

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



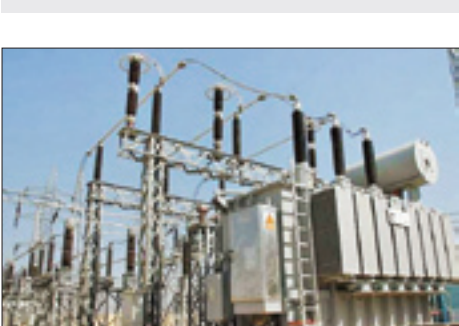
آینه نفس



اهتمام امام مجتبی (ع) به تعلیم و تربیت کودکان

حضرت آیت‌الله جوادی آملی:

وجود مبارک امام مجتبی(صلوات‌الله و سلامه علیه) کار آموزش و پرورش را در خانه انجام داد.بچه‌های خودش (یعنی بچه‌های خودش)، برادرزاده‌های خودش (یعنی بچه‌های امام حسین) و سایر بچه‌ها، همه را جمع کرد، یک مکتب تعلیم و تربیت خانوادگی تشکیل داد، برای آنها درس گفت. فرمود: (بنی و بنی اخی انکم صغار قوم و پوشکان تکونوا کبار قوم آخرین) فرمود:بچه‌های من، بچه‌های حسین بن‌علی، بچه‌های برادران من، برادر زاده‌های من!الآن کوچک هستند، آینده بزرگان مملکت هستند، کشور به دست شماست؛ (فتعلموا العلم)، همان جاشروع کرد به تعلیم و تربیت،دیگر نگفتند ما امامزاده هستیم، کافی جاشروع کرد به تعلیم و تربیت،باید در دوران کودکی معلم بشیند. استاکسی امامزاده هم باشد،باید در دوران کودکی معلم بشیند. منبع: کانال تلگرامی «در محضر علما» به استناد دیدار آیت‌الله جوادی با وزیر آموزش و پرورش مورخ (۱۴۰۰/۰۴/۳۱)



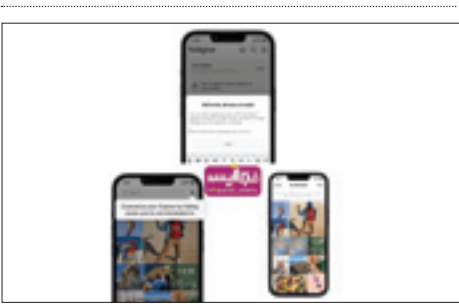
رکوردی جهانی برای ایران در مدت ساخت نیروگاه

امید قالیباف در توییتی نوشت: قرارداد ساخت نیروگاه ۱۸۳ مگاواتی سمنان ۲ بهمن ۱۴۰۰ امضا و برقی آن نشش ماه بعد به مدار آمد. متوسط زمان ساخت این نیروگاه در دنیا ۱۸ ماه است، بنابراین رکوردی جهانی به ثبت رسید. احداث این نیروگاه طبق تفاهنامه وزارت صمت و نیرو و با هدف تأمین برق صنایع صورت گرفت.



جنگ زنان شجاع منطقه لرده در دشتستان

کاربری با نام «علیزاده» توییت کرد، یکی از نبردهای دلاوران بوهری در برابر ارتش استعمارگر، جنگ زنان شجاع منطقه لرده در دشتستان است که شیرزانی به مقابله با انگلیسی‌ها پرداختند و توانستند یگان نظامی آنها را هم بکوبند. #بوهر_پایتخت_مقاومت



چطور پست‌های اینستاگرامون رو مدیریت کنیم؟

کانال تلگرمی «هفته نامه فبازرست» نوشت:با چند تا قابلیت زیر می تونین پست‌های اینستاگرامتون رو مدیریت کنین؛انتخاب چندین پست در صفحه اکسپلور و اعلام عدم علاقه‌مندی به اونها به صورت همزمان. در این صورت دیگه نیاز نیست روی پست‌ها تکه‌تکه گزینه Not Interested را برانتهخاب کنین.قابلیت بعدی شبیهه به Mute در توییتز هست و به کاربران امکان مخفی کردن پست‌هایی که دارای یک کلمه، هشتگ یا ایموجی خاصی هستن رو به کاربر میده. این امکانات با زودی در دسترس همه کاربرها قرار می گیره .

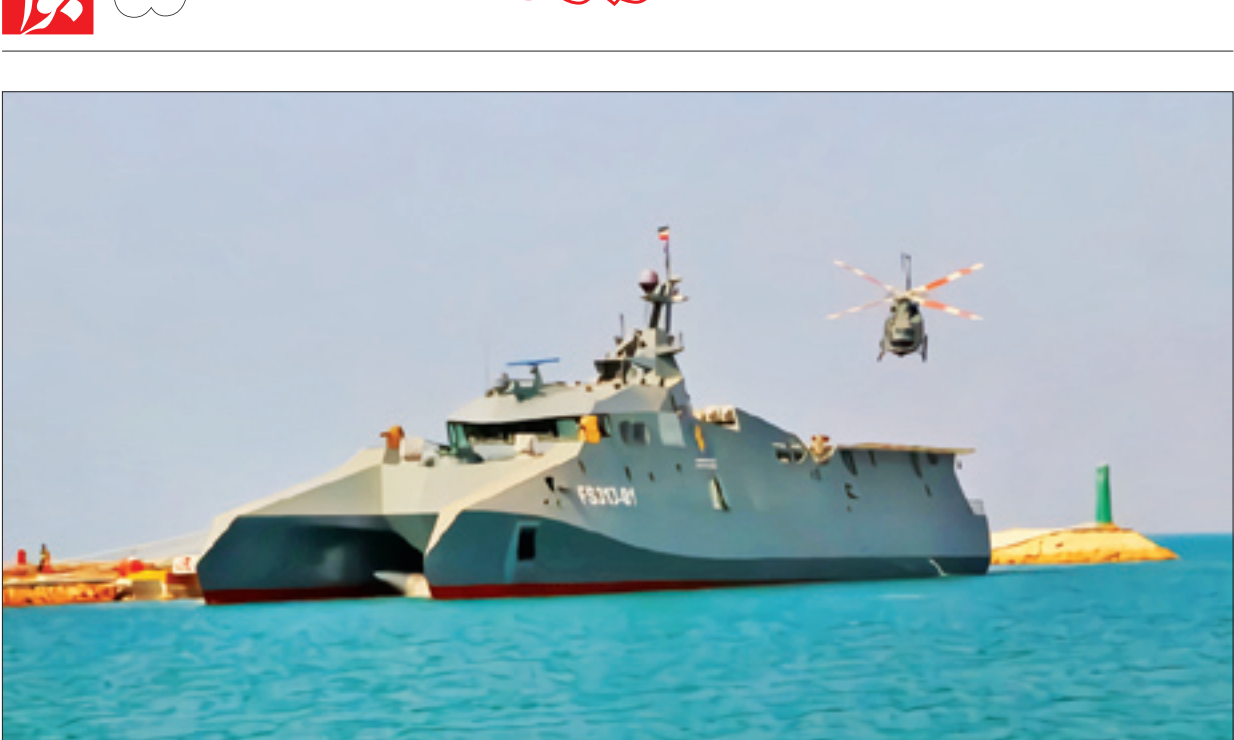


یاغی ماوراکی آنها!

عبدالمجید قرقانی با اشاره به تصویری شدن شکست ایران در کشتی در برابر امریکا و اوکراین در آخرین قسمت سریال یاغی، در توییتی نوشت: دهه ۹۰ میلادی در اوج جنگ سرد میان امریکا و شوروی سابق، یکی از بازوهای کمکی امریکا، عرصه رسانه و هالیوود بود که با فیلم‌های ژانر ورزشی مانند «راکی» هم برتری خودش در مقابل شوروی را به رخ کشید و ذهن مردم را کنترل کرد و هم پرچم امریکا را بالا برد؛ حالا سریال یاغی به پرچم ایران توهین می کند.

گایبران

سه‌شنبه ۱۵ شهریور ۱۴۰۱ | ۹ صفر ۱۴۴۴ | روزنامه جوان | شماره ۶۵۷۰



واکنش کاربران شبکه‌های اجتماعی به رونمایی از شناورهای جدید نیروی دریایی سپاه پاسداران

جهش بزرگ قدرت دریایی سپاه باشناورهای جدید

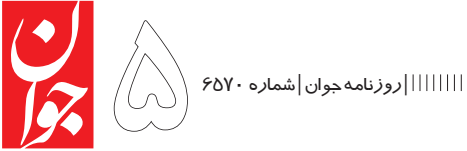
صبح امروز طی مراسمی شناور گشتی رزمی شهید سلیمانی، شناور تندرو کلاس موشک‌انداز شهید روحی و شناور تندرو موشک‌انداز شهید دارا به تجهیزات سازمان رزم نیروی دریایی سپاه الحاق شدند. بنا بر اخبار منتشر شده، شناور گشتی رزمی شهید سلیمانی دارای بدنه شاساگر بزر یا

می‌رود. قابلیت حمل و نشست و برخاست بالگرد، حمل و به آب اندازی و از آبگیری انواع شناورهای تندرو و تهاجمی و پهپاد عمود پرواز فرامنده ستاد کل بر گزار شد. در این مراسم شناور گشتی رزمی شهید سلیمانی، شناور تندرو کلاس موشک‌انداز شهید روحی و شناور تندرو موشک‌انداز شهید دارا به تجهیزات سازمان رزم نیروی دریایی سپاه الحاق شد.

مهدی بختیاری:
شناور گشتی رزمی شهید سلیمانی دارای بدنه رادار گریز با سطح مقطع راداری بسیار پایین است که با توجه به نوع طراحی، قابلیت در بانوردی و اجرای انواع عملیات در آب‌های دور را دارد. این شناور به نسبت شناور های هم اندازه خود از قابلیت مانور بسیار بالاتر و شعاع خرسش بسیار کمتری برخوردار است که در اجرای تاکتیکی‌های متنوع آفندی و پدافندی بسیار حائز اهمیت و مهم به شمار

سراسر کشور باقری: «طراحی و ساخت شناور سپاه، خیر از افزایش قدرت نیروی دریایی ایران می‌دهد. شرکت‌های دانش‌نشان توانستند نقش مهمی داشتند. مبارک همه ایرانی‌ها **کاربری با نام «بانو مهم»:**
با تکمیل شناور موشک‌انداز رادار گریز شهید سلیمانی دشمنان حتی جرئت عبور از نزدیکی مرزهای آبی ما رو نخواهند داشت. مواظب باشین یه موقع پوست تخمه هاتونو توی آبهای مان‌زیرین. #ایران_قوی **محمد مهدی یزدی:**
شناور شهید سلیمانی سپاه این شناور در حوزه‌اشراف اطلاعاتی و شناسایی و پایش اهداف و تردهای سطحی، زیرسطحی و هوایی مجهز به پیشرفته‌تر بن سامانه‌های کشف و آشکار سازی شوند راداری و مخابراتی و جنگ الکترونیک است.

حسنارقیعی:
جهش بزرگ قدرت دریایی سپاه باشناورهای جدید. تصاویر منتشر شده از شناور جدید موشک‌انداز شهید قاسم سلیمانی براساس ویژگی‌های شناور شهید سلیمانی از زبان



سر نوشتی که مافیای سرمایه‌داری برای بشر رقم می‌زند

رها عبداللهی در کانال شخصی خود در پیام‌سان اپتا نوشت: تا وقتی بشر عقلش راه دست نظام سرمایه‌داری سپرده، امید رشد و نجات برایش وجود ندارد. ببینید، هنگامی که تصمیم مردم برای حفظ سلامتی با منافع بازار در تضاد باشد، دولت‌های تحت ظل نظام سرمایه‌داری به جای حمایت از مردم پشت بازار امی گیرند. مردم ژاپن به ویژه بعد از کرونا برای حفظ سلامتی مصرف مشروب را کاهش داده‌اند و بازارش کساد شده؛ دولت بین تصمیم مردم برای حفظ سلامتی و منافع سرمایه دارها دومی را برگزیده و برای جذب دوباره مردم به مصرف نوشیدنی‌های الکلی کارزار تبلیغاتی بر گزار می‌کند. همین اتفاق درباره صنعت پورن، دخانیات، سقط جنین، اسلحه سازی، قاچاق انسان، مواد مخدر و… در همه جای دنیا می‌افتد. خدای سرمایه‌داری هر روز برای سود بیشتر بشریت را در لجن و تعفن بیشتتر فرو می‌برد، اگر چه مصالح آشکار انسان هامل سلامتی، تداوم نسل، کانون خانواده، امنیت و… به خطر بیافند. خیلی خوب هم بلد است تمام این زشتی‌ها را در زرق‌های زیبا ببیچد و مردم‌را از دور مجذوب زیبایی‌های فریبنده خود کند. شبیه نشدن به مدل رفتاری مخرب نظام سرمایه‌داری مراقبت می‌خواهد. در کشورمان چنین دقتی را در کشف مسیرهای در پیش گرفته شده براساس آن مدل شوم داریم.؟

پاسخ دانشمندان به پرسش

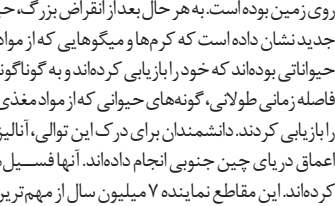
«چرا عروس دریایی، جوان می‌ماند؟»

تینا پور شامیدر در کانال تلگرامی «دیچایشو» نوشت: دانشمندان اسپانیایی، به سرخ‌هایی دست یافته‌اند که نشان می‌دهد چه چیزی باعث می‌شود عروس دریایی (چتر دریایی) زندگی جاودانه‌ای داشته باشد. عروس دریایی، موجود عجیبی است که نه تنها پیر نمی‌شود بلکه مکرراً به حالت جوانی بازمی‌گردد و عمری طولانی دارد. دانشمندان اسپانیایی اکنون موفق شده‌اند تا حدی رمز ژنتیکی این موجود جاودانه را کشف کنند. محققان امیدوار هستند با همین سرخ‌های جدید و کشف راز جاودانگی عروس دریایی، بتوانند راهکاری برای عمر طولانی‌تر و جاودانگی انسان پیدا کنند. «مارا یاسکوال تورنر»، «ویکتور کوسادا» و همکارانش در دانشگاه اوسدو در مطالعه جدیدی که نشریه Proceedings of the National Academy of Sciences منتشر شد، توالی ژنتیکی چتر دریایی یا همان Turritopsis dohrnii را ترسیم کردند. این گونه عروس دریایی در واقع، تنها گونه شناخته شده‌ای است که می‌تواند مکرراً جوان شود و بعداً تولید مثل مجدداً وارد مرحله لاری می‌شود. محققان می‌گویند، اگرچه بسیاری از انواع چتر‌های دریایی توانایی معکوس کردن روند پیری ویلرگشت به مرحله لاری را دارند، اما اکثر آنها پس از رسیدن به بلوغ جنسی این توانایی را از دست می‌دهند ولی T. dohrnii. اینطور نیست و مکرراً جوان می‌شود. «هوئنی گرا اهام»، کارشناس چتر دریایی و مدیر مؤسسه اقیانوس شناسی فلوریدا که در این تحقیق حضوری نداشت، می‌گوید: «ها می‌دانیم که این گونه چتر دریایی، می‌تواند برای ۱۵ تا ۲۰ سال چنین رویکردی را از خود نشان دهد.» محققان با مقایسه توالی ژنتیکی T. dohrnii و توالی ژنتیکی Turritopsis rubra، به سرخ‌های جدیدی در مورد راز جاودانگی عروس دریایی دست یافته‌اند. آنها دریافته‌ند که T. dohrnii دارای تغییراتی در ژنوم خودش است که ممکن است به این موجود در کبی و ترمیم DNA کمک کند. همچنین به نظر می‌رسد این گونه چتر دریایی در حفظ انتهای کروموزوم‌هایی به نام تلومر بهتر عمل می‌کند. در انسان و سایر گونه‌ها، طول تلومر با افزایش سن کاهش می‌یابد.

بعد از انقراض بزرگ

کدام حیوانات زودتر خود را بازیابی کردند؟

کانال تلگرامی «دورنمای اقتصادی» مقالهای از مجله علمی اپلیکاد را ترجمه امید محمدی به اشتراک گذاشت. در این مقاله می‌خوانیم: در عصر تیراسیک حدود ۲۵۲ میلیون سال پیش، انقراض بزرگ روی زمین رخ داد و بیش از نیمی از حیات روی زمین را از بین برد. این انقراض بزرگ تر بن انقراض رخ داده



روی زمین بوده است. به هر حال بعد از انقراض بزرگ حیات روی زمین بازیابی شد. اکنون تحقیقات جدید نشان داده است که کره‌ها و میگوهای که از مواد آلی کف اقیانوس‌ها تغذیه می‌کنند، اولین حیواناتی بوده‌اند که خود را بازیابی کرده‌اند و به گوناگونی مناسبی رسیده‌اند. بعد از این حیوانات، با فاصله زمانی طولانی، گونه‌های حیوانی که از مواد مغذی غوطه‌ور در اقیانوس‌ها تغذیه می‌کنند خود را بازیابی کردند. دانشمندان در یک کاب این توالی، آنالیزهای زیادی روی فسیل‌های کشف شده در اعماق دریای چین جنوبی انجام داده‌اند. آنها فسیل‌های مربوط به ۲۶ مقطع را برداشته و آنالیز کرده‌اند. این مقاطع نماینده ۷ میلیون سال از مهم‌ترین سال‌های عصر تیراسیک بوده است. از ۲۶ مقطع انتخاب شده، حدود ۴۰۰ نمونه برداشته شده است و به کمک این نمونه‌ها دانشمندان توانسته‌اند مراحل بازیابی حیات روی زمین را بازسازی کنند. داده‌های مربوط به فسیل نرم نتان نشان داده است که این حیوانات نسبت به غلظت بالای دی‌اکسید کربن و همچنین بالا بودن دما انعطاف‌پذیری بالایی دارند. داده‌ها نشان داده‌اند که این حیوانات در بازیابی اکوسیستم در یایی روی زمین نقش مهمی داشته‌اند و محرک تکامل‌های جدی در دوران تیراسیک شده‌اند.

دانشمندان اثبات کرده‌اند که پس از انقراض بزرگ، حیات روی زمین ابتدا در اعماق آب به وضعیت عادی خود برگشته است. زمانی که تغذیه کنندگان از رسوبات دریاها به میزان بازیابی مناسبی رسیدند، تغذیه کنندگان از مواد مغذی غوطه‌ور در دریا نیز خود را بازیابی کردند. پس از این مرحله مرجان‌ها دوباره پیدا شدند. حدود ۳ میلیون سال طول کشید تا جمعیت نرم‌تنان تغذیه کننده از رسوبات کف دریاها به وضعیت قبل از انقراض برسند. طی انقراض بزرگ حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد از حیات دریایی از بین رفت و به همین خاطر بازیابی حیات پس از انقراض طی مدت زمانی بسیار طولانی رخ داد. محرک‌های اصلی انقراض بزرگ عبارت بوده‌اند از: تغییرات اقلیمی، گرمایش جهانی، کاهش اکسیژن اتمسفر و افزایش میزان اسیدی بودن اقیانوس‌های زمین. این اطلاعات نشان دهنده این واقعیت است که ما در دوران جدید نیز در حال رسیدن به همان وضعیت هستیم. در یک اینکه در آن دوران حیوانات چگونه زنده مانده‌اند یا خود را بازیابی کرده‌اند، می‌تواند کمک کند تا بفهمیم چگونه می‌توان از حیوانات زمین در برابر تهدیدات کنونی دفاع کرد.

تصویر منتخب



گرم جدید بابک حمیدیان در نقش شهید برجردی | منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی

دانشمندان می‌گویند: برای دیگران خرج کنید تا خوشحال تر باشید!



نویسندگان مطالعه‌اضافه می‌کنند: این موضوع با مفهوم «نوع دوستی غیر آشکار» سازگار است. به این معنی که مردم برای کمک به افراد دیگر - حتی افرادی ناشناس - مایل هستند که از امتیازهای اقتصادی شخصی چشم‌پوشی کنند. این مسئله همچنین با یافته‌های مطالعات علوم اعصاب نیز همخوانی دارد که نشان می‌دهند کمک به دیگران هم مرکز پاداش در مغز را فعال می‌کند. دیده شده که این مرکز در پاسخ به خرج کردن برای دیگری، قویتر از صرف هزینه شخصی دستخوش فعال‌سازی می‌شود.

در مجموع با توجه به رابطه جدایی‌ناپذیری که میان پول، خرج کردن و ششادی برقرار است، دانشمندان همچنان در حال بررسی همه مسیرهایی هستند که پول بر رفاه روانی ما تأثیر می‌گذارد. به عنوان مثال تحقیقات نشان داده‌اند: - این توانایی خرج کردن پول بیشتر است که رفاه بالاتری را برای فرد ایجاد می‌کند و نسبت



موضع هوشمندانه ایران در برجام

مهدی عرب صادق در توییتی نوشت: موضع جمهوری اسلامی ایران در برجام کاملاً هوشمندانه است، ما میدان مآذکره را ترک نمی‌کنیم ولی از خطوط قرمز خودمان هم کوتاه نمی‌اییم. در داخل هم همه چیز را به برجام گره نمی‌زنیم، چراکه دوران برجام به پایان رسیده است.



بازار فلاپی در ژاپن همچنان سکه است!

الهام عابدینی توییت کرد: از عجایب ژاپن اینکه هنوز «فلاپی دیسک» استفاده می‌شه و اینقدر این موضوع رایجه که وزیر دیجیتال ژاپن علیه فلاپی «اعلان جنگ» کرده و گفته به زودی کامل این فلاپی‌ها و همچنین این استفاده گسترده از ماشین فکس رو جمع می‌کنیم! شاید خیلی‌ها تون حتی ندونید فلاپی چیه!.