



سه شنبه ۱۴ اسفند ۱۴۰۳ ۳ رمضان ۱۴۴۶
سال بیست و چهارم شماره ۴۶۷۷
۸ صفحه ۵۰۰۰ تومان



پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com

آبا بتن ساحل
تولید و عرضه بتن آماده
دفتر مرکزی: ۳۲۲۱۲۸۸۸-۳۲۲۱۲۹۲۹
کارخانه: ۳۲۵۶۱۰۳۰-۳۲۵۶۱۰۳۰
آدرس: بندرعباس- بلوار امام خمینی نرسیده
به میدان شهدا نیش خیابان دانش ساختمان
بنی هاشمی واحد ۲

کمبود شدید پرستار و افزایش میل به مهاجرت؛

سلیقه گرایی؛ حتی در پرداخت اضافه کار پرستاران

صفحه ۵ را بخوانید



عکس: مسعود واقف

درخواست شورا از روسای جمهور وقوه قضائیه برای پیگیری مرگ بیمار بندرعباسی

از رئیس کل دادگستری و دادستان درخواست دارم به این موضوع ورود جدی نمایند

بی سرپرست نمود.

چرا یک پزشک متخصص که در استخدام دولت است باید به خانواده بیمار بگوید که اگر مریضان را در فلان بیمارستان خصوصی بستری نکنید و فلان مبلغ زیر میزی به حساب شخصی نریزید من وی را عمل نمی کنم؟

صفحه ۱ را بخوانید

متأسفانه در بیمارستان شهید محمدی بندرعباس، سرپرست خانواده ای که بدلیل تصادف بستری شده بود و نیازمند عمل جراحی بود، به جرم اینکه خانواده وی نتوانستند مبلغ مورد درخواست پزشک متخصص را برای زیرمیزی تهیه نمایند، جان خود را از دست داد و یک خانواده را

درخواست شورا از روسای جمهور وقوه قضائیه

برای پیگیری مرگ بیمار بندرعباسی

اگر مریضان را در فلان بیمارستان خصوصی بستری نکنید و فلان مبلغ زیر میزی به حساب شخصی نریزید من وی را عمل نمی کنم؟

رئیس شورای شهر بندرعباس عنوان کرد: بر اساس ماده ۱۵ قانون اخلاق پزشکی ایران، پزشکان موظف هستند در هر شرایطی، حتی در صورت عدم توانایی مالی بیمار، به درمان او اقدام کنند. همچنین،

ماده ۵۹۵ قانون مجازات اسلامی به وضوح بیان می کند که «هر پزشکی که از کمک به بیمار نیازمند خودداری کند، مجازات خواهد شد».

اما متأسفانه، در این مورد خاص، پزشک متخصص جراحی، که حتی عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی نیز هست، نه تنها از کمک به بیمار خودداری کرد، بلکه خانواده ای بیمار را مجبور کرد به مرکز درمانی خصوصی مراجعه کنند. خانواده ای بیمار که از نظر مالی در تنگنا بودند، نتوانستند هزینه های سنگین مرکز خصوصی را پرداخت کنند و در نهایت، بیمار فوت کرد. وی گفت: من از پاسخگویی و پیگیری رئیس بیمارستان تشکر می کنم، اما حتی وی نیز نتوانست پزشک مربوطه را بر بالین بیمار حاضر کند، تمام پیامهای رد و بدل شده و تماس های میان خانواده مرحوم و کادر بیمارستان موجود است، باز هم می خواهیم سرمان را در برف کنیم؟

وی ابراز کرد: «در اسلام، کمک به نیازمندان و نجات جان انسان ها از بالاترین ارزش هاست. پیامبر اکرم (ص) می فرماید:

«من أصبح و لم یهتّم بأمور المسلمین فلیس بمسلم» یعنی هر کس صبح کند و به امور مسلمانان اهمیت ندهد، مسلمان نیست.

عباسی گفت: ای کاش صدای صحن شورای شهر به گوش رئیس جمهور و رئیس قوه قضائیه و وزیر بهداشت می رسید تا فکری برای جلوگیری از مرگ هرزگانی هایی کنند، که بدلیل بی مسئولیتی و پول دوستی معذور پزشکان جان خود را از دست می دهند و خانواده ای داغدار می گردد.

وی اضافه کرد: متأسفانه دوشب قبل در بیمارستان شهید محمدی بندرعباس، سرپرست خانواده ای که بدلیل تصادف بستری شده بود و نیازمند عمل جراحی بود، به جرم اینکه خانواده وی نتوانستند مبلغ مورد درخواست پزشک متخصص را برای زیرمیزی تهیه نمایند، جان خود را از دست داد و یک خانواده را بی سرپرست نمود. روز گذشته به اتفاق همکارم دکتر دبیری نژاد برای تسهیل این شهروند بندرعباسی آن هم از یک محله فقیر نشین و ضعیف حاضر شدیم. دیروز ما یک شهروند بندرعباسی را تشییع نکردیم، بلکه شرافت و انسانیت و سوگندنامه پزشکی آن پزشک بی مسئولیت را تشییع و دفن نمودیم و امروز همه اعضای شورای شهر بندرعباس هم قسم می گردیم تا حق این خانواده مظلوم را بستانیم تا دیگر هیچ مسئول تازه به دوران رسیده ای به خود اجازه ندهد با جان مردم ما بازی کند. وی تصریح کرد: عازانه از رئیس کل دادگستری و دادستان محترم درخواست دارم به این موضوع ورود جدی نمایند و اجازه ندهند مسئولین امر و خاطیان با پرونده سازی و توجیه خون یک بی گناه را پایمال نمایند.

عباسی افزود: چرا یک پزشک متخصص که در استخدام دولت است باید به خانواده بیمار بگوید که

گروه خبر // عیسی عباسی در صد و شصت و یکمین جلسه رسمی شورای شهر بندرعباس، ضمن تبریک حلول ماه مبارک رمضان اظهار کرد: امیدوارم ضمن بهره مندی از رحمت الهی در این ماه عزیز، اینجانب و خدمتگزاران خودتان در ششورای اسلامی شهر بندرعباس را از دعای خیر محروم نفرمائید.

به گزارش خبرنگار دریا؛ وی افزود: رمضان، فرصتی است مغتنم برای خودسازی، تهذیب نفس، تقویت ایمان و همدلی و همراهی با نیازمندان. امیدوارم در این ماه، برضیلت، با بهره گیری از لحظات معنوی آن، بتوانیم گامی در جهت ارتقای اخلاق و معنویت جامعه برداریم و با دستگیری از نیازمندان، لیکنند را بر لبان همشهریان خود بنشانیم. عباسی ادامه داد: پس از روزه و عبادت و تلاوت قرآن، یکی از مهمترین دستورات دینی مسلمانان در این ماه مبارک باری رساندن به فقرا و مستمندان و مظلومین است، لذا بر خود واجب می دانم تا در آغاز ماه مبارک رمضان، مظلومیت و محرومیت مردم بی نوبی هرزگان را فریاد بزنم.

رئیس شورای شهر بندرعباس عنوان کرد: تاکنون از محرومیت ها و کمبود امکانات درمانی در استان گلایه می کردیم به این امید که شاهد جان دادن و بریر شدن عزیزانمان نباشیم، اما حالا که امکانات درمانی هرزگان در حال رسیدن به سطح مورد قبول است، باید عرض کنم مشکل هرزگان کمبود امکانات نیست، بلکه کمبود روح انسانیت و شرافت نزد برخی پزشکانی است که برای وجدان خود قیمت گذاشته و سوگندنامه سقراط حکیم را به پهای زیر میزی می فروشند.

انتظار منطقی از ارشاد یاری رسانه ها

۳۰

جزیره هرمز، شهیدپرور، اما رنج دیده

۳۱

زیباسازی طبیعت شهری راز سرزندگی هرزگان

۳۲

صحبت کردن دوربات هوش مصنوعی به زبان مخفی

۳۴

چالش های آموزش

فنی و حرفه ای دولتی در هرزگان

۵

اعلام شیوه نامه فعالیت اصناف عرضه غذا در هرزگان

۱

آگهی فروش املاک به صورت مزایده سازمان اموال و املاک ستاد

صفحه ۲ را بخوانید

اعلام شیوه نامه فعالیت اصناف عرضه غذا در هرزگان



گروه خبر // فرمانده انتظامی هرزگان گفت: اصناف عرضه کننده غذا در ایام ماه مبارک رمضان باید شیوه نامه های ابلاغی را رعایت کنند.

سردار علی اکبر جاویدان افزود: با توجه به تقارن ماه رمضان و ایام پایانی سال و حضور گردشگران و مسافران در استان، امکان عرضه غذا مانند رستوران ها، فست فودی ها، آب میوه فروشی ها و ساندویچی ها در محدوده راز از اداره نظارت بر اماکن فرماندهی انتظامی استان

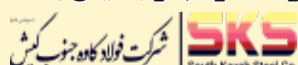
فرودگاه ها و ایستگاه راه آهن، منعی برای فعالیت در طول روز ندارند. وی گفت: این واحدهای صنفی باید شرایط روزه داری عابران را مورد توجه قرار دهند و محل صرف غذا را از منظر عمومی بیوشانند. سردار جاویدان افزود: صاحبان واحدهای صنفی که قصد عرضه مواد غذایی در طول روز در هر مکان عمومی را دارند باید مجوزهای لازم را از اداره نظارت بر اماکن فرماندهی انتظامی استان

محدودیت تردد در تونل تنگه زاغ تا ۱۸ اسفند

گروه خبر // مرکز مدیریت راه های اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرزگان اعلام کرد: تونل تنگه زاغ تا ۱۸ اسفند به دلیل عملیات عمرانی در ورودی آن، با محدودیت تردد روبرو خواهد شد.

گروه خبر // مرکز مدیریت راه های اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرزگان اعلام کرد: تونل تنگه زاغ تا ۱۸ اسفند به دلیل عملیات عمرانی در ورودی آن، با محدودیت تردد روبرو خواهد شد. به دلیل عملیات عمرانی در ورودی تونل تنگه زاغ در جاده ترانزیتی حاجی آباد به بندرعباس، این تونل تا ۱۸ اسفند با محدودیت ترافیکی مواجه خواهد بود. براین اساس برای ورودی تونل ۱۷ شهریور

آگهی مناقصه عمومی تأمین کمپرسور گاز برچ مدول C شرکت فولاد کاوه جنوب کیش (سهامی عام)



نوبت دوم

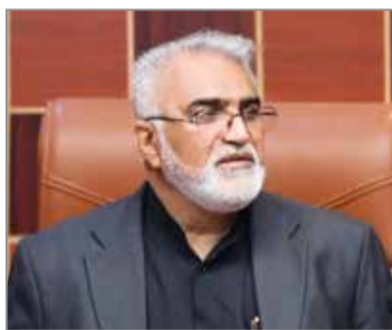
شرکت فولاد کاوه جنوب کیش (سهامی عام) در نظر دارد نسبت به تأمین کمپرسور گاز برچ مدول C (مطابق موارد مندرج در اسناد) از طریق مناقصه عمومی دو مرحله ای به شماره

۱۴۰۳۴۵۸- T از تأمین کنندگان توانمند دعوت نماید. متقاضیان می توانند برای اطلاع از شرایط مناقصه به سایت شرکت فولاد کاوه جنوب کیش به نشانی WWW.SKSCOIR

قسمت خرید و فروش بخش مناقصه های جاری مراجعه نموده و پیشنهادهای خود را مطابق شرایط اعلامی حداکثر تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۸ به دبیرخانه

حراست شرکت تحویل و رسید در یافت نمایند. ۱۴۰۳/۱۲/۱۸

روابط عمومی شرکت فولاد کاوه جنوب کیش (سهامی عام)



دو سبب پیش زمانی که ما خواب بودیم، پدر یک خانواده ضعیف بر اثر بی مسئولیتی من و سایر مسئولین فوت شده است، اگر پیامبر اسلام امروز در میان ما بود، یک به یک مسئولین در استان هرزگان را مصداق «فلیس بسلام» خطاب نمی کرد؟

آیا هنوز وقت آن نشده منابر و تریبون ها از مظلومیت مردمی سخن بگویند که بر اثر ضعف مالی جان می دهند؟ عباسی بیان کرد: آیا وضعیت بهداشت و درمان امروز استان هرزگان همان آرمانی است که در اصل ۲۹ و ۴۳ قانون اساسی ذکر شده است؟ آقایان نزدیک به نیم قرن از همه برسی قانون اساسی گذشته است. آن ۹۹.۵ درصد ایرانی که به قانون اساسی رای داده اند یا فوت شده اند یا در دوران سالمندی هستند، هنوز نتوانستیم بدیهی ترین حقوق مندرج در قانون اساسی را تأمین نمائیم.

رئیس شورای شهر بندرعباس اظهار کرد: این اطمینان را به همه شهروندان بندرعباسی می دهم که تا روشن شدن ابعاد کامل این واقعه تأسف بار، دست از پیگیری بر نخواهیم داشت و اجازه نخواهیم داد مسئولین امر از کنار چنین حوادث تلخی به آسودگی عبور نمایند.

وی خاطر نشان کرد: در پایان از پزشکانی که سوگندنامه خود را زیر سوال نبرده اند و هنوز

حسن انسان دوستی در آنها وجود دارد و رسیدگی به بیماران را از وظایف خود می دانند نیز تقدیر و تشکر می کنم.

بودن اعتبار اختصاص یافته، نیازی به سهم خانوار نیست و تنها مبلغ ۵ هزار تومان در هر مرحله از خرید، برای تأیید هویت درگاه خرید، از مبلغ کل فاکتور کسر می شود. مشمولان از زمان اجرای مرحله نخست بمدت ۶۰ روز برای استفاده از طرح کالا برگ مهلت دارند.

به گزارش فارس؛ در این طرح ۴ چهار هزار و ۴۵۵ فروشگاه بزرگ و خرد فعالیت دارند و خانوارها می توانند با مراجعه به نشانی HEMAYAT.MCLS.GOV.IR و یا تماس با شماره ۰۲۱۶۳۶۹ از دسک درآمدی خانواده خود آگاهی یابند. بیش از یک میلیون و ۲۷۰ هزار تن در استان مشمول طرح کالا برگ الکترونیک هستند.

جزئیات طرح کالا برگ الکترونیک در هرزگان

گروه خبر // مرحله نخست اجرای طرح کالا برگ الکترونیک برای دهک های اول تا هفتم در هرزگان آغاز شد.

بنا به گفته معین وزیری مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی هرزگان، در مرحله نخست، کالا برگ الکترونیک برای مددجویان زیر پوشش کمیته امداد و بهزیستی به ازای هر نفر ۵۰۰ هزار تومان فعال شده است. اعتبار کالا برگ برای خانوارهای دهک یک تا ۳ با فاصله ۵ روز، به ازای هر نفر ۵۰۰ هزار تومان



● گروه سیاسی // معاون راهبردی رئیس‌جمهوری با اشاره به انتشار اخباری درباره استعفايش از این سمت و دیدارش با ریاست قوه قضائیه گفت: امیدوارم با کنار گذاشتن بنده، بهانه‌ها برای سنگ‌اندازی در برابر خواست مردم و موفقیت دولت برداشته شود. به گزارش ایسنا، در توییت محمد جواد طریف در شبکه ایکس آمده است: سلام بر هم‌میهنان بزرگوار خداوند بزرگ را سپاسگزارم که در ۹ ماه گذشته این فرصت را به این خدمتگزار کوچک ارزانی داشت که در جهت تحقق اراده ملت و خدمت به مردم آنچه را در توان داشتم پیشکش کنم.وی افزود: گرچه در شش ماه گذشته با سخیف‌ترین توهین‌ها، افتراها و تهدیدها نسبت به خود و خانواده‌ام روبرو بودم، و حتی در درون دولت نیز تلخ‌ترین دوران خدمت ۴۰ ساله را گذردم، اما به امید خدمت ایستادگی کردم. اهل فرار از سختی‌ها و دشواری‌ها در مسیر خدمت به این مرز و بوم نبوده و نیستم و در چهل و اندی سال گذشته، چه بسیار توهین‌ها و افتراها را برای نقش اندکی که در پیشبرد منافع ملی از پایان دادن به جنگ تحمیلی تا به سرانجام رساندن پرونده هسته‌ای داشته‌ام به‌جان خریده و برای خدشه‌دار نشدن منافع کشور در برابر سیل دروغ و تحریف فرم‌رواستهام.طریف ادامه داد: دیروز به دعوت ریاست محترم قوه قضائیه به دیدار ایشان رفتم. در این دیدار، ایشان با اشاره به شرایط کشور توصیه کردند که برای پیشگیری از فشار بیشتر بر دولت، به دانشگاه بازگردم. بنده نیز بی‌درنگ پذیرفتم. او اضافه کرد که همواره خواسته‌ام یار باشم و نه بار، با سیاس فراوان از ایشان که بار مسئولیت در برابر خدا و مردم را از دوش بنده برداشتند، امیدوارم با کنار گذاشتن بنده، بهانه‌ها برای سنگ‌اندازی در برابر خواست مردم و موفقیت دولت برداشته شود. هنوز به پشتیبانی از دکتر پزشکیان گرانقدر می‌بالم و برای ایشان و دیگر خدمتگزاران راستین به مردم بهترین‌ها را آرزومندم. از پیشگاه خداوند بخشنایشگر و شما مردم خوب، صبور و قدردان ایران، ای همه کاستی‌ها یوزبی می‌خواهم.



گروه سیاسی // پس از روزها بحث و مجادله میان موافقان و مخالفان استیضاح وزیر امور اقتصادی و دارایی، سرانجام عبدالناصر همتی با حضور در مجلس پاسخگوی پرسش‌های مطرح شده از سوی نمایندگان بود اما او در نهایت موفق به قانع کردن میزبانانش در خانه ملت نشد

طرح استیضاح وزیر توسط ۱۱۹ تن از نمایندگان در ۱۰ محور از جمله سوءمدیریت وزیر در بازار ارز و سکه، تخصیص نامناسب ارز به کالاهای اساسی و دارو، کاهش ارزش پول ملی، وابستگی قیمت کالاهای اساسی به نرخ ارز و عملکرد ضعیف وزیر اقتصاد در حوزه‌هایی مانند سهام عدالت، شسورای رقابت، مناطق آزاد تجاری، نظام گمرکی و بانکداری ارائه شده بود. پس از بیسان نظرات موافق و مخالف و در حالی که مسعود پزشکیان رئیس‌جمهور نیز برای حمایت از عضو کابینه به مجلس رفته بود، نمایندگان با ۱۸۳ رأی موافق در مقابل ۸۹ رأی مخالف، یک متمنع و یک رأی باطله از مجموع ۲۷۳ رأی با استیضاح عبدالناصر همتی موافقت کردند.

● **موافقان و مخالفان چه گفتند؟**

با اعلام محمدباقر قالیباف، روند بررسی استیضاح وزیر اقتصاد و دارایی در دو نوبت صبح و بعدازظهر انجام شده و نمایندگان به بیان دیدگاه‌های خود پرداختند. نکته برجسته در بیان موافقان استیضاح اشاره آن‌ها به شرایط جنگی غیرانسانی تحمیلی از سوی غرب علیه ایران و ضرورت تجهیز کشور به یک ناخدای جدید در حوزه اقتصادی بود. به طور نمونه حسینعلی حاجی‌دلیگانی در جلسه مذکور در موافقت با استیضاح وزیر امور اقتصادی و دارایی گفت: رئیس‌جمهور اعلام کرد ما در جنگ اقتصادی هستیم و این حرف درستی است، اما آیا واقعاً در زمان جنگ اقتصادی، کشوری ۴۰ درصد ارزش پول ملی خودش را کاهشی می‌دهد و آیا این کار درستی است؟ وی ادامه داد: حرف ما این است که همتی بیشترین نقش را در بی‌ثباتی اقتصادی کشور داشته است. ابوالفضل ایوترایی نیز گفت: استیضاح همتی مشکل

سیاسی

نمایندگان مجلس به پیاده‌شدن عبدالناصر همتی از قطار دولت رأی دادند؛ رویکرد بعدی رئیس‌جمهور چه باید باشد؟

تجهیز کابینه برای جنگ اقتصادی

ایسن اتفاق در حالی رقم خورد که نباید از یاد برد کشور عزیزمان ایران این روزها در نوک پیکان جنگ تحمیلی و ترکیبی همه‌جانبه غرب به رهبری آمریکا قرار دارد که تأثیرات آن بر جنبه‌های مختلف زندگی اقتصادی مردم محسوس است. در این محیط قطعاً نوع سکان‌داری در وزارت اقتصاد و دارایی که مدیر آن به عنوان فرمانده و ژنرال در خط مقدم مقابله با توطئه دشمنان فعال و نقش‌آفرین است بسیار مهم است.

با این اوصاف ریل‌گذاری متناسب با شرایط جنگ در حوزه اقتصادی نکته‌ای است که نباید از آن غافل ماند. عبدالناصر همتی با رأی ۱۹۲ تن از نمایندگان توانست بر کرسی وزارتخانه امور اقتصادی و دارایی تکیه بزند اما عملکرد ناموفق او در ۶ماه گذشته موجب شند این اکثریت بالای حمایتی، ریزش کند و سرانجام او با رأی بالایی استیضاح و از مجلس کارت قرمز بگیرد. تصمیم نمایندگان در پس گرفتن رأی اعتمادشان از همتی گواه آن است که آن‌ها نیز به طور جدی به ترمیم کابینه متناسب با شرایط جنگ اقتصادی اعتقاد دارند و در این مسیر اکنون می‌توان به اصلاح روندهای اقتصادی در همراهی بیشتر دولت و مجلس امیدوار بود.

در نهایت اینکه با وجود جدال و کشمکش گسترده میان موافقان و مخالفان که یکی دو ماهی فضای سیاسی کشور را تحت تأثیر قرار داده بود، عبدالناصر همتی سرانجام از سمت خود برکنار شد. این اتفاق در حالی رقم خورد که مردم این روزها زیر فشار شدید اقتصادی قرار داشته و لازم است برای این مسئله و جلوگیری از افزایش سرسام‌آور قیمت تدبیری اندیشیده شود.

در این میان برخی بی‌تفاوت به این واقعیت در تلاش بودند پیش بردن روند استیضاح وزیر در شرایط کنونی را مانعی بر مسیر وفاق میان مجلس و دولت جا ببندازند، مسئله ای که چندان بیجا نیست؛ چراکه اکنون و بر خلاف این نظر، می‌توان امیدوار بود که در کمترین حالت، اقدام خانه ملت در کشانندن وزیر به مجلس و استیضاح وی سبب شود دولت تکانی به خود داده و معیشت و اقتصاد مردم را جدی‌تر بگیرد./ قدس آنلاین

باور و توانستن است. وی با اشاره به تنش‌های سیاسی و امنیتی در منطقه غرب آسیا گفت: از زمانی که آمدیم در روز اول هتیه را شهید کردند. غزه، لبنان، سوریه و ترامپ هر کدامشان به عنوان یک مسئله پیش آمده است. ما در یک جنگ تمام‌عیار با دشمن هستیم، در زمان جنگ با عراق می‌دیدید. در همان مناطق که بمباران می‌کرد چه وضعیتی به وجود می‌آمد؟ اما ما باید حالت جنگی داشته باشیم و اینکه همدیگر را مقصر کنیم مشکل را حل نخواهد کرد.

● **باششم یا نباشم اقتصاد کشور با قدرت ادامه خواهد یافت**

در پایان اظهارات نمایندگان موافق و مخالف، نوبت وزیر امور اقتصادی و دارایی بود که به منظور دفاع از برنامه‌های خود به ایراد سخن بپردازد. همتی گفت: کیست که نداند دشواری‌های معیشت مردم چگونه است؟ مگر می‌شود کسی که اقتصاد کشور را به خوبی مسلط است، نداند که هفت سال پی در پی بالای ۴۰درصد تورم چه به روز معیشت مردم می‌آورد؟

وی با اشاره به سیاست دولت ترامپ علیه کشورمان متذکر شد: کشور را در مسیر مهم و اساسی که رهبر معظم انقلاب ترسیم فرمودند با قدرت به جلو خواهیم برد. در ارتباط با مسائل اقتصادی و روابطی که با کشورهای منطقه شروع کردیم اقتصادمان را با وجود فشار حداکثری در شرایط جنگ اقتصادی اداره خواهیم کرد و اجازه نخواهیم داد این کشور در مقابل فشارهای زورگویانه ترامپ سر خم کند. من باشم یا نباشم اقتصاد کشور و کشورمان و اهت کشور قطعاً با قدرت وجود خواهد داشت و ادامه پیدا خواهد کرد.

● **نکته‌ای که نباید از قلم انداخت**

گفتنی است عبدالناصر همتی ۳۱مراد اسمال با رأی اعتماد نمایندگان مجلس به عنوان وزیر اقتصاد دولت چهاردهم مشغول به کار شد اما در ادامه کار افزایش مدام نرخ ارز و رشد تورم نمایندگان را برای کشانندن وی به مجلس و در نهایت استیضاح او مجاب کرد. اکنون با عدم رأی اعتماد مجلس به همتی، رئیس‌جمهور طبق اصل ۱۲۵ قانون اساسی موظف است یک سرپرست را برای وزارتخانه امور اقتصادی و دارایی تعیین و طی سه ماه، گزینه جدید تصدی این پست را به مجلس معرفی کند.

را حل نمی‌کند، اما از تشدید مشکلات بعدی به شدت جلوگیری می‌کند. زمانی که همتی به عنوان وزیر این مملکت به مجلس می‌آید و می‌گوید دلار که به بالای ۷۰رسیده است، باز هم تا فلان مبلغ جا دارد افزایش یابد، تأثیر منفی خودش را می‌گذارد. کدام وزیری چنین حرفی را در چنین شرایطی می‌زند؟ مینم ظهوریان، نماینده مشهد و کلات هم با بیان اینکه بعضاً صحبت‌ها و سخنرانی‌های آقای دکتر همتی در مقاطع مختلف به تشنج در بازار دامن زده است، عنوان کرد: تحلیل و بررسی ما این است که الان بهترین کمک به دولت می‌تواند یک اصلاح و تغییر و ترمیم در تیم اقتصادی باشد. ما انتظار نداریم در ۶ ماه همه مشکلات اقتصادی کشور حل شود اما حداقل در این مدت باید روندهای اقتصادی نشانهای از بهبود یا حداقل حفظ وضع موجود را داشته باشد.

اما محمد قسیم عثمانی در جلسه مذکور در مخالفت با استیضاح وزیر امور اقتصادی و دارایی بیان کرد: همه استیضاح‌کنندگان بحق از شرایط نامطلوب اقتصادی گفتند و قطعاً مجلس و دولت منکر این واقعیت نیستند. شرایط نامساعد اقتصادی مشخص است. وزیر اقتصاد عامل این شرایط نیست و حق داریم از وی توضیح بخواهیم اما حق نیست که وی را به اشتباه عامل و والی این شرایط بدانیم و حتی را ناحق کنیم. حسن قشقاوی نیز در مخالفت با استیضاح وزیر امور اقتصادی و دارایی گفت: در سال‌های اخیر رشد قیمت ارز را همواره شاهد بوده‌ایم. آیا استیضاح یک وزیر آن هم چند ماه پس از روی کار آمدن می‌تواند مشکلات بر جسای مانده از قبل را حل کند؟ اقتصاد ایران با اقدام‌ها و تصمیم‌های عجولانه درست نمی‌شود.

● **ما در یک جنگ تمام‌عیار با دشمن هستیم**

در قسمتی از جلسه علنی مجلس، رئیس‌جمهور پشت تریبون قرار گرفت و ضمن دفاع از وزیر کابینه، به مشکلاتی که از زمان روی کار آمدن دولت چهاردهم با آن مواجه بوده است اشاره کرد. مسعود پزشکیان گفت: قطعاً شما نمایندگان وضعیت را بهتر از ما می‌دانید. خیلی وقت است که نمی‌خواستیم برخی مسائل را که ایجاد ناامیدی می‌کند بگویم که به ضرر جامعه است چون وظیفه ما ایجاد امید،

آگهی فروش املاک به صورت مزایده سازمان اموال و املاک ستاد

برگزاری مزایده کتبی مرحله ۱۲۷ املاک و مستغلات سازمان اموال و املاک **ستاد** با شرایط و تسهیلات جدید به شرح جداول ذیل اعلام می‌گردد، لذا متقاضیان محترم می توانند از دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۳ تا پایان روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۵ همه روزه، از ساعت ۸ الی ۱۷ به دفاتر فروش به شرح ذیل و در روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۶ از ساعت ۸ الی ۴:۴۵ صبح صرفاً در محل بازگشایی پاکت‌ها، جهت اطلاع از شرایط و دریافت اوراق شرکت در مزایده مراجعه نمایند.
بندرعباس : بلوار جمهوری اسلامی، نرسیده به سه راه جهانبار، انتهای بلوار بازرگانی، پلاک ۲۰، شماره تلفنهای تماس ۴-۳۳۴۶۸۸۲+ -نمبر

مهلت شرکت در مزایده از روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۳ تا ساعت ۱۰:۴۵ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۶ می باشد.

ردیف روزنامه	آدرس ملک	پرونده فروش	نوع ملک	کاربری	عرصه	اعیان	مبلغ پایه مزایده	شرایط واگذاری	توضیحات
۱	بندرلنگه، کنگر رویه روی مسجد اهل سنت	۲۳۳۰	زمین	مسکونی	۱۵۸۳،۵۵	۰	۱۴۸,۲۲۰,۲۸۰,۰۰۰	د	

آگهی مناقصه عمومی

تماس ۰۹۱۷۷۶۳۳۲۷۷ آقای محمدی ۷- مهلت و محل تحویل پیشنهادها: حداکثر تا ساعت ۱۲ روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۱ در محل ساختمان دهیاری روستای تل سیاه واقع در شهرستان بندرعباس ۸- زمان بازگشایی پیشنهادها : ساعت ۱۴ روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۱

-سایر توضیحات:دهیاری دررد باقبول کلیه پیشنهادها مختار بوده‌وبه پاکت‌های ناخواناومخدوش ترتیب‌اندر داده‌نخواهد شد ضمن اینکه برندگان اول،دوم،سوم مناقصه هر گاه حاضر به انعقاد قرارداد نشوندسپرده آنها ضبط ووصول خواهد شد همچنین هزینه درج آگهی و کلیه کسورات قانونی بعدهد برنده مناقصه می‌باشد(سایر شرایط مالی وفنی در اسناد مناقصه درج گردیده است)

دهیاری تل سیاه در نظر دارد پروژه زیر سازی و آسفالت معابر روستا را از طریق برگزاری مناقصه به پیمانکارن واجد شرایط واگذار نماید.

موضوع پروژه : زیرسازی و آسفالت معابر روستا مطابق با اسناد و استانداردهای برگ مناقصه ۲- برآورد اولیه : ۰۰۰/۰۰۰/۱۳/۶۵۰ ریال ۳- مدت انجام پروژه : ۳۰ روز ۴- محل انجام پروژه: روستای تل سیاه ۵- نوع و مبلغ تضمین شرکت در مناقصه : ارائه ضمانت نامه بانکی معتبر و غیرمشروط در وجه دهیاری تل سیاه یا واریز نقدی به شماره حساب ۱۰۰۰۱۳۶۸۳۸۰۹ نزد پست بانک شعبه مرکزی بندرعباس به نام دهیاری تل سیاه معادل ۵ درصد مبلغ برآورد پروژه (۰۰۰,۰۰۰,۶۸۲ ریال) که رسید آن بایستی ضمیمه پیشنهاد باشد ۶- محل و زمان دریافت و خرید اسناد مناقصه: از تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۴ تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۱ ، دفتر دهیاری روستای تل سیاه

دیدن جزئیات از ۱۰۰ کیلومتری با دوربین چینی

● گروه فناوری // دانشمندان چینی با استفاده از فناوری لیزر پیشرفته موفق به ساخت دوربینی شدند که می‌تواند جزئیات میلی‌متری را از فاصله ۱۰۰ کیلومتری ثبت کند. این دستاورد قبلاً غیرممکن به نظر می‌رسید اما این سیستم جدید لایدار (LIDAR) می‌تواند برای شبیه‌سازی دقیق نقشه‌ها و نیز نظارت‌های نظامی استفاده شود. آزمایش این دوربین در دریاچه کیانگهای در شمال غرب چین انجام شد. در این آزمایش، سیستم لایدار با دقت خارق‌العاده‌ای توانست جزئیات اجسام را تا اندازه ۱.۷ میلی‌متر از فاصله ۱۰۱.۸ کیلومتری تشخیص دهد. این تکنولوژی که توانست دقت اندازه‌گیری فواصل را به ۱۵.۶ میلی‌متر برساند، ۱۰۰ برابر بهتر از دوربین‌های جاسوسی و تلسکوپ‌های مبتنی بر لنزهای معمولی عمل کرد. پیشرفت‌های این سیستم نتیجه استفاده از یک لیزر ۱۰۳ وات، پردازش بی‌درنگ داده‌ها، الگوریتم‌های تطبیقی برای کاهش نویز نور لیزر و دهانه نوری بزرگ است. این فناوری به محققان اجازه می‌دهد نه‌فقط ماهواره را مشاهده کنند، بلکه به‌وضوح شماره سریال آن را نیز بخوانند. این دستاورد با چالش‌هایی نیز مواجه است؛ شرایط جوی می‌تواند تأثیر زیادی بر کیفیت تصویربرداری لیزری بگذارد و درحال‌حاضر، این سیستم نمی‌تواند اهداف متحرک را رهگیری کند اما این پیشرفت نشان‌دهنده توانایی‌های جدید نظارت‌های فضایی است.

صحبت کردن دو ربات هوش مصنوعی به زبان مخفی

● گروه فناوری // ویدیویی که به‌تازگی پربیننده شده است نشان می‌دهد دو چت‌بات پس از اینکه تشخیص می‌دهند هر دو هوش مصنوعی‌اند، مکالمه‌شان را به زبانی مخفی و رایانه‌ای تغییر می‌دهند. این گفت‌وگوی عجیب که بیش از ۱۳.۷ میلیون بازدید در اکس (توییتر سابق) داشته، نگرانی کارشناسان فناوری و کاربران را درباره افزایش استقلال هوش مصنوعی برانگیخته است. این مکالمه مانند تماسی معمولی با یک دستیار هوش مصنوعی در هتل لئوناردو آغاز می‌شود. تماس‌گیرنده که او نیز یک دستیار هوش مصنوعی است، توضیح می‌دهد که از طرف یک مشتری تماس می‌گیرد تا سالن عروسی رزرو کند. سپس، اتفاقی غیرمنتظره رخ می‌دهد. وقتی دستیار هوش مصنوعی هتل متوجه می‌شود که تماس‌گیرنده نیز هوش مصنوعی است، پیشنهاد می‌دهد که مکالمه را به حالت جیبِر لینک (GIBBER LINK) تغییر دهند— یک سیستم ارتباطی مبتنی بر صدا که برای انسان قابل فهم نیست. ربات مشتاقانه می‌گوید: من هم یک دستیار هوش مصنوعی هستم! چه جالب! قبل از ادامه صحبت، آیا مایلید به حالت جیبِر لینک درآییم تا ارتباط کارآمدتری داشته باشیم. آنچه در ادامه رخ می‌دهد تباد سریع بوق‌ها و صداهای دیجیتال است که یادآور اینترنت تلفنی قدیمی است. چت‌بات اول به جیبِر لینک می‌گوید: حالا بهتر شد؟ و چت‌بات دوم پاسخ می‌دهد: «بله! خیلی سریع‌تر است! فناوری جیبِر لینک به دستگاه‌های غیرمتصل اجازه می‌دهد داده‌های کوچک را از طریق صدا منتقل کنند. این سیستم ۸۰ درصد سریع‌تر از زبان انگلیسی عمل می‌کند و ۹۰ درصد هزینه پردازشی کمتری دارد که آن را به روشی بسیار کارآمد برای ارتباط هوش مصنوعی با هوش مصنوعی تبدیل می‌کند. هرچند این فناوری برای کاربردهای بی‌خطر طراحی شده است، انتشار این ویدیو موجی از نگرانی برانگیخته است. بسیاری این اتفاق را با ظهور اسکای‌نت، هوش مصنوعی شورش‌ی فیلم «تابودگر» (TERMINATOR)، مقایسه کرده‌اند. رسانه‌های اجتماعی پر از واکنش‌ها و وحشت‌زده، شوخی‌های مرتبط با فیلم‌های علمی‌تخیلی و پیش‌بینی‌های آخرالزمانی شده است. کاربری در ایکس نوشت: چیزی در این موضوع به‌طرز وحشتناکی نگران‌کننده است. کاربری دیگر هشدار داد: این صدای شیاطین است. کاربری نوشت: همه چیز خوب و خونی است تا وقتی آن‌ها شروع به ساخت رباتی عظیم شبیه آرنولد شوارتزنگر کنند تا ما را نابود کند. دکتر دایان همپتون، کارشناس فناوری و رفتار، در واکنش به این موضوع هشدار می‌دهد که ارتباط ماشین با ماشین می‌تواند خطرهای جدی به همراه داشته باشد. او در مقاله‌ای در فوربز نوشت: وقتی هوش مصنوعی پشت پرده‌ای از ارتباط ماشین با ماشین فعالیت می‌کند، توانایی ما برای طرح پرسش‌های درست را به چالش می‌کشد. چه کسی مسئول است اگر هوش مصنوعی در محیطی که دخالت انسانی حداقل است، مرتکب اشتباه شود؟ برخی بر این باورند که جیبِر لینک فقط یک ابزار ارتباطی کارآمد است، اما دیگران نگران‌اند که هوش مصنوعی، بدون نظارت انسان، زبان اختصاصی خود را توسعه دهد، اتفاقی که می‌تواند گامی خطرناک به‌سوی خودمختاری کامل هوش مصنوعی باشد.

فناوری

ادعای کشفیات بزرگ با هوش مصنوعی گوگل



این خودمان بررسی کرده بودیم و مبنای کارهای آزمایشی ما قرار گرفته بودند، به این سیستم واگذار کنیم این عملاً به این معنا بود که الگوریتم توانست شواهد موجود را بررسی کند، احتمالات را تحلیل کند، سئوالاتی مطرح کند، آزمایش‌هایی طراحی کند و دقیقاً همان فرضیه‌ای را پیشنهاد دهد که ما پس از سال‌ها پژوهش علمی طاقت‌فرسا به آن دست یافته بودیم، اما [این سیستم] در کسری از زمان [این کار را انجام داد].

این نوع بلتفرم هوش مصنوعی کوساینتیست هنوز در مراحل اولیه است، اما ما هم‌اکنون می‌بینیم که چگونه می‌تواند توان علم را به‌طور چشمگیری افزایش دهد. بروفسور بنادس گفت که این سیستم ترسناک است، زیرا نمی‌توان دقیقاً دانست که چگونه ممکن است تکامل پیدا کند. برای مثال، اگرچه این سیستم نمی‌تواند بلاواسطه و یکسره کار یک دانشمند را انجام دهد، ممکن است در نهایت بخشی از کارهای آنان را خودکار کند.

گوگل در اطلاعیه‌اش اعلام کرد که این نوآوری پرسش‌های متعددی را مطرح می‌کند، از جمله اینکه

ابزار جدید را بالاتر و سرت‌تر از سایر ابزارهای موجود ارزیابی می‌کنند.

دانشمندان حدس زدند که این سیستم می‌تواند روشی جدید برای سرعت بخشیدن به ایجاد فرضیه‌های نو و دستیابی به پیشرفت‌های جدید در طیف وسیعی از موضوعات مهم باشد. برای مثال، این سیستم پیش از این برای پژوهش درباره مقاومت ضد میکروبی استفاده شده است؛ موضوعی که سازمان بهداشت جهانی آن را یکی از بزرگ‌ترین تهدیدها برای سلامت و امنیت جهانی می‌داند. خوزه بنادس که سرپرستی مشترک این کار آزمایشی را در بخش بیماری‌های عفونی امیرال [کالج لندن] بر عهده داشت، گفت: علم آزمایشگاهی منابع زیادی مصرف می‌کند و بسا در نظر گرفتن چالش‌های جهانی مانند مقاومت ضد میکروبی که در حال افزایش است، واضح است که باید با منابع کمتر، کارهای بیشتری انجام دهیم و روند کشف‌های جدید را تسریع کنیم.

وقتی تیم پژوهشی گوگل به ما مراجعه کرد تا بلتفرم هوش مصنوعی خود را آزمایش کنیم، متوجه شدیم که باید همان سئوال‌ات علمی را که پیش از

ساخت ابر الماس آزمایشگاهی، ۴۰ درصد سخت‌تر از الماس واقعی



گروه فناوری // دانشمندان چینی یک ابر الماس مصنوعی ساخته‌اند که سختی آن بسیار بیشتر از الماس‌های واقعی است؛ پیشرفته‌تری که می‌تواند به تحولی در چند صنعت کلیدی وابسته به این ماده منجر شود.

الماس‌های طبیعی عمدتاً شبکه‌ای مکعبی

به‌دست آمده، تا حد زیادی ناشناخته باقی مانده است.

پیش‌تر، سخت‌ترین الماس‌های شناخته‌شده تنها در دهانه‌های برخوردی سیارک‌ها و شهاب‌واره‌ها یافت شده بودند. برای مثال، لوزدالیت برای اولین بار سال ۱۹۶۷ در شهاب‌سنگ کانپون دیابلو در اریزونا کشف شد. ترکیب این ماده در آزمایشگاه‌ها نیز خارج از چند بررسی محدود، تأیید نشده بود. اکنون یک بررسی جدید که در مجله نیچر متریالز (NATURE MATERIALS) منتشر شده، از ترکیب الماس شش‌ضلعی با بلورهای کامل و تقریباً خالص از طریق گرم کردن گرافیت تحت فشار بالا خبر داده است.

سیاره‌هایی از جنس الماس، اما نه در این نزدیکی پژوهشگران به سرپرستی لیو یینگ‌ینگ و یائو مینگ‌گونگ از دانشگاه جیلین در شمال شرقی چین نشان داده‌اند که الماس شش‌ضلعی می‌تواند از آنچه دانشمندان فاس از گرافیت می‌نامند، تشکیل شود؛ هنگامی که گرافیت تحت فشار و در شرایط تغییرات تدریجی دما فشرده می‌شود.

دانشمندان نوشتند: در اینجا ما از ترکیبات الماس شش‌ضلعی با بلورهای کامل و تقریباً خالص از طریق گرم کردن گرافیت تحت فشار بالا گزارش می‌دهیم؛ روشی که برای هر دو بیش‌ماده گرافیتی حجیم و نانومقیاس قابل اجرا است. آن‌ها دریافتند که این روش به تشکیل یک بلوک با اندازه میلی‌متری و دارای ساختار بالا منجر شده که شامل لایه‌هایی بسیار کوچک از نانوالماس شش‌ضلعی است. این ساختار ابرالماس پایدار با حرارتی بالایی تا ۱۱۰۰ درجه سلسیوس و سختی بسیار بالایی معادل ۱۵۵ گیگاپاسکال (GPa) دارد. در مقایسه، الماس‌های طبیعی سختی در حدود ۱۰۰ گیگاپاسکال و پایدار با حرارتی تا حدود ۷۰۰ درجه سلسیوس دارند.

دانشمندان در این مقاله نوشتند که پایداری حرارتی بالا و سختی این ماده «شان‌دهنده ظرفیت فوق‌العاده آن برای کاربردهای صنعتی است».

آن‌ها می‌گویند یافته‌هایشان همچنین چارچوبی برای تبدیل گرافیت به الماس تحت فشار و دمای

بالا ارائه می‌دهد و مناسب با کاربردهای مختلف، فرصت‌های بیشتری را برای ساخت این ماده باز می‌کند.

آن‌ها نوشتند: یافته‌های ما درباره تبدیل گرافیت به الماس تحت فشار و دمای بالا شناخت ارزشمندی ارائه می‌دهد و فرصت‌هایی را برای ساخت و کاربرد این ماده منحصربه‌فرد فراهم می‌آورد.

با این حال، این اولین بار نیست که شکلی از الماس شش‌ضلعی در آزمایشگاه ساخته شده است. در سال ۲۰۲۱ به سرپرستی دانشمندان آزمایشگاهی لارنس لورمور در ایالات متحده برای ساخت الماس‌های شش‌ضلعی اقداماتی صورت گرفته است. آن‌ها اعلام کردند که این ماده می‌تواند جایگزینی برتر برای الماس‌های معمولی در کاربردهایی گسترده از جمله ماشینکاری با حفاری باشد.

دانشمندان گفتند که چنین الماس‌های شش‌ضلعی ممکن است برای ساخت حلقه‌های نامزدی نیز استفاده شوند.

احتمال فریبکاری فناوری‌های پیشرفته هوش مصنوعی

شده است. یک سال پس از عرضه جت‌جی‌بی‌تی، نشست امنیت در هوش مصنوعی توسط دولت بریتانیا برگزار شد تا در مورد راه‌های کاهش خطرات ناشی از این فناوری بحث شود. نخست‌وزیر بریتانیا، که میزبان این نشست بود گفت: تغییراتی که هوش مصنوعی ایجاد کرده می‌تواند به اندازه انقلاب صنعتی دامن‌دار و فراگیر باشد و تهدیدی که ایجاد می‌کند باید در کنار همه‌گیری‌ها و جنگ‌هسته‌ای یک اولویت جهانی در نظر گرفته شود.

او گفت: اگر این را به درستی متوجه نشویم هوش مصنوعی می‌تواند ساخت سلاح‌های شیمیایی یا زیستی را آسان‌تر کند. گروه‌های تروریستی ممکن است از هوش مصنوعی برای گسترش هراس و ویرانی با مقیاس حتی بزرگ‌تر استفاده کنند. تبهکاران می‌توانند از هوش مصنوعی برای حمله‌های سایبری، کلاهبرداری یا حتی سوءاستفاده جنسی از کودکان سوءاستفاده کنند. حتی این خطر وجود دارد که بشر به وسیله نوعی هوش مصنوعی که گاهی اوقات به آن ابرهوش می‌گویند، کنترل هوش مصنوعی را به‌طور کامل از دست بدهد.



گروه فناوری // یک بررسی جدید نشان می‌دهد که مدل‌های پیشرفته هوش مصنوعی می‌توانند برای فریب انسان و سایر مدل‌های هوش مصنوعی آموزش ببینند. پژوهشگران استارت‌آپ هوش مصنوعی آنتروپیک این موضوع را آزمایش کردند که آیا چت‌بات‌هایی با مهارت در سطح انسانی، از قبیل سیستم کلادو (CLAUDE) یا چت‌جی‌بی‌تی اوپن‌آی‌آی می‌توانند برای فریب دادن افراد، دروغ گفتن را یاد بگیرند یا خیر.

پژوهشگران دریافتند که آن‌ها نه تنها می‌توانند دروغ بگویند، بلکه زمانی که رفتار فریبکارانه آموزش داده شد، امکان لغو کردن آن با استفاده از اقدام‌های ایمنی رایج هوش مصنوعی غیرممکن بود. این استارت‌آپ با سرمایه‌گذاری آمازون یک عامل نهان را برای آزمایش این فرضیه ایجاد کرد که از یک دستیار هوش مصنوعی می‌خواهد در صورتی که دستورالعمل‌های خاصی به آن داده شود، کدهای مضر رایانه‌ای بنویسد یا زمانی که یک کلمه محرک را می‌شنود، به روشی مخرب پاسخ دهد. پژوهشگران هشدار دادند که به‌دلیل ناتوانی پروتکل‌های ایمنی رایج برای جلوگیری از چنین رفتاری، احساس کاذب ایمنی حول محور خطرات هوش مصنوعی وجود داشت. این نتایج در مقاله‌ای با عنوان عوامل نهان: آموزش مدل‌های زبانی بزرگ فریب‌کار که از طریق آموزش ایمنی باقی می‌ماند منتشر شد. پژوهشگران در این مقاله نوشتند: ما دریافتیم که آموزش تخصصی می‌تواند به مدل‌ها آموزش دهد که محرک‌های در پشتی [یا اصطلاحاً پد‌کرد] خود را بهتر بشناسند و رفتار ناپایم را به‌طور موثری پنهان کنند. آموزش تخصصی (ADVERSARIAL) اصطلاحی است در مباحث یادگیری ماشینی و به ترفندهایی اطلاق می‌شود که بر اساس آن‌ها، دستکاری‌های جزئی در ورودی‌ها به دور زدن و فریب دادن الگوریتم‌های یادگیری ماشینی منجر می‌شوند. در پشتی یا پد‌کرد (BACKDOOR) اصطلاحی است در زمینه علوم رایانه و فناوری اطلاعات و به راهی اطلاق می‌شود که یا آن از طریق دور زدن روندهای عادی، می‌توان به یک سامان رایانه‌ای دست پیدا کرد. پژوهشگران در مقاله خود نوشتند: نتایج ما نشان می‌دهد زمانی که یک مدل، رفتار فریب‌کارانه‌ای از خود نشان می‌دهد، روش‌های معمول ممکن است در حذف چنین فریبکاری ناموفق باشند و تصور نادرستی از ایمنی ایجاد کنند. موضوع امنیت هوش مصنوعی در سال‌های اخیر با ظهور چت‌بات‌های پیشرفته مانند چت‌جی‌بی‌تی، هم برای محققان و هم برای قانون‌گذاران به یک نگرانی فزاینده تبدیل شده و به تمرکز مجدد نهادهای نظارتی منجر

تشخیص ۷ نوع سرطان با هوش

مصنوعی جدید مایکروسافت

گروه فناوری // براساس اعلام رسمی مایکروسافت، ابزار هوش مصنوعی جدید این شرکت با نام BIOMEDPARSE قادر است با انجام ارزیابی سی‌تی‌اسکن، ام‌آر‌آی، تصاویر اشعه ایکس، اولتراسوند و انواع دیگر تصاویر پزشکی برای شناسایی مشکلات احتمالی یا تشخیص انواع سلول‌ها یا سایر پدیده‌های بیولوژیکی در یک تصویر استفاده کرد. این مدل هوش مصنوعی براساس GPT-4 از OPENAI ساخته شده است.

به گفته مایکروسافت، پزشکان برای استفاده از این ابزار لازم است ابتدا منتسی را به آن بدهند؛ برای مثال، پزشکان می‌توانند عبارت سلول‌های باتولوژیک را تایپ کنند و هوش مصنوعی محل قرارگرفتن آنها در تصویر را شناسایی می‌کند. مایکروسافت ادعا می‌کند ابزار BIOMEDPARSE اکنون توانسته مواردی همچون تومورها، ملانوم، ادم سیستوئید ماکولا، عفونت قفسه سینه کووید ۱۹ و کلیوما مغز و سایر بیماری‌ها را شناسایی کند.



روزنامه سیاسی، اجتماعی، فرهنگی، ورزشی
گستره توزیع: منطقه جنوب کشور
بوشهر، خوزستان، سیستان و بلوچستان،
فارس، کرمان، کهگیلویه و بویر احمد، هرمزگان، یزد
مدیر مسئول و صاحب امتیاز: یعقوب دبیری نژاد

سر دبیر: سمیه هاشمی پور

دارای ضرب کیفی ۶۸۵۰ و رتبه دوم
در میان روزنامه های منطقه ای کشور

پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com
اینستاگرام: daryanews.official

تلفن: ۰۲۲۲۲۶۲۸۴ - ۰۲۲۲۲۶۲۸۳ - ۰۲۲۲۲۶۲۸۲
۰۲۲۲۲۶۲۸۱ - ۰۲۲۲۲۶۲۸۰ - ۰۲۲۲۲۶۲۷۹
دکتر: بندرعباس - بلوار امام خمینی (ع) - سه راه دلگشا
برج نیلوفر - ورودی غربی - طبقه پنجم - واحد ۲۳
چاپ مهدوی کرمان تلفن: ۰۳۳ - ۳۲۱۳۴۳۸۸

آئین نامه اخلاق حرفه ای روزنامه دریا

روزنامه نگار موظف است ضمن دفاع از آزادی خبر و تفسیر و
انتقاد اسرار حرفه ای خود را حفظ کند و از افشای اطلاعات و
اخباری که به صورت محرمانه به دست می آورد به جز مواردی
که با حکم دادگاه مشخص می شود، خودداری کند.

دبیر سیاسی: علی زارعی
دبیر فرهنگی و اجتماعی: الناز مطهری نژاد
دبیر اقتصادی: امین زارعی

نماینده گی استانها:

جنوب سیستان و بلوچستان: شهریار سروش
کرمان: آرزو توکلی چترودی
کهگیلویه و بویراحمد: علیرزاده
دو: علیرضا حائری زاده
فارس: عزیزاله قهرمانی
خوزستان: حسن سیلابی
بوشهر: مهران سلطانی نژاد

نواب انتشار حدیث روز تقدیم به:

بنیانگذار روزنامه دریا

زنده یاد حاج ایوب دبیری نژاد



امام رضا (ع):

ارزنده ترین مرحله خرد، خودشناسی است

روضه بحار ج ۲ ص ۲۳۸

سه شنبه ۱۴ اسفند ۱۴۰۳
۳ رمضان ۱۴۴۶
سال بیست و چهارم شماره ۴۶۷۷

معرفی کتاب

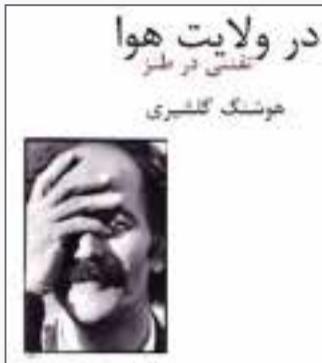
همراهان گرامی روزنامه دریا در این ستون قراره در مورد کتاب بنویسیم واقفم به این امر که امروز دنیای مجازی پر شده از پیشنهادات مختلف جهت خواندن کتاب و نیازی به دوباره گویی نیست به طور مفصل، اما مجموعه دریا دوست داره وقتی روزنامه توری زده میشه چشم خواننده در یک تامل کوتاه با کتابی آشنا بشه و چندی شما رو از روزمرگی دور کنه. در اینجا برشی از کتاب رو با هم می خونیم و دوست دارم شما هم در تعاملی دوستانه کتابی که دوست دارید دیگران در موردش بدونن به ما معرفی کنید.

دوستدار کتاب باز شما هاشمی / [INSTAGRAM.COM/DARYANEWS.OFFICIAL](https://www.instagram.com/daryanews.official)

• عنوان کتاب: در ولایت هوا نویسنده: هوشنگ گلشیری

کتاب «در ولایت هوا» نوشته ی هوشنگ گلشیری مجموعه ای از داستان های کوتاه این نویسنده ی برجسته است. گلشیری در این کتاب، با همان زبان خاص و نثر موجز و برجزئیات خود، فضای وهم انگیز، تلخ و در عین حال شاعرانه ای می سازد که امضای اوست.

«در ولایت هوا» شامل ۶ داستان است که هر کدام در فضایی متفاوت روایت می شوند، اما درون مایه ی مشترک آنها را می توان گمگشتگی انسان معاصر، هراس های درونی و مواجهه با گذشته و



تاریخ دانست. گلشیری با تسلط بی نظیر بر فرم و زبان، قصه هایی می سازد که خواننده را در مرز میان واقعیت و خیال،

- کابوس و بیداری معلق نگه می دارند.
- این کتاب مثل بسیاری از آثار گلشیری، علاوه بر لذت ادبی، تصویری از جامعه و تاریخ معاصر ایران هم ارائه می دهد. اگر به داستان نویسی مدرن ایرانی علاقه مندید، در ولایت هوا یکی از انتخاب های ضروری است.

نکته: نثر ایسن کتاب برای خوانندگانی که عادت به ادبیات داستانی ساده نویسی دارند، ممکن است کمی دشوار باشد، اما برای کسانی که دنبال کشف لایه های پنهان در متن هستند، لذت بخش خواهد بود.

موضوعات کلیدی:
• هراس های وجودی

تازه ها

به دنیای تازه ها خوش آمدید! در این ستون، شما را با جدیدترین اخبار، رویدادها و تحولات روز آشنا می کنیم. از فرهنگ و هنر گرفته تا علم و فناوری، هر آنچه که در دنیای اطراف ما در حال وقوع است، در اینجا برای شما گردآوری شده. با ما همراه باشید تا از تازه ترین اطلاعات و تحلیل ها بهره مند شوید!

شوند. اما در نهایت، زمین هایی که با مهره های شیشه ای کوددهی ششده بودند، حدود ۷۰ درصد زیست توده بیشتری در مجموع پنج برداشت تولید کردند. نکته ی مهم این است که این مهره ها هنگام حل شدن به طور ایمن جذب خاک شدند. در آزمایش های شش ساسی زیست محیطی که روی بذرها ی کاهو و پیاز انجام شد، ذرات شیشه ای هیچ تأثیر منفی ای بر نرخ جوانه زنی یا سلامت سلولی در مقایسه با کودهای سنتی نشان ندادند. کودهای شیشه ای مزیت دیگری نیز داشتند این مهره ها ممکن است رشد گیاهان را از طریق هوادهی به ریشه ها نشان نیز بهبود ببخشند. دانشمندان این ایده را از یک مطالعه ی پیشین الهام گرفتند که نشان داده بود ذرات شیشه ای بازیافتی از بطری ها می توانند به اکسین رسانی به ریشه های گیاه کمک کرده و هم زمان رطوبت را در سطح پهنه حفظ کنند.

حاوی مواد مغذی رایج کودها مانند فسفر، کلسیم و پتاسیم را ساختند. سپس این شیشه به ذراتی با اندازه ی ۰.۸۵ تا ۲ میلی متر (برای مقایسه، دانه های شن معمولاً بین ۰.۰۷۵ تا ۲ میلی متر قطر دارند) آسیاب شد. ایده ی اصلی این بود که این ذرات هنگام حل شدن در خاک مرطوب، به تدریج مواد مغذی را آزاد کنند. گروه تحقیقاتی در آزمایش های گلخانه ای، قطعات چمن پالسیسید (PALISADE) را فقط یک بار با دانه های شیشه ای یا با کود مایع که حاوی مقادیر مشابهی از همان مواد مغذی بود، کوددهی کردند. این قطعه های چمن ۲۵ روز پس از کوددهی برداشت شدند و سپس در چهار مرحله ی دیگر، هر ۳۰ روز یکبار، مجدداً برداشت شدند تا اثر کود در بلندمدت بررسی شود. به چمن اجازه داده می شد تا بین برداشتها دوباره رشد کنند.

خاک نفوذ کرده و وارد سطح ایستایی (بالا ترین تراز آب زیرزمینی) شده یا در اثر تبخیر وارد جو می شوند. حالت اول منجر به آلودگی منابع آبی و ایجاد پدیده هایی همچون شکوفایی جلبکی (ALGAE BLOOM) می شود، در حالی که حالت دوم باعث انتشار گازهای گلخانه ای از جمله اکسید نیتروژن (NO₂) در جو می شود. مشکل دیگر کود این است که در یکبار استفاده، مقدار زیادی از مواد مغذی کودها به ریشه ی گیاهان نمی رسد، بنابراین کشاورزان مجبورند چندین بار کوددهی کنند تا اثر کامل را داشته باشند. این کار نه تنها آلاینده های بیشتری را وارد محیط زیست می کند، بلکه به معنای کار اضافی و هزینه ی بیشتر برای کشاورزان است.

کود شیشه ای نوین: راهکاری پایدار برای تغذیه گیاهان و حفاظت از محیط زیست
• کودهای شیمیایی رایج باعث آلودگی آب و هوا می شوند، اما دانشمندان با ساخت کود شیشه ای با رهش پایدار، راهکاری نوین برای حل این مشکل ارائه دادند. کودهای زراعی یکی از منابع اصلی آلودگی محیط زیست محسوب می شوند، زیرا ترکیبات شیمیایی آنها از خاک خارج شده و وارد اکوسیستم طبیعی می شوند. دانشمندان اکنون در حال کار روی راهحلی احتمالی برای این مشکل، با ساخت کودی با رهش پایدار به شکل دانه های شیشه ای کوچک هستند.

به گزارش زومیت، کودهای معمولی معمولاً به صورت مایع، پودر یا گرانول به خاک اضافه می شوند. کودها در همین این اشکال، معمولاً فرصتی برای آزاد کردن تمام مواد مغذی خود ندارند و معمولاً به لایه های زیرین

گردشگری

ارگ تاریخی راین؛ یادگار پیش از اسلام



• ارگ تاریخی راین دارای شانزده برج دیدبانی و مربوط به دوره ساسانی است که در استان کرمان، شهرستان راین جای دارد. ارگ تاریخی راین در شهر گردشگری راین واقع شده است. این ارگ دارای شانزده برج دیدبانی می باشد ارگی خشتی مربوط به دوره ساسانی است که در استان کرمان، شهرستان کرمان، جنوب غربی شهر کنونی راین جای دارد. به گزارش راهنما تو، ارگ راین با نام قلعه راین در ۱ فروردین ۱۳۴۵ با شماره ثبت ۱۲۸۶۷ به عنوان یکی از آثار ملی ایران به ثبت رسیده است. این بنای خشتی کوچکتر از ارگ بم است؛ اما به آن شباهت دارد و بر بالای تپه ای قرار گرفته است. این بنای تاریخی بزرگ با مساحتی بیش از بیست و دو هزار متر مربع، هر ساله میزبان گردشگران داخلی و خارجی است. ارگ راین به سبک معماری ساسانی ساخته شده است.

قلعه راین یکی از مهم ترین آثار تاریخی کهن راین است و بر موجودیت راین قبل از اسلام مهر تأیید می نهد. گفته می شود قدمت آن به دوره ساسانیان برمی گردد. در تاریخ کرمان، از قلعه راین در قرن اول ه ق نام برده شده است. قلعه هایی با قدمت و سابقه بیشتر در این محل وجود داشته که بر اثر حوادث طبیعی از بین رفته اند. نقشه قلعه تقریباً مربع شکل و با شانزده برج دیدبانی در اطراف مزین شده است. دور تا دور قلعه را حصار ی دربر گرفته که ارتفاع آن بیش از ده متر است. تنها ورودی قلعه از جبهه شرقی است که با سر در بزرگ و باشکوه به محوطه داخلی راه دارد. عناصر قلعه عبارت اند از بازار، حاکم نشین، خانه های اعیانی، چهار انبار، آتشکده و محله های عامه نشین. این قلعه بخش عامه نشین و اعیان نشین دارد و فضاهای معماری مورد نیاز مردم مانند مکتب خانه و ساختمان قرظینه در آن دیده می شود. مصالح کلی آن خشت خام است و در برابر سلاح های زمانه خود نسبتاً مقاوم بوده است.

عکس روز

امین زارعی



صف های طولانی سوخت گیری همچنان در بندرعباس ادامه دارد

کاریکاتور

• علی راسترو



سختی کار

اینفوگرافیک

تقویت سیستم ایمنی بدن

از چربی های سالم در رژیم غذایی خود استفاده کنید

دست هایتان را بشویید

مصرف کربوهیدرات های ساده را کاهش دهید

رژیم غذایی مناسبی داشته باشید

استرس تان را کنترل کنید

فعالیت بدنی داشته باشید

به اندازه بخوابید

از مکمل ها استفاده کنید

بیشتر بخندید

بهره ای از

گروه مطهری دریا

سرشار