غذای مان را با نی می خوریم و به طور ۲۴ ساعته با دنیای مجازی سرگرم می شویم.»

دورسی اظهارات خود را در مورد واقعیت مجازی پس از مطرح شدن سؤالی در مورد هدست ویژن پرو اپل ارائه داد؛ محصولی که به عینک اسکی شباهت دارد و سال آینده با قیمت قابل توجه ۳۵۰۰ دلاری روانه بازار خواهد شد.

دورسی می گوید: «مشاهده می کنید که سراسر دنیا به سمت واقعیت مجازی حرکت می کند.»



نظرات دورسی به این دلیل که اپل اخیراً از هدست واقعیت ترکیبی ویژن پرو رونمایی کرده است، جالب به نظر می رسد. اپل در کلیپ های بازاریابی خود برای محصول جدیدش، افرادی را نشان می دهد که هدست را روی سر قرار داده اند و اغلب به تنهایی نشستند و این نوع محتوا با تبلیغات رقبای اپل که سعی دارند محصولات شان را به عنوان ابزارهای اجتماعی نشان دهند، تفاوت دارد.

مراقب ربات رسید جعلی باشید!



کلاهبرداران برای کلاهبرداری به استفاده از روش های جدید همچون هوش مصنوعی روی آورده اند.

به گزارش «اطلاعات آنلاین»، تصویری که توسط کاربران شبکه اجتماعی گرفته شده، یک ربات تلگرامی را نشان می دهد که با کمک هوش

مصنوعی اقدام به ساخت رسید بانکی می کند. لینک های این کانال ها نیز می تواند آلوده به بدافزار باشد.



اختراع

رونمایی مرسدس بنز
از خودرویی با بال های مرغ دریایی

مرسدس بنز یکی از خودروهای آزمایشی فوق العاده اش را احیا و C111 را به عنوان یک ابرخودروی امروزی با بال های مرغ دریایی معرفی کرد. مرسدس بنز مدل جدید Vision One-Eleven را به شکلی عمیق تر به دنیای خودروی تمام الکتریکی، رانندگی خودروان و واقعیت افزوده سوق داده است. این خودرو دارای رابط کاربری ترکیبی واقعیت افزوده نسل بعدی با دیجیتال قدیمی است. مرسدس بنز ادعا کرده که این خودروی دو نفره دراماتیک توجه هر گروه جمعیتی را به خود جلب خواهد کرد؛ چه کسانی که عشق پیست دارند و چه آنهایی که عشق خودروهای لوکس دارند. C111 فقط یک خودرو نبود، بلکه یک سری ۱۶ تایی بود که مرسدس با آن موتورهای وانکل و توربودیزل و ساختار بدنه مبتنی بر پلیمر را بررسی کرد. این خودرو به دلیل استایل منحصر به فرد، آیرودینامیک فوق العاده، فناوری های آزمایشی پیشرفته و رنگ های متمایز نارنجی و مشکی، به نماد مرسدس تبدیل شد. حال مرسدس با Vision One-Eleven کاملاً جدید، سعی دارد از تاریخ به عنوان لنزی برای نگاه کردن به آینده استفاده کند. خودروی مفهومی شباهت های زیادی با نسخه قدیمی اش دارد، اما با استفاده از بدنه مدرن خود را از آن متمایز می کند. مرسدس رنگ نقره ای را با ظاهری نارنجی و مشکی که از C111 اصلی به دست آمده است، مدرنیزه کرده و با سایه عمیق تر و درخشان تر نارنجی جلوه ای خاص به آن داده است.

امنیت

اگر چراغ قوه نصب کردید
مراقب اطلاعات شخصی گوشی باشید

برخی از کاربران گمان می کنند این نرم افزار بی ضرر بوده و به گوشی ها آسیبی نمی رساند. اما برنامه های چراغ قوه نیاز به مجوزهایی دارند که نباید به آن دسترسی پیدا کنند و مربوط به کارشان نیست.

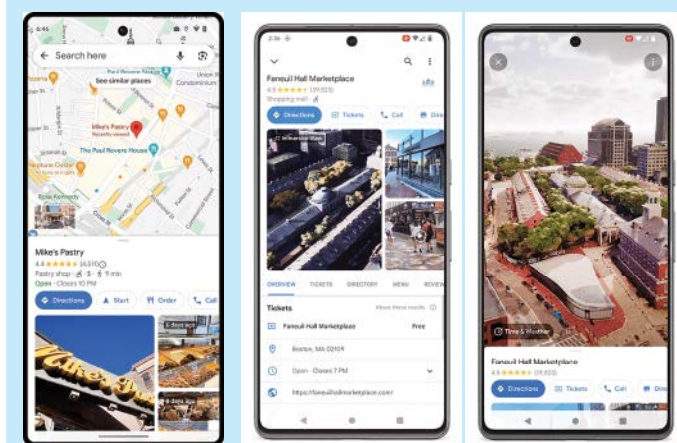
مطالعه ای توسط Avast نشان داد که تعدادی از برنامه های چراغ قوه، مجوزهای غیرضروری را درخواست می کنند که گاهی به ۷۷ مورد می رسد. این مجوزها به برنامه ها اجازه می دهند تا اقداماتی مانند خواندن لیست مخاطبین یا ضبط صدا را انجام دهند. در حال حاضر مشخص نیست که آیا همه برنامه های مرتبط با چراغ قوه به مجوزهای دستگاه های اندرویدی برای اهداف مخرب دسترسی پیدا کرده اند یا خیر.

کاربران اندروید، تنها کسانی نیستند که باید محتاط باشند. برخی از برنامه های چراغ قوه آیفون نیز درخواست های مجوز مضحکی را ارائه می کنند. طبق تحقیقات Wired در سال ۲۰۱۴، برنامه های چراغ قوه درخواست مجوز برای ردیابی مکان iPhone، استفاده از دوربین یا خواندن تقویم دستگاه می کردند. در چند سال گذشته، احتمال این که یک کاربر معمولی آیفون فریب برنامه چراغ قوه را بخورد، بسیار کمتر شده، به خصوص که همه دستگاه های iOS مدرن دارای دکمه چراغ قوه استاندارد هستند. یکی از راه های متداول برای کسب سود یک برنامه، ادغام تبلیغات است.

خلاقیت

رودست اپل به سامسونگ ورقا

اپل یکی از منحصربه فردترین پتنت های ساخت گوشی هوشمند را ثبت کرد؛ آیفونی که کاملاً از شیشه ساخته شده است. طرح مفهومی دقیق این پتنت اپل از شش صفحه نمایش تشکیل شده که در اصل، می تواند تصاویر را روی هر یک از شش نمایشگر خود نمایش دهد. نکته جالب اینجا بود که این پتنت قبلاً توسط اداره ثبت اختراع و علائم تجاری ایالات متحده آمریکا تأیید و نام «دستگاه الکترونیکی با محفظه شیشه ای» توسط اپل روی آن گذاشته شده بود. با همه مقاصد، طرح این پتنت همان طرح آیفون عادی را نشان می دهد که مجموعه ای برنامه ها همراه با نماد وضعیت در بالای صفحه نمایش آن به چشم می خورد. تصاویر همچنین چیزهایی را نشان می دهند که نمایشگر می تواند به دور آیفون پیچید و یک نمایشگر بی نهایت و بدون محدودیت را در کل دستگاه ایجاد کند.



بعدی از جهان ایجاد می کند. در حال حاضر این حالت برای بیش از ۵۰۰ نقطه برجسته جهان در حال توسعه است. قلعه پراگ و پل بندرگاه سیدنی از جمله مهم ترین مکان ها هستند.

کریستینا تانگ، مدیر ارشد محصول در Google Maps، در یک پست وبلاگ موارد بیشتری را به اشتراک گذاشت و گفت: با اسلایدر زمان در Immersive View می توان آب و هوا در ساعات مختلف روز و شلوغی مکان را مشاهده و برای مراجعه در زمان مناسب از قبل برنامه ریزی کرد. همچنین امکان مشاهده داخل رستوران ها و کافه ها برای کمک به رزرو میز وجود خواهد داشت.