

کلیک راست

تهویه‌ای که کارمندان را هوشیار می کند

شرکت ژاپنی Daikin Industries یک دستگاه تهویه هوا مجهز به سیستم هوشمند ساخته که با رصد خواب آلودگی کارمند، هوای خنک منتشر می‌کند.
مهر– این شرکت پس از انجام تحقیقاتی متوجه شده خنک شدن اتاق بیش از نورهای درخشان یا انتشار بوی مطبوع در اتاق به هوشیاری کارمندان کمک می‌کند.
دایکین مالک شرکت سازنده تهویه آمریکایی Goodman است و تصمیم دارد با NEC Corp برای ساخت این سیستم تهویه فنوارانه همکاری کند.
چنین دستگاه تهویه هوایی تا ۲۰۲۰ میلادی عرضه می‌شود.

یورینو کوان یکی از کارمندان دایکین که در این تحقیق شرکت کرده می‌گوید: من هنگام خواب آلودگی پس از ناهار، قهوه یک نرمش کوتاه یا گنگگو با قهیه را برای هوشیار شدن، امتحان کردم. اما سیستم دایکین بهتر از تمام آنها بود.
اما منتقدان اشاره می‌کنند احتمالاً روش‌های موثرتری برای تشویق کارمندان وجود دارد.تحقیقات نشان می‌دهند یک خواب کوتاه از همه روش‌ها کارآمدتر است.
با این وجود شرکت دایکین معتقد است برای دستگاه تهویه هوشمند مذکور بازاری وجود دارد.
مهندسان دایکین علاوه بر ابداع چنین سیستم تهویه ای، تولید هوای لوکس را نیز پیشنه‌اد کرده اند.
یکی از آنها می‌گوید: «ما مشغول تولید هوایی هستیم که سبب می‌شود غذا طعم بهتری داشته باشد. همچنین این شرکت تصمیم دارد در خدمتی دیگر هوایی مخصوص هر کارمند تولید کند.

سرویس موزیلا برای شناسایی ایمیل‌های هک شده

شرکت موزیلا طراح مرورگر فایرفاکس به نازگی خدماتی موسوم به فایرفاکس مانیטور راه اندازی کرده که خدماتی رایگان برای ارتقای امنیت کاربران است.

فارس– فایرفاکس مانیטور با بررسی آدرس‌های ایمیل دریافتی بی خواهد برد که آیا اطلاعات شخصی فرد صاحب ایمیل سرقت شده و به خطر افتاده است یا نه و چنانچه در این مورد به نتیجه قطعی برسد به کاربر هشدار خواهد داد. ابزار یادشده شباهت زیادی با خدمات سایت Have I Been Pwned دارد و با همکاری مدیران همین سایت عرضه شده است.
کاربران با استفاده از این خدمات بهتر می‌توانند در مورد ایمنی یا عدم ایمنی خود در فضای مجازی به جمع بندی برسند.

علاقه‌مندان برای کسب اطلاعات بیشتر در این زمینه می‌توانند به نشانی **monitor.firefox.com** مراجعه کنند.
استفاده از این خدمات از طریق تمامی مرورگرهای اینترنتی رقیب فایرفاکس هم ممکن است.

فناون
۹۷ چهارشنبه ۱۸ مهر
۱۰ اکتبر ۲۰۱۸
۳۰ محرم ۱۴۴۰
شماره ۳۱۴

● **صاحب امتیاز:** موسسه فرهنگی هنری دبیاگران تهران
● **مدیر مسوول:** دکتر سعید سعادت
● **سردبیر:** ایمان بیگ
● **تلفن:** ۶۶۵۶۸۷۲۵
● **نشانی:** خیابان دکتر محمد فریب -کوچه معین، پلاک ۲۰
● **تلفن مرکزی:** ۳۰ و ۶۶۵۶۸۷۲۰
● **تلفن تحریریه:** ۴-۶۶۵۶۸۷۲۲
● **سازمان آگهی ها:** ۴-۶۶۵۶۸۷۲۱
● **چاپ:** بامشاد سبز
● **تلفن:** ۴-۴۴۵۴۵۰۵۲
● **توزیع:** موسسه کیهان(شرکت فرار نما رسانه)
● **تلفن:** ۰۲۵۱-۳۱۱۰۶

اسکنر اثر انگشت برای تشخیص سریع اعتیاد

مهر– یک اسکنر اثر انگشت قابل حمل می‌تواند در عرض ۱۰ دقیقه تست اعتیاد را با دقت ۹۹ درصد انجام دهد.
تحقیقی جدید عملکرد اسکنر Reader ۱۰۰۰ را با تست‌های اعتیاد ادرار و خون مقایسه کرده است.
اسکنر Reader 1000 در ۵ ثانیه از اثر انگشت نمونه برداری می‌کند و در کمتر از ۱۰ دقیقه نتیجه آزمایش را نشان می‌دهد. این سیستم شامل یک کارتبرج جمع آوری نمونه اثر انگشت و واحد تحلیل Reader 1000 است که هرگونه نشانی از عرق در اثر انگشت را تحلیل می‌کند.

گوگل اطلاعات صدها هزار کاربر را به خطر انداخت

گزارش نشریه وال‌استریت حاکی از آن است که گوگل اطلاعات صدها هزار کاربر شبکه اجتماعی‌اش یعنی گوگل‌پلاس را در معرض خطر قرار داده است و جالب است که سعی کرده این ماجرا را از دید کاربرانش مخفی نگه دارد.

Engadget– منابع آگاه می‌گویند که گوگل از ترس بررسی‌های رگولاتوری و جریمه‌های ناشی از آن نخواست‌ه که این خبر را به گوش کاربرانش برسد.

این شرکت اکنون مدعی شده است که در ماه مارس گذشته این آسیب‌پذیری را کشف و آن را رفع کرده است.

منابع وال‌استریت ژورنال می‌گویند که این آسیب‌پذیری نرم‌افزاری به توسعه‌دهندگان بیرونی این امکان را داده تا به اطلاعات خصوصی اعضای گوگل‌پلاس در بین سال‌های ۲۰۱۵ تا ۲۰۱۸ دسترسی پیدا کنند.

مدیران این شرکت در یادداشتی اعلام کردند که اگرچه شواهدی از سواستفاده توسعه دهندگان شخص ثالث از این ماجرای افشای اطلاعات وجود نسدارد، اما احتمال وقوع چنین چیزی نیز غیرقابل انجام به نظر نمی‌رسد. نام، آدرس ایمیل، تاریخ تولد، جنسیت، تصویر پروفایل و وضعیت اشتغال و تاهل کاربران

چین سرود ملی سایبری ساخت

چین سال‌هاست که آرزوی پیشگام شدن در حوزه امنیت سایبر را در سر می‌پروراند و البته کارهای مهمی را نیز در این زمینه انجام داده است. با این حال اینکه یک کشور سرود ملی برای استراتژی‌های امنیت سایبری داشته باشد، بسیار جالب توجه و گاهی هم تعجب‌برانگیز است.

CNet– این سرود که حدود ۷۵ دقیقه طول می‌کشد توسط آن، مدیر موسسه استراتژی امنیت سایبری چین نوشته شده است. وی نخستین بار این سرود را ماه پیش از طریق حساب کاربری‌اش در وی‌جت منتشر کرده است.

متن این سرود در مورد این است که چگونه چین به یک ابرقدرت سایبری تبدیل می‌شود و این موضوع چقدر روی توسعه امن و بهتر شدن جامعه بشری آن کمک خواهد کرد.

کین در پست وی‌جت خود نوشت: این سرود استراتژی امنیت سایبری در هفته امنیت سایبر چین اسمال سروده شده است. طبق رسانه‌های دولتی چین این هفته به دلیل علاقه شدید جی جینپینگ، رییس جمهوری این کشور به تبدیل شدن به قدرت برتر سایبری نشان از دستاوردهای کشور در این زمینه و همچنین آگاهی عمومی در مورد این حوزه است. به نظر می‌رسد که این نخستین سرود چین در این زمینه نیست و این کشور قبلاً نیز در مورد اینترنت داشته است. در سال ۲۰۱۵، کمیسیون امور امنیت سایبری مرکزی سرودی را منتشر کرد که «ذهن و روح امنیت فضای سایبری» نام داشت.



The first Iranian ICT daily

ITmen.IR

مهر– یک اسکنر اثر انگشت جدید عملکرد اسکنر Reader ۱۰۰۰ را با تست‌های اعتیاد ادرار و خون مقایسه کرده است.
اسکنر Reader 1000 در ۵ ثانیه از اثر انگشت نمونه برداری می‌کند و در کمتر از ۱۰ دقیقه نتیجه آزمایش را نشان می‌دهد. این سیستم شامل یک کارتبرج جمع آوری نمونه اثر انگشت و واحد تحلیل Reader 1000 است که هرگونه نشانی از عرق در اثر انگشت را تحلیل می‌کند.



ساندار پیچای، مدیرعامل گوگل از این موضوع، این شرکت در اطلاع‌رسانی در این مورد کاملاً ساکت مانده است. این در حالی است که در اسناد داخلی این شرکت آمده است که در باگ نرم‌افزاری این دسترسی را کاملاً امکان‌پذیر کرده است و گوگل نیز همانند فیس‌بوک در این زمینه رسوا شد.

گوگل در وبلاگ خود، از تحت‌الشعاع قرار گرفتن ۵۰۰ هزار کاربر صحبت کرده است که رقم قابل توجهی است، البته به این دلیل که این شرکت داده‌های گزارشی کاربران را تنها دو هفته نگهداری می‌کند، اکنون نمی‌توان افراد آسیب‌دیده را مشخص کرد.

گوگل در بیانیه‌ای اعلام کرد: دفتر حریم خصوصی و محافظت از داده ما این موضوع را

بررسی کرده و اکنون به دنبال داده‌های کاربرانی استست که اطلاعات آنها فاش شده است، اما با بررسی‌های بیشتر متوجه شدیم که مشخص کردن این کاربران در عمل ممکن نیست.

وال‌استریت گزارش می‌دهد که با وجود اطلاع

چین اطلاعات کاربران را از ISPها می‌خواهد

مقامات چینی در حال حاضر مجوز رفتن به هر شرکت اینترنتی را دارند و اگر کاربری مشکوک به بر هم زدن امنیت سایبری در این کشور باشد، مقامات چینی می‌توانند تاریخچه اینترنت شهروندی او را از ارایه دهنده اینترنتی‌اش درخواست کنند.

فناوران– طبق بیانیه‌ای که در ماه گذشته در وب‌سایت وزارت امنیت عمومی منتشر شده است، اگر شخصی مشکوک به بر هم زدن امنیت سایبری باشد، ارایه دهندگان خدمات اینترنت باید تاریخچه‌های اینترنت او را در اختیار مقامات بگذارند. این اطلاعات می‌تواند شامل اطلاعات ثبت‌نامی کاربر و لاگ‌های اینترنتی او بشود.
بازرسان حتی می‌توانند شاخص‌های امنیتی شرکت‌ها را در مورد تهدیدات سایبری و گسترش محتوای غیرقانونی و همچنین پشتیبانی فنی و کمکی به امنیت عمومی با توجه به امنیت ملی و فعالیت‌های تروریستی مورد ارزیابی قرار دهند.

مدیران شرکت‌ها باید هر گونه درخواست اطلاعات را برای شناسایی آسیب‌پذیری‌های احتمالی شبکه جواب دهند. اما پلیس در عوض باید اطلاع دقیقی از زمان انجام بازرسی برای جلوگیری از آسیب احتمالی ارایه دهند.

کلیک چپ

همکاری مایکروسافت و «گرب» در زمینه هوش مصنوعی

شرکت مایکروسافت، یک سرمایه‌گذاری راهبردی را در شرکت فناوری گرب(Grab) آغاز کرده که مشارکت در پروژه‌های هوش مصنوعی را نیز شامل می‌شود.
ایسنا–شرکت گرب با این توافق، پلتفرم رایانش ابری م مایکروسافت آژور(Microsoft Azure) را به عنوان سرویس محاسبات ابری خود به کار خواهد گرفت. هدف گرب از این همکاری، به کار بردن محصول مایکروسافت برای مقیاس‌بندی پلتفرم دیجیتال خودروهای خود است.
گرب، سرویس‌های پرداخت و رساندن غذای مخصوص به خود را دارد.


پگی جانسون(Peggy Johnson)، معاون اجرایی مایکروسافت، در بیانیه‌ای گفت: همکاری ما با گرب، فرصت‌های جدیدی برای تکامل سریع صنعت فراهم می‌کند.این دو شرکت قصد دارند در چندین پروژه جدید فناوری، از جمله تشخیص چهره با کمک هوش مصنوعی نیز با یکدیگر همکاری کنند. همچنین، کاربردهای بردارش زبان طبیعی، یادگیری ماشینی و هوش مصنوعی نیز در پلتفرم‌های گرب از جمله سیستم‌های ایجاد نقشه مورد بررسی قرار خواهند گرفت. به کارگیری این سیستم‌ها به کاربر امکان می‌دهد از مکان‌های گوناگون عکسبرداری کند و آن را به شکل یک نشانی معمولی به راننده تحویل دهد. این دو شرکت، هنوز اطلاعاتی درباره مسائل مالی مطرح شده، منتشر نکرده‌اند.

همکاری با روبتا‌ها در دانشگاه تدریس می‌شود

محققان موسسه فناوری SLIGO در ایرلند یک برنامه جدید با هدف آماده سازی دانشجویان برای همکاری با روبتا‌ها در آینده ایجاد کرده‌اند.

مهر– این واحد درسی برای دانشجویانی ارائه می‌شود که در آینده مشاغلی مانند پرستار، درمانگر و مددکار را بر عهده می‌گیرند.
موسسه SLIGO همچنین به همراه چند دانشگاه اروپایی روی تحقیقی به نام روبتا‌های اجتماعی کلر می‌کنند چنین روبتا‌هایی برای همکاری با انسان، به خصوص در رشته‌های پرستاری مانند درمانگری و مددکاری ابداع می‌شوند. به هر حال محققان موسسه Sligo نخستین گروه در جهان هستند که روبتا‌ها را وارد حوزه آموزشی می‌کنند. به این ترتیب معلمان آینده و کارمندان بخش خدمات درمانی و مددکاری برای ورود روبتا‌ها به حوزه مشاغل مختلف آماده می‌شوند و راحت تر با آنها همکاری می‌کنند. این پروژه سه ساله هنوز در مراحل اولیه است. این در حالی است که بسیاری از افراد از همکاری با روبتا‌ها بیمناک هستند؛ زیرا می‌ترسند شغل خود را از دست بدهند.

فرم اشتراک



نخستین روزنامه فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران

کد اشتراک

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

سرویس منحصر به فرد فناوران اطلاعات برای مشترکان امروز مشترک شوید، از همین امروز روزنامه را دریافت کنید

نام مشترک:

آدرس:

تلفن:

کد پستی:

مبلغ پرداختی(ریال):

تاریخ شروع اشتراک:

شماره فیش بانکی:

نقدی واریز به حساب

تاریخ خاتمه اشتراک:

شعبه:

توجه:

۱- اشتراک مربوط به تهران بزرگ است و هرگونه تغییر قیمت روزنامه در مدت اشتراک محاسبه خواهد شد.

۲- مبلغ دریافتی مسترد نمی‌شود.

۳- فرم تکمیل شده را به همراه حواله مربوطه (فیش بانکی) به شماره فکس ۶۶۵۶۸۷۲۰ ارسال نمایید.

یک ساله	شش ماهه	سه ماهه
۲/۵۰۰/۰۰۰ ریال	۱/۳۰۰/۰۰۰ ریال	۷۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ فوق را به حساب شماره ۱۶۷۷۱۷۹۹۶۷ بانک ملت- شعبه بلوار کشاورز و


یا شماره کارت ۷۷۶۵-۲۲۴۵-۳۳۷۷-۴۱۰۴

به نام ایمان بیک واریز نمایید


خیابان قریب، نرسیده به تقاطع فرصت، کوچه معین، پلاک ۲، طبقه ۲

تلفن: ۰۲۵۶۸۷۲۰ و ۶۶۵۶۸۷۲۶

www.itmen.ir



فرم اشتراک



نخستین روزنامه فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران

کد اشتراک

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

سرویس منحصر به فرد فناوران اطلاعات برای مشترکان امروز مشترک شوید، از همین امروز روزنامه را دریافت کنید

نام مشترک:

آدرس:

تلفن:

کد پستی:

مبلغ پرداختی(ریال):

تاریخ شروع اشتراک:

شماره فیش بانکی:

نقدی واریز به حساب

تاریخ خاتمه اشتراک:

شعبه:

توجه:

۱- اشتراک مربوط به تهران بزرگ است و هرگونه تغییر قیمت روزنامه در مدت اشتراک محاسبه خواهد شد.

۲- مبلغ دریافتی مسترد نمی‌شود.

۳- فرم تکمیل شده را به همراه حواله مربوطه (فیش بانکی) به شماره فکس ۶۶۵۶۸۷۲۰ ارسال نمایید.

یک ساله	شش ماهه	سه ماهه
۲/۵۰۰/۰۰۰ ریال	۱/۳۰۰/۰۰۰ ریال	۷۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ فوق را به حساب شماره ۱۶۷۷۱۷۹۹۶۷ بانک ملت- شعبه بلوار کشاورز و


یا شماره کارت ۷۷۶۵-۲۲۴۵-۳۳۷۷-۴۱۰۴

به نام ایمان بیک واریز نمایید

خیابان قریب، نرسیده به تقاطع فرصت، کوچه معین، پلاک ۲، طبقه ۲

تلفن: ۰۲۵۶۸۷۲۰ و ۶۶۵۶۸۷۲۶

www.itmen.ir



رهام به سرعت فکر کن!

داتنگ

ADSL2+

پذیرش نمایندگی فروش ADSL2+

۰۲۱-۸۱۶۸۱۰

جذب نمایندگی در استان های تهران، البرز، مازندران، فارس

متقاضیان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با داخلی (۶۴۱) – (۶۴۵) ۰۲۱-۸۱۶۸۱ تماس حاصل نمایند