

A teal-colored Volkswagen Polo SUV is shown from a front-three-quarter view. The car is parked on a blue surface, possibly a ramp or a stage, against a light-colored, textured background. The car features a black roof rack, silver door handles, and alloy wheels. The license plate reads 'WOB TC 321'.

کراس به عنوان کوچک ترین کراس اور
ساز و آگن با پیشرفته‌های سه و چهار
تدرج، همراه قیمت پایه ۲۰ هزار دلار عرضه
شد.
کراس (T-Cross) در تیپ پایه با پیشرفته
لیتری توربوشارژر سه سیلندر عرضه
شود که در سطح قدرت ۹۵ و ۱۱۵
بخار قابل انتخاب است.
بر این پیشرفته ۱.۴ لیتری چهار سیلندر
و میل با ۹۵ اسب بخار قدرت همراهی است؛
کراس کوچک در نظر گرفته شده است؛
افراد که خواهان نیروی بیشتری
ند نمونه ۱.۵ لیتری چهار سیلندر
وشارژر بنزینی با ۱۰۵ اسب بخار در نظر
گرفته شده است.
چه به پیشرفته انتقال سرور در این خودرو
بعدن دسته بندی پنج و شش سرعته
در سه رتبه دو کلاجه انجام می شود.

محققان معتقدند می‌توان با پروتئین سلول‌های انسانی تراشه‌هایی بسیار کارآمد ساخت. در صورت ساخت این تراشه‌ها، نمونه‌های سیلیکونی منسوخ خواهد شد. پیش از این محققان تراشه‌هایی ابداع کردند که با استفاده از «دی‌ان‌ای» انسان ساخته می‌شد.

ربات ها سوپ سرو می کنند

رولت دو مدل از خودروهای مشهور خود را برقی کرده تا به
سازهای بپیوندد که موضوع برقی کردن تولیداتشان
فته‌اند.

رایانه «لنو» برای خوره های بازی

ه پرتاب اشعه لیزر اختراع شده است که به طور دقیق می‌کند گرفتار شدگان در شعله‌های آتش به طور دقیق در قرار دارند بنابراین آتش‌نشان‌ها دیگر وقت زیادی برای فرار ندهند.

رہائی با قابلیت تغییر شکل

مطعم‌های جدید با هوش مصنوعی

شرکت فناوری آی بی ام (IBM) یک سیستم هوش

هارد دیسک ۱۵ ترابایتی
به بازار آمد

شرکت وسترن دیجیتال یک سال بعد از عرضه هارد دیسکی با ظرفیت ۱۴ ترابایت برای استفاده در مراکز دیتا، یک هارد جدید با ظرفیت ۱۵ ترابایت با ابعاد هارد قبلی عرضه

دست‌بند شناسایی قاتل

نیت وسترن دیجیتال یک سال بعد از عرضه دیسکی با ظرفیت ۱۴ ترابایت برای آماده در مراکز دیتا، یک هارد جدید با ۱۵ ترابایت با ابعاد هارد قبلی عرضه

این دستگاه علاوه بر رنگ های گرادانی، در نسخه مشکی رنگ نیز روانه بازار می شود. گوشی آئر مژیک دوداری صفحه نمایش ۶.۳۹ اینچی با فناوری AMOLED و روشن فول اچ دی پلاس است. آئر ای این محصول خود سنسور اثر انگشت زیر نمایشگر در نظر می گیرد. قدرت این محصول را ماندن پرچمدان رده های میان می ۲۰۲۰ و میت ۲۰۲۰ پرو جیست کاربران ۹۸۰ نامین می کنند.

اما یک نرم افزار هوش مصنوعی می تواند با بررسی این گزارش، تشخیص دهد که اطلاعات درج شده در آن واقعی است یا خیال پردازی ماهرانه‌ای دریافت‌پول. این نرم افزار که VeriPol نام دارد، با مطالعه محتوای این گزارش‌ها دانش خود را در این زمینه افزایش می‌دهد و با استفاده از شبکه بردارهای طبیعی خود درک می‌کند که چه الگوهای زبانی برای نوشتن گزارش‌های جعلی و دروغ‌بین دزدی بیشتر به کار می‌رود.

AtomPD ۱ یکی از کوچک ترین شارژرهای یو اس بی - سی است که طول، عرض و ارتفاع آن از حدود چهار سانتی متر فراتر نمی رود و وزن آن هم ۶۰ گرم است.

محققان موفق شدند با الهام از بال پروانه، پوشش ضد انعکاسی ارائه کنند که برای تولید چشم مصنوعی بسیار ایده‌آل است. این پوشش حاوی ستون‌هایی به قطر ۱۰ نانومتر است. بیماری آب مروارید سبب فشار به چشم شده‌است و زهاب که در فواید همه امداد، داب، ایما، با

اسپیژن به صعب چشم مشکلاتی نظیر نابینایی ایجاد می کند. برای کاهش این فشار، راهکارهایی وجود دارد، اما این راهکار ها باید زمانی که اولین نشانه های فشار در صعب دیده شد، به کار گرفته شود. بیشتر بیماران مبتلا به آب مروارید تنها دو بار در سال و هر یک مبلغ پزیرش اقدام به بررسی فشار روی چشم می کنند. برای حل این مشکل محققان کتکت به رهبری هیو ک چو، اقدام به توسعه ابزاری طویل شکل کردند که به صورت یکسری در چشم قرار داده می شود. سطح حل این نسبت به فشار وارد بر چشم، عمق چشم را اندازه گیری می کند. سطح حل این نسبت به فشار وارد بر چشم، عمق چشم را در صد می کند. می توان میزان فشار بر چشم را اندازه گیری کرد. این ابزار به گونه ای طراحی شده است که بیمار می تواند در منزل به صورت متناوب از آن استفاده کند. این ابزار باید به طور دقیق در زاویه ۹۰ درجه نسبت به سطح ایمپلنت قرار گیرد، در غیر این صورت نور منتشر شده توسط دستگاه خارجی نمی تواند از آن کاشته شود و روشن شدن برای حل این مشکل محققان از باب پروانه کمک گرفته اند.

بیماران مبتلای به برونشیت مزمن در طول سال و از میانگین مصرف پشه کش
پیشگیری از بیماری‌های مشترک می‌کنند. برای حل این مشکل محققان
کلنگ به رهبری هیو ک، چوا اقدام به توسعه ابزاری طبل شکل کردند که
به صورت یکسره در چشم قرار داده می‌شود. سطح این ابزار نسبت به فشار وارد
شده بر چشم عمیقاً العمل نشان می‌دهد یا استاده از ابزار خارجی که عموماً چشم
را صدمه می‌زند، میزان فشار بر چشم را اندازه گیری کرد. این ابزار به گونه‌ای
طراحی شده است که بیمار می‌تواند در منزل به صورت متناوب آن استفاده کند. این
ابزار باید به طور دقیق در اوایل ۹۰ درصد جنسیت به سطح املینیت قرار گیرد، در غیر این
صورت نور منتشر شده توسط دستگاه خارجی نمی‌تواند ابزار کاشته شود روشن کنند
برای حل این مشکل محققان از باز پروانه کمک گرفته اند.