

این صفحه پیام‌ها، متن‌ها، عکس‌نوشت‌ها و خبرهای کوتاه منتشر شده در فضای مجازی را باز نشر می‌دهد. تلاش بر این است که دیدگاه‌ها و نظرات کاربران اندیشمند شبکه‌های اجتماعی در عرصه مکتوب هم دیده شود.

آینه نفس



مسئولیت بزرگ رهبران مذهبی درباره قیام حسینی

آیت‌الله شهید استاد مرتضی مطهری(ره):

امام حسین(ع) به واسطه شخصیت عالیقدرش به واسطه شهادت قهرمانانه‌اش مالک قلب‌ها و احساسات صدها میلیون انسان است.اگر کسانی که بر این مخزن عظیم و گرانقدر احساسی و روحی گمارده شدند - یعنی رهبران مذهبی - بتوانند از این مخزن عظیم در جهت هم‌شکل کردن و هم‌رنگ کردن و هم‌احساس کردن روح‌ها با روح عظیم حسینی بهره‌برداری صحیح کنند، جهان اصلاح خواهد شد.
راز بقای امام حسین(ع) این است که نهفتنش از طرفی منطقی است، بُعد عقلی دارد و... از طرف دیگر در عمق احساسات و عواطف راز یافته‌است.انمه‌اطهار(ع) که به‌گر‌به‌بر امام حسین سخت توصیه کرده‌اند، حکیمانه‌ترین دستسورها را داده‌اند. این گریه‌هاست که نهضت امام حسین(ع) را در اعماق جان مردم فرو می‌کند.
تکرار می‌کنم به شرط آنکه گروهی که بر این مخزن عظیم گمارده شده‌اند، بدانند چگونه بهره‌برداری کنند.دل‌پسی خون به کف آورد ولی دیده‌بریخت‌الله‌الله که تلف کرد و که اندوخته بود؟
منبع: کانال رسمی «بنیاد شهید مطهری» در تلگرام به استناد کتاب «قیام و انقلاب مهدی(ع) و مقاله شهید»،ص ۱۰۲



دعایی که آیت‌الله فاطمی نیا از حدیث پیامبر(ص) درست کرد

صفحه توئیتری غیر رسمی منتسب به آیت‌الله فاطمی نیا در توئیتهی به نقل از ایشان نوشت: از رسول خدا نقل شده که فرمود: «خداوند با خشنودی فاطمه خشنود و با غضب او غضبناک می‌شود.» من از این دعایی درست کردم؛ این را جزء دعاها یان قرار دهید. می‌گویم: خدایا ما را از خوشحال کنندگان حضرت زهرا قرار بدها چون اگر حضرت از کسی خوشحال شد، او سعادتمند واقعی و اگر ناراحت شد، بدبخت است.



چرا ما آدم‌ها کاری می‌کنیم که زندگی سخت‌تر شود؟

دانیال امیری توئیت کرد: کرونا نشان داد خیلی ساده میشه رفت سر خونه و زندگی، ولی باز که تموم شده همه اون رسم و رسومات و چشم و هم‌چشمی‌ها پر کشته. چرا واقعاً ما آدم‌ها کاری می‌کنیم که زندگی خودمون سخت‌تر بشه، اونم به خاطر چی به خاطر حرف یک‌بسی‌دیگه از آدم‌ها که فردا یادشون میره.



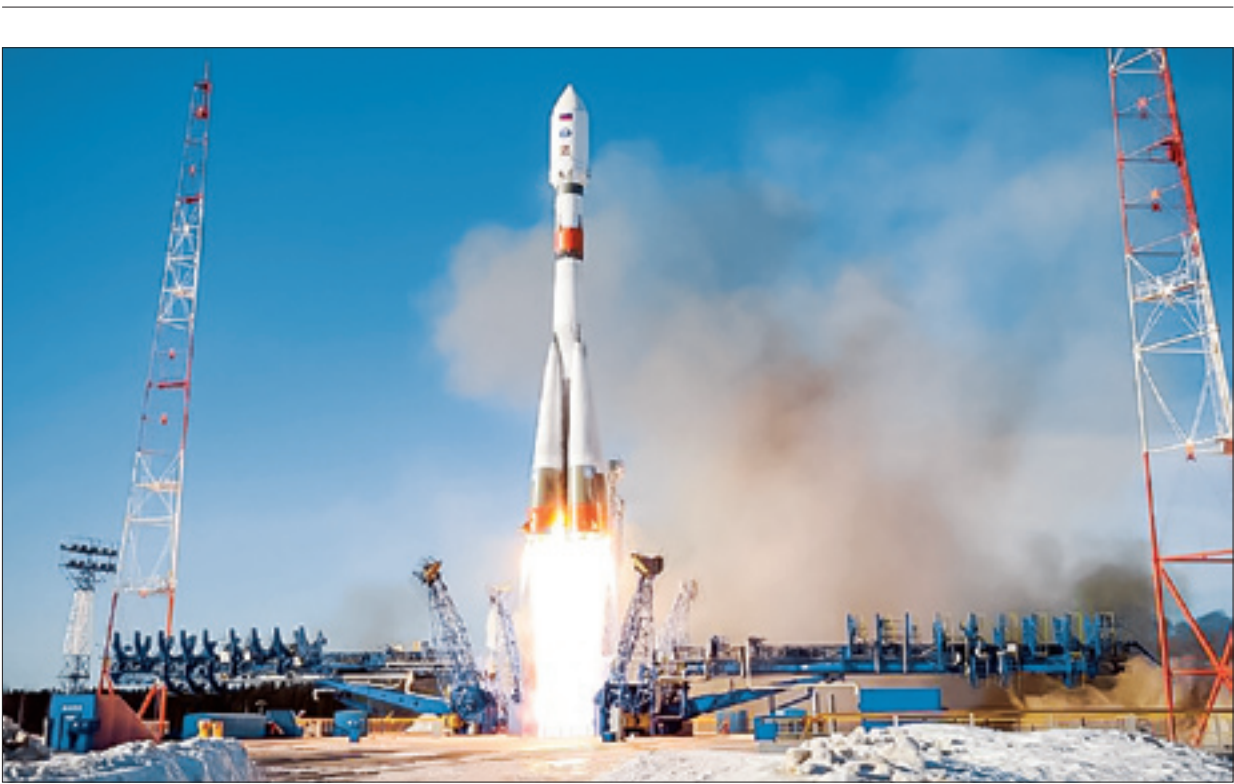
چرا «خیام» را روس‌ها پر تاب کردند؟

کانال تلگرامی «فارس» نوشت: ایران در سال گذشته با پر تاب ماهواره «نور ۲» توسط ماهواره ربر قاصد، در تزریق ماهواره‌های زیر ۵۰ کیلوگرم به مدار ۵۰۰ کیلومتری زمین موفق عمل کرد. در گام بعدی تزریق ماهواره‌های تا ۱۰۰ کیلوگرم به مدار ۵۰۰ کیلومتری زمین تانتهای ۱۴۰۱ هدف گذاری شد. ماهواره خیام بیش از ۵۰۰ کیلوگرم وزن دارد، بنابر اعلام سازمان فضایی ایران به دلیل درصد بسیار بالای موفقیت پر تابگر سایوز، پر تاب ماهواره خیام به کشور روسیه واگذار شده است. با توجه به ضریب اطمینان بالای پر تابگر سایوز، بسیاری از کشورهای صاحب چرخه کامل فناوری فضایی که خود توانایی پر تاب ماهواره را دارند نیز از پر تابگرهای روسی استفاده می‌کنند.

پس عزا بر خود کنید ای خفتگان

یکی از فعالان توئیتر با نام کاربری «نظاره‌گر» نوشت: اگر در این دهه محرم آ توشه‌ای جمع کردیم و تغییری در رفتار ما حاصل شد که الحمدلله! اگر از فردا روز از نو و روزی از نو بود، به تعبیر مولانا، پس عزای خود کنید ای خفتگان! زان که بد مرگ‌ست این خواب گران.

پنج‌شنبه ۲۰ مرداد ۱۴۰۱ | ۱۳ محرم ۱۴۴۴ | روزنامه جوان | شماره ۶۵۴۸



واکنش کاربران شبکه‌های اجتماعی به پر تاب ماهواره ایرانی خیام

«خیام» خوش‌نام و خوش‌عاقبت برای کشور

پر تاب موفقیت آمیز ماهواره ایرانی «خیام یک» با همکاری روسیه واکنش‌های غرور آفرین بسیاری در شبکه‌های اجتماعی به همراه داشت. کاربران از تداوم موفقیت‌های فضایی کشورشان تشکر و تقدیر کردند. آنها این موفقیت را که با وجود

علی بهادر جهرمی:

فضا در تسخیر دانش ایرانی، ماهواره خیام بادقت تصویربرداری یک متر با همکاری روسیه به فضا پر تاب شد. از داده‌های خیام در ارتقای بهره‌وری کشاورزی، رصد منابع آبی، مدیریت مخاطرات طبیعی، مقابله با جنگل‌خواری، پایش معادن و اکتشافات معدنی و حراست از مرزهای کشور استفاده خواهد شد. #ایران_قوی

هادی طحان نظیف:

پر تاب موفق ماهواره خیام نشان داد برنامه فضایی ایران همچنان در حال پیشرفت است و تحریم‌ها نمی‌تواند آن را متوقف کند. دقت بالا و کاربردهای متعدد این ماهواره در کشاورزی، صنعت، محیط‌زیست و... حرکت در مسیر تحقق ایران قوی است.

محمد اکبرزاده:

بدون رسیدن به فضا بقیه کارها و پیشرفت‌ها ناقص است، ایران قوی در تمامی حوزه‌ها مستلزم رسیدن به فضاست.

محمد شلتوکی:

سؤال روز رمز گذاری ماهواره خیام توسط ایران تهیه و در ماهواره قرار گرفته و کلید آن هم در دست ایران است. حتی در مرحله کالیبراسیون و تست اولیه هم مهندسان روس فرامین را از طریق ایستگاه ارسال فرامین در خاک ایران به ماهواره ارسال می‌کنند.

محمد فاضلی:

پر تاب ماهواره خیام و ان‌شاء‌الله عملکرد درست از چنین چیزی است که فهم دقیق اهمیت فنی، راهبردی و معاملات و معادلات امنیتی آن کار من نیست، اما درباره نام ماهواره خوش سلیقه‌گی شده، خیام حتماً یکی از بهترین گزینه‌های نامگذاری بوده است. تبریک

الف. میرزایی:

یکی از استفاده‌های ماهواره خیام، این ماهواره جزو ماهواره‌های سنجنش از راه دور است.

چگونه در مرگ دوستان «مجازی» سوگواری کنیم؟

کانال تلگرامی «فراسو» به نقل از یورونیوز نوشت: گسترش روزافزون فعالیت‌ها در دنیای مجازی و روابط مبتنی بر آن، ما را با مسائل تازهای مواجه کرده است؛ از جمله تنظیم روابط با دوستان مجازی، کنترل و مدیریت احساس‌هایی که از اینگونه روابط حاصل می‌شود، به ویژه غم و اندوه حاصل از آن. اگر یک کاربر فعال در شبکه‌های اجتماعی باشید و کاربران زیادی را هم دنبال کنید، تقریباً هر روز از طریق انتشار عکسی در اینستاگرام، پیامی در توئیتر و تصویر و متنی در فیسبوک خانواده آنها خبردار می‌شوید، خبری که اگر چه به اندازه در گذشتن دوست و فامیلی که سال‌ها با او رابطه‌ای حضوری داشته‌اید، ناراحت‌کننده نیست، اما در هر صورت باعث تأثر می‌شود.

دکتر شری جیکوسون، روان در مانگر و بنیانگذار هارلی تراپی می‌گوید: «ذهن ما بسیار بسیار قدرتمند است و قادر است بدن ما را در مواجهه با یک محرک مجازی به همان واکنش معمول در مورد یک محرک واقعی، وادار کند. مثل همان حالت برانگیختگی جنسی که در بی تخیلات فرد رخ می‌دهد... همین مورد برای روابط شکل گرفته در فضای مجازی نیز صادق است.»

از نظر لیتسا ویلیامز، کارشناس روابط اجتماعی و مرسی ترویج شیوه صحیح

سوگواری، نیز این تصور که نمی‌توانید با فردی از طریق رسانه‌های اجتماعی رابطه معناداری ایجاد کنید درست نیست، به باور او، حتی برخی از روابطی که افراد به‌صورت آنلاین ایجاد می‌کنند می‌تواند عمیق‌تر از روابطی باشد که در «دنیای واقعی» شکل گرفته است. چنانکه گاهی اوقات افراد تحت تأثیر احساس امنیت بیشتر، اطلاعات و ذهنیات خود را با دوستان مجازی خیلی بیشتر از آشنایان شان در دنیای واقعی به اشتراک می‌گذارند. بنابراین، در گذشت یک دوست مجازی نیز می‌تواند به اندازه از دست‌دادن یک دوست واقعی و حتی بیش از آن تأثر برانگیز باشد. به باور خانم ویلیامز، در چنین مواقعی بسیار مهم است که فرد آموخته باشد با اندوهی که



احساس می‌کند احساس راحتی کند و پس از پذیرش آن مثلاً یک مراسم سوگواری آنلاین برگزار یا در آن شرکت کند. همچنین می‌توان با مراجعه به صفحه شخص در گذشته در شبکه‌های اجتماعی، برای او پیامی با مضمون طلب آرامش نوشت.

خانم جیکوسون یاد آور می‌شود یک تفاوت رخ داده در روابط مجازی این است که به احتمال زیاد احساس غم و اندوه فرصت بروز پیدا نمی‌کند، زیرا ممکن است در دنیای واقعی دوست مشتکی که با فرد متوفی وجود نداشته باشد که به راحتی بتوان احساسات خود را با او در میان گذاشت.

خانم جیکوسون برای مدیریت این احساسات پیچیده توصیه می‌کند که حتماً فضایی برای سوگواری پیدا کنید. این می‌تواند هر فضایی باشد، از نوشتن در فضای مجازی گرفته تا رفتن به جنگل و برگزای یک مراسم عزاداری کوچک یا نوعی مراسم یادبود، مانند ریختن خاک در دریاچه یا دفن خاک در زمین. به اعتقاد او چون که انسان با وجود برقراری روابط مجازی، در نهایت موجودی فیزیکی است و در دنیای واقعی زندگی می‌کند، همچنان ریشه‌های تکامل آن در محیط‌های طبیعی بیشتر است و به همین دلیل انتقال غم از فضای مجازی به دنیای فیزیکی و وقت گذرانی بیشتر با درختان و نور خورشید، می‌تواند ارزشمند و کمک‌حال فرد سوگوار باشد.



این مدل ناسیونالیسم هم عجیبه!

فواد شمسن در توئیتهی نوشت: بخشی از ناسیونالیست‌های ایرانی برای من عجیب هستند. ناسیونالیسم‌شون فقط علیه افغانی‌ها، ترک‌ها، کردها، عرب‌ها و نهایتاً روسیه و چین است، اما به غرب، امریکا، اسرائیل و دولت‌های اروپایی که می‌رسند دیگه ناسیونالیست نیستن و عاشق غرب می‌شوند. این مدل ناسیونالیسم هم عجیبه!

تقلب اسم رمز آشوب بود

سید یاسر جبرائیل در توئیتهی نوشت: بیانیه میر حسین موسوی یکبار دیگر ثابت کرد تقلب اسم رمز آشوب بود... ثابت کرد انتخابات بوده، اصل نظام نشانه بود... ثابت کرد فتنه ۸۸ شورش علیه اسلام سیاسی بود و اگر جمهور مردم در نیم‌دی‌ماه پوزه دیکتاتوری را به خاک نمی‌مالیدند، از تجاج با تقلب به صحنه حاکمیت می‌گشت...

نجات گونه‌های در حال انقراض به کمک فناوری هوش مصنوعی

کفل تلگرامی «مجله هوش مصنوعی» خبر داد: هزاران گونه روی زمین وجود دارد که ما هنوز چیز زیادی درباره آنها نمی‌دانیم و فقط می‌دانیم بسیاری از آنها در آستانه انقراض هستند. در این راستا یک مطالعه جدید به کمک یادگیری ماشینی انجام شد تا مشخص شود این گونه‌های کمتر شناخته شده، چقدر در معرض خطر هستند. بورگلت و همکارانش برای حل این مشکل، به استفاده از فناوری یادگیری ماشین هوش مصنوعی روی آوردند. آنها الگوریتمی را برای پیش‌بینی خطر انقراض گونه‌های کمبود داده آموزش دادند. برای انجام این کار، آنها از اطلاعات ۲۸۳۴۳ نوع مختلف حیوانی استفاده کردند که IUCN قبلاً ارزیابی کرده است. به این ترتیب، الگوریتم می‌تواند شروع به درک عواملی (از جمله تغییرات آب و هوا، گونه‌های مهاجم، آلودگی و...) کند که اغلب تعیین می‌کنند یک گونه چقدر در معرض خطر است. این الگوریتم مشخص کرد که ۵۶ درصد از این گونه‌ها احتمالاً در معرض خطر انقراض هستند، اما برخی از حیوانات دارای مشکلات عمیق‌تری نسبت به بقیه هستند. به عنوان مثال، ۸۵ درصد از دوزیستان با کمبود اطلاعات، در معرض خطر انقراض قرار دارند.

صبر و ترمیم

محمود مقدسی در کانال تلگرامی خود نوشت: گاهی مشکل بزرگی را حل می‌کنیم و گاهی از پس هضم یک اتفاق ساده بر نمی‌آیم. خیلی وقت‌ها، مسئله خود آنچه اتفاق افتاده نیست، بلکه این ما هستیم که در روز در آن ساعت یا در آن زمان خاص، ناتوان از حل مسئله‌ایم. خیلی وقت‌ها نه کشیدن، بی‌میلی، خستگی، کلافگی، ترس، شرم، وسواس یا اضطراب ماست که حل یک مسئله را دشوار می‌کند و نه اگر در روز خوبمان با همان اتفاق روبه‌رو می‌شدیم، خیلی راحت از پس آن بر می‌آمدیم و به راحتی مشکل را حل می‌کردیم. به عصرهای جمعه، ساعات‌های دیروقت آخر شب، لحظات بیماری، موقعیت‌های اضطراب و تردید، لحظات دلشکستگی، روزهای سوگ، زمان‌های تنهایی طولانی و... فکر کنید. اینها و لحظاتی از این دست، زمان‌هایی هستند که ما ناتوان‌تر و شکننده‌تر از آنیم که بتوانیم مسئله‌ای را حل کنیم. باید این زمان‌ها و گذرا بودنشان را به رسمیت بشناسیم و به خودمان فرصت بدهیم. باید بتوانیم بگذاریم بدون قضاوت این لحظات بگذرند، آنها را به پای بزرگی مشکل یا ناتوانی همیشگی خودمان نگذاریم، و اگر لازم بود از دیگری کمک بگیریم. باید پادمان باشد که گاهی برای حل مسئله، به جای درگیر شدن با آن صبر کنیم و فرصت ترمیم شدن به خودمان بدهیم. آنگاه همان مسئله دشوار برایمان قابل حل خواهد شد.

تیغ دولبه بازار بدهی

کانال تلگرامی «دنیای اقتصاد» نوشت: بررسی یک پژوهش حاکی از آن است که استفاده از ابزار اوراق مالی در اقتصاد ایران دارای دو وجه متمایز است. وجه نخست که می‌تواند به یک مزیت تبدیل شود آن است، هنگامی که سیاستگذار در هزینه‌های خود با کسری منابع روبه‌رو شود، می‌تواند با انتشار اوراق بدهی ناترازی‌های بودجه را هموار سازد و از سوی دیگر است که دولت‌ها از تأمین مالی تورمی پرهیز می‌کنند و از یک ابزار تأمین مالی غیرتورمی بهره می‌برند، اما استفاده از اوراق مالی وجه دیگری نیز دارد و آن این است اگر دولت‌ها از این ابزار به شکل بی‌رویه استفاده کنند و به پایداری بدهی خود توجه نکنند، این ابزار در بلندمدت می‌تواند در سراسر شود و خود فشار مضاعفی بر بودجه تحمیل کند. به همین دلیل توصیه می‌شود که نسبت بدهی به تولید ناخالص داخلی با توجه به ویژگی‌های اقتصاد هر کشور در سطح استاندارد نگه داشته شود.

برای ازدواج شناخت ازدواجی نیاز است

نیلوفر الله‌وردی در کانال تلگرامی خود نوشت: اولین تأثیری که کسی بر ما می‌گذارد، کافی نیست تا تعیین کند آیا او می‌تواند همسری مناسب برای ما باشد. ما به وقت احتیاج داریم تا علاوه بر ظاهر فرد، ماهیت و شخصیت او را نیز کشف کنیم. البته واضح است که از تباط دوتایی برای این امر کافی نیست و بعد از شناخت اولیه، لازم است که فرد مورد نظر ما در کنار خانواده طرفین بررسی شود. پادمان باشد ملاک‌های ازدواج با دوستی کاملاً متفاوت است. اگر ما چند سال است که با هم رفیق گرمابه و گلستانیم دلیل نمی‌شود، همسر خوبی هم برای هم باشیم. لطفاً بعد از تغییر رابطه دوستی به شناخت برای ازدواج، معیارهای خودتان را در فرد مورد نظر به عنوان همسر مناسب بررسی کنید که قرار هست مادر یا پدر شما فزند باشد.

تصویر منتخب



تاسعای حسینی در ماسوله | از صفحه توئیتری کاربری بانام «براهیم»