



- صاحب امتیاز: موسسه فرهنگی هنری دیپلگام تهران
- مدیر مسئول: دکتر سعید سعادت ● سردبیر: ایمان بیگ ● تلفن: ۶۶۵۶۸۷۲۵
- نشانی: خیابان دکتر محمد فریب - کوچه معین، پلاک ۲۰ ● تلفن مرکزی: ۳۰ و ۶۶۵۶۸۷۲۰
- تلفن تحریریه: ۴-۶۶۵۶۸۷۲۲-۴ ● سازمان آگهی ها: ۴-۶۶۵۶۸۷۲۱
- چاپ: ریحان
- توزیع: موسسه کیهان(شرکت فراژ نما رسانه) ● تلفن: ۶-۳۲۱۱۰۲۵۱

- شماره ۲۱ زدیبهشت ۹۸
- ۱۱ مه ۲۰۱۹
- ۶ رمضان ۱۴۴۰
- شماره ۲۳۲۳

کلیک راست

لیفت تاکسی خودران به خدمت گرفت
 مهر- بر اساس همکاری تاکسی اینترنتی لیفت با شرکت وایمو، ساکنان منطقه فونیکس (ایالت آریزونا) می‌توانند با استفاده از اپلیکیشن لیفت یکی از ۱۰ خودروی خودران وایمو را سفارش دهند. این خودروها از آخر سپتامبر وارد سرویس لیفت می‌شوند. البته در خودروهای وایمو یک راننده پشت فرمان می‌نشیند تا در صورت هرگونه اختلالی در فناوری کنترل خودرو را به دست گیرد. لیفت و وایمر هر دو تصمیم دارند با استفاده از خودروهای خودران درآمدزایی کنند.

ساخت صندوق پستی هوشمند در استونی

یک استارت آپ صندوق‌های پستی هوشمندی ابداع کرده است. بستگی بسته را درون صندوق هوشمند قرار می‌دهد و پیامی به موبایل فرد ارسال می‌شود و فرد با استفاده از اپلیکیشن می‌تواند بسته را بردارد.

مهر- یک استارت آپ استونیایی صندوق‌های پستی هوشمندی ابداع کرده که نام آن SnapLocker است. این شرکت تصمیم دارد فناوری مذکور را از استونی به آمریکا شمالی و بقیه کشورهای اروپایی گسترش دهد. نام خود را تحویل می‌گیرد.

در سیستم SnapLocker از هیچ کلیدی استفاده نمی‌شود. این شرکت تصمیم دارد فناوری مذکور را از استونی به آمریکا شمالی و بقیه کشورهای اروپایی گسترش دهد. شناخته می‌شود.

۱۰ سال حبس برای انتشار اخبار جعلی در سنگاپور

دولت سنگاپور قانونی با عنوان «حفاظت در برابر دروغ پردازی و دستکاری آنلاین» تصویب کرده که به موجب آن انتشار اخبار جعلی و دستکاری در فضای آنلاین جرم شناخته می‌شود.

مهر- طبق این قانون دروغ پردازی‌هایی که برای سنگاپور خسارت بار باشد یا در انتخابات تأثیر گذار باشد، ممنوع می‌شود. در همین راستا تهیه کنندگان سرویس باید چنین محتوایی را حذف کنند یا به دولت اجازه مسدود سازی آن را بدهند. برای چنین جرمی ۱۰ سال حبس و جریمه‌های نقدی در نظر گرفته شده است.

هکرها ۲۱ میلیون دلار بیت کوین دزدیدند

هکرها توانستند تعداد زیادی بیت‌کوین به ارزش ۴۱ میلیون دلار را از یکی بزرگترین کارگزاری‌های ارز مجازی سرقت کنند.

فارس- بنا به اعلام شرکت بینانس هکرها با استفاده از تکنیک‌های مختلف از جمله وپروس و حمله سایبری حدود ۷ هزار توکن بیت‌کوین را به سرقت بردهند. ژائو چنگ‌بنگ مدیرعامل شرکت می‌گوید: دارایی مشتریان بینانس تحت تأثیر قرار نخواهد گرفت چرا که شرکت از دارایی‌های ذخیره خود برای جبران ضرر استفاده خواهد کرد. خبر انتشار این هک باعث شش تاد در معاملات اولیه بیت‌کوین در آسیا ارزش این ارز ۴.۲ درصد کاهش یابد.

موسس فیس بوک خواهان تجزیه این شرکت شد

کریس هیوز یکی از موسسان فیس بوک معتقد است قدرت مارک زاکربرج بیش از حد است و اکنون زمان تفکیک این شرکت فرا رسیده است.
مهر- هیوز در مقاله‌ای در نیویورک تایمز نوشت که مارک زاکربرج این شبکه اجتماعی را به یک شرکت انحصاری تبدیل کرده که هرگونه نوآوری را خفه می‌کند. هیوز در این مقاله قدرت زاکربرج را بی سابقه خوانده و معتقد است تمرکز او روی رشد شرکت به از دست رفتن امنیت و تمدن در مقابل دریافت کلیک‌های بیشتر منجر شده است.
 هیوز و زاکربرج در دانشگاه‌ها روارد هم اتافی بوده‌اند. اما او در سال ۲۰۰۷ این شرکت را ترک کرد. به گفته هیوز او در حال حاضر هیچ حق مالکیتی در فیس‌بوک یا شبکه‌های اجتماعی دیگر ندارد. او می‌گوید: من خشمگین هستم و احساس مسوولیت می‌کنم. واکنش این شرکت به عاملان خشونت و اخبار جعلی بسیار کند است.
 منتقدان فیس‌بوک از جمله هیوز معتقدند این شرکت

هر آنچه که گوگل در کنفرانس سالانه توسعه دهندگان اعلام کرد

استفاده از صدا، دستورات خود را به دستیار صوتی گوگل اسیستنت بدهند.
 هوش مصنوعی البته در تار و پود صنعت فناوری تنیده شده و گوگل نیز سعی داشت که در این رویداد میزان استفاده خود را از AI به رخ بکشد.
 در کنفرانس سال گذشته، گوگل از کیت توسعه نرم‌افزاری (SDK) جدیدی به نام ML Kit رونمایی کرد که به برنامه نویسان امکان می‌دهد از طریق Firebase در اپلیکیشن‌های موبایل از هوش مصنوعی استفاده کنند. اسمال نیز این شرکت امکانات تازه‌ای را برای ML معرف کرده امکاناتی شامل ترجمه، شناسایی اشیاء و ردیابی، قابلیت دیگری که به این کیت نرم‌افزاری افزوده شده AutoML Vision Edge نام دارد که به برنامه‌نویسان امکان ایجاد مدل‌های دسته‌بندی سفارشی تصاویر برای معماری‌های Edge TPU و YARM آپلود می‌دهد. دسته‌بندی تصویر یا Image classification از فناوری‌های مرتبط با پردازش تصویر است که هر تصویر را بنا به محتوایش در یک دسته‌بندی خاص قرار می‌دهد.

گوگل همچنین اعلام کرد که به زودی با استفاده از یادگیری ماشینی سرعت عملکرد گوگل اسیستنت ده برابر خواهد شد. گوگل قصد دارد که در سال جاری میلادی، این دستیار صوتی پرسرعت را روی گوشی‌های پیکسل عرضه کند.
 این رویداد برای سازندگان اپ‌های صوتی هم خبرهایی داشت و گوگل اعلام کرد که در روزآمدسازی‌های انجام شده در پلتفرم Actions، از این به بعد برنامه‌نویسان قادر خواهند بود یک اکشن را به سوالات how to مرتبط کنند. به این ترتیب اپ‌های مبتنی بر دستیار صوتی گوگل بهتر می‌توانند به سوالاتی که با «چگونه» آغاز می‌شود پاسخ دهند. به این ترتیب اگر کاربر مثلا بپرسد چگونه کروات ببندم (How to tie a tie)? اپلیکیشن می‌تواند اطلاعات مرتبط را در قالب متن، تصویر و ویدیوهای آموزشی به او ارائه دهد.

استفاده از صدا، دستورات خود را به دستیار صوتی گوگل اسیستنت بدهند.
 هوش مصنوعی البته در تار و پود صنعت فناوری تنیده شده و گوگل نیز سعی داشت که در این رویداد میزان استفاده خود را از AI به رخ بکشد.
 در کنفرانس سال گذشته، گوگل از کیت توسعه نرم‌افزاری (SDK) جدیدی به نام ML Kit رونمایی کرد که به برنامه نویسان امکان می‌دهد از طریق Firebase در اپلیکیشن‌های موبایل از هوش مصنوعی استفاده کنند. اسمال نیز این شرکت امکانات تازه‌ای را برای ML معرف کرده امکاناتی شامل ترجمه، شناسایی اشیاء و ردیابی، قابلیت دیگری که به این کیت نرم‌افزاری افزوده شده AutoML Vision Edge نام دارد که به برنامه‌نویسان امکان ایجاد مدل‌های دسته‌بندی سفارشی تصاویر برای معماری‌های Edge TPU و YARM آپلود می‌دهد. دسته‌بندی تصویر یا Image classification از فناوری‌های مرتبط با پردازش تصویر است که هر تصویر را بنا به محتوایش در یک دسته‌بندی خاص قرار می‌دهد.

گوگل همچنین اعلام کرد که به زودی با استفاده از یادگیری ماشینی سرعت عملکرد گوگل اسیستنت ده برابر خواهد شد. گوگل قصد دارد که در سال جاری میلادی، این دستیار صوتی پرسرعت را روی گوشی‌های پیکسل عرضه کند.

این رویداد برای سازندگان اپ‌های صوتی هم خبرهایی داشت و گوگل اعلام کرد که در روزآمدسازی‌های انجام شده در پلتفرم Actions، از این به بعد برنامه‌نویسان قادر خواهند بود یک اکشن را به سوالات how to مرتبط کنند. به این ترتیب اپ‌های مبتنی بر دستیار صوتی گوگل بهتر می‌توانند به سوالاتی که با «چگونه» آغاز می‌شود پاسخ دهند. به این ترتیب اگر کاربر مثلا بپرسد چگونه کروات ببندم (How to tie a tie)? اپلیکیشن می‌تواند اطلاعات مرتبط را در قالب متن، تصویر و ویدیوهای آموزشی به او ارائه دهد.

گوگل همچنین اعلام کرد که به زودی با استفاده از یادگیری ماشینی سرعت عملکرد گوگل اسیستنت ده برابر خواهد شد. گوگل قصد دارد که در سال جاری میلادی، این دستیار صوتی پرسرعت را روی گوشی‌های پیکسل عرضه کند.



خبر دیگر این رویداد درباره لنز گوگل بود؛ ابزار جست‌وجوی تصویری و دید کامپیوتری گوگل که قادر به شناسایی هر چیزی در دنیای واقعی از درختان و حیوانات گرفته تا متن و افراد مشهور است، به زودی خواهد توانست با گرفتن دوربین گوشی به سمت منوی هر رستورانی، بهترین غذاهای آن رستوران را به همراه رتبه‌بندی‌ها و معرفی‌های اینترنتی نمایش بدهد.

همچنین اگر دوربین گوشی هوشمندتان را روی یک متن چاپ شده به هر زبانی بگیرید، گوگل لنز، ترجمه آن متن را برای شما می‌خواند. قابلیت‌های دیگری هم به لنز اضافه شده از جمله محاسبه میزان انعامی که برای صرف غذا در رستوران باید بدهید.
 و اما دویلکس که سال گذشته گوگل با آن حساسی خودنمایی کرد، ابزار هوش مصنوعی با قابلیت چت به زبان طبیعی است و روی گوشی‌های موبایل عرضه شد. اسمال در رویداد Google I/O ۲۰۱۹ گوگل اعلام کرد که این ابزار برای وب هم عرضه می‌شود و از این پس در وب نیز می‌توانید اموری مانند زرزو هتل یا اجاره خودرو را به دویلکس بسپارید.

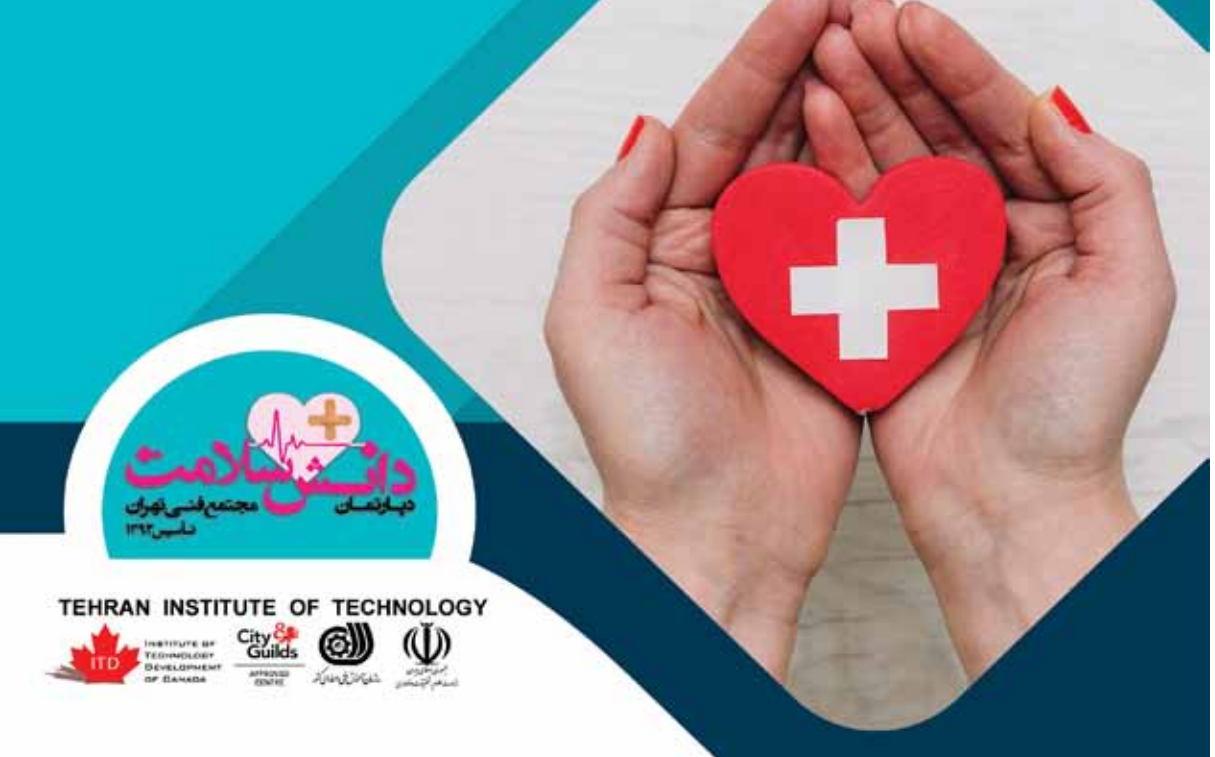
گوگل همچنین اعلام کرد که به زودی با استفاده از یادگیری ماشینی سرعت عملکرد گوگل اسیستنت ده برابر خواهد شد. گوگل قصد دارد که در سال جاری میلادی، این دستیار صوتی پرسرعت را روی گوشی‌های پیکسل عرضه کند.

این رویداد برای سازندگان اپ‌های صوتی هم خبرهایی داشت و گوگل اعلام کرد که در روزآمدسازی‌های انجام شده در پلتفرم Actions، از این به بعد برنامه‌نویسان قادر خواهند بود یک اکشن را به سوالات how to مرتبط کنند. به این ترتیب اپ‌های مبتنی بر دستیار صوتی گوگل بهتر می‌توانند به سوالاتی که با «چگونه» آغاز می‌شود پاسخ دهند. به این ترتیب اگر کاربر مثلا بپرسد چگونه کروات ببندم (How to tie a tie)? اپلیکیشن می‌تواند اطلاعات مرتبط را در قالب متن، تصویر و ویدیوهای آموزشی به او ارائه دهد.

گوگل همچنین اعلام کرد که به زودی با استفاده از یادگیری ماشینی سرعت عملکرد گوگل اسیستنت ده برابر خواهد شد. گوگل قصد دارد که در سال جاری میلادی، این دستیار صوتی پرسرعت را روی گوشی‌های پیکسل عرضه کند.

دوره‌های آموزشی:

- **مراقبت پوست و زیبایی (وزارت علوم)**
- **گریمر و چهره پردازی (وزارت علوم)**
- **گریمر متعادل سازی**
- **گریمر دائم چهره**
- **کمک های اولیه و فوریت های پزشکی**
- **و دوره های روانشناسی**



با مدارک معتبر و بین المللی:

- گواهینامه دو زبانه مجتمع فنی تهران
- گواهینامه موسسه آموزش عالی آزاد فناوران اطلاعات تهران
- گواهینامه سازمان فنی و حرفه ای کشور
- گواهینامه City & Guilds انگلستان

021 - 22061755 - 22369145 - 22094926

www.mft.info/health

@healthknowledge

@healthknowledge.mft

فراخوان مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی کیفی و ارزیابی فنی (بصورت فشرده) دو مرحله ای (پروژه اصلاح و توسعه زیر ساخت های حفاظت فیزیکی و الکترونیک و یکپارچه سازی سیستم های مدیریت امنیت)

به شماره مناقصه ۹۸/۵

شماره مناقصه در سامانه ستاد (۲۰۹۸۰۰۱۱۰۰۰۰۰۱)

سازمان فناوری اطلاعات ایران در نظر دارد مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی کیفی و ارزیابی فنی (بصورت فشرده) دو مرحله ای (پروژه اصلاح و توسعه زیر ساخت های حفاظت فیزیکی و الکترونیک و یکپارچه سازی سیستم های مدیریت امنیت) به شماره مناقصه ۹۸/۵ و شماره مناقصه در سامانه ستاد (۲۰۹۸۰۰۱۱۰۰۰۰۰۱) را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکتها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس **www.setadiran.ir** انجام خواهد شد. لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیک را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار فراخوان در سامانه ستاد تاریخ ۱۳۹۸/۰۲/۱۶ ساعت: ۱۸:۰۰ روز دوشنبه تاریخ: ۱۳۹۸/۰۲/۲۳

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از ساعت: ۱۸:۰۰ روز دوشنبه تاریخ: ۱۳۹۸/۰۲/۲۳

مهلت زمانی ارسال پیشنهاد: ساعت: ۱۸:۰۰ روز دوشنبه تاریخ ۱۳۹۸/۰۳/۰۶

جلسه پرسش و پاسخ به منظور شفاف سازی اسناد مناقصه: ساعت ۱۰:۰۰ صبح روز دوشنبه تاریخ ۱۳۹۸/۰۲/۳۰ در محل آدرس ذیل و در طبقه ۶، سالن جلسات برگزار می گردد و حضور مناقصه گران در جلسه الزامی می باشد.

زمان بازگشایی پاکتها: ساعت: ۱۰:۰۰ صبح روز سه شنبه تاریخ ۹۸/۰۳/۰۷

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت الف (ضمائم نامه شرکت در فرآیند ارجاع کار): آدرس خیابان شریعتی نرسیده به پل سیدخندان ورودی شماره ۲۲ سازمان فناوری اطلاعات ایران. طبقه دوم اتاق ۳۱۱ و تلفن: ۸۸۱۱۳۲۹۰

اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس: ۴۱۹۳۴-۰۲۱

دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۳۷۶۸

م.الف: ۳۵۹