

روزنامه سیاسی، اقتصادی، فرهنگی، اجتماعی، ورزشی صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: مهدی رحمانیان

نشانی: تهران: میدان فاطمی، خیابان بهرام‌میسری، پلاک ۲۲ • تلفن: ۵۴ و ۸۸۹۳۶۲۷۰ • شماره: ۸۸۹۲۵۴۶۷ • تلفن آگهی‌ها: ۸۶۰۳۶۱۱۹ • تلفن امور آگهی‌های شهرستان‌ها: ۷-۴۴۰۱۹۸۰۵ • تلفن امور مشترکین: ۸۸۹۰۳۵۴۸ • توزیع: شرکت پیام‌رسان سبز • تلفن: ۶۶۲۸۷۳۴۴ • چاپ: ممیم

شترق

یکشنبه ۲۷ خرداد ۱۴۰۳ • ۹ ذی‌الحجه ۱۴۴۵ • ۱۶ ژوئن ۲۰۲۴ • سال بیست‌ویکم • شماره ۴۸۵۷ • ۱۲ صفحه

اذان ظهر تهران ۱۲:۰۵ • اذان مغرب ۱۹:۴۳ • اذان صبح فردا ۳:۰۱ • طلوع آفتاب ۴:۴۸

www.sharghdaily.com

Telegram:SharghDaily

aparat:tasvirshargh

youtube:sharghdaily

twitter:sharghdaily

instagram:sharghdaily1

آنان که گاهی صلاحیت دارند، گاهی صلاحیت ندارند!



ابراهیم یوبی

وکیل دادگستری

رد شد و سرانجام هفتم، مسعود پزشکیان: در سال ۱۴۰۰ رد و در سال ۱۴۰۳ تأیید صلاحیت شد! اینجا پرستی از سوی افکار عمومی مطرح می‌شود که دلیل این تغییرات در اعلام صلاحیت‌ها چیست؟ از آنجایی که شش نفر از ۱۲ عضو شورای نگهبان که طبق ماده ۵۷ «قانون انتخابات ریاست‌جمهوری اسلامی ایران» (۱۳۶۴) وظیفه بررسی صلاحیت نامزدها را عهده‌دارند، فقیه هستند و دبیر شورای نگهبان نیز از میان این فقها انتخاب شده است، شناخت و بررسی اصل فقهی «استصحاب» مفید خواهد بود. استصحاب در لغت معنای «همراهی» می‌دهد و در اصطلاح اصول فقه به معنای «ابقا ما کان» (بقای آنچه وجود داشته) است. به بیان ساده، هرگاه یقین داشته باشیم چیزی وجود دارد و بعد در وجود یا عدم آن پدیده شک کنیم، آن را موجود فرض می‌کنیم. در مثال ما، هرگاه صلاحیت فردی برای داوطلبی انتخابات ریاست‌جمهوری در گذشته احراز شده باشد و بعدها دوباره نامزد نشود و شک کنیم واجد صلاحیت است یا خیر، اصل صالح بودن او است مگر دلیل محکم و روشنی خلاف آن اثبات شود. بند «الف» ماده ۲۶ «قانون مجازات اسلامی» (۱۳۹۲) در فصلی با عنوان «مجازات‌های تکمیلی و تبعی» تنها وجود «محکومیت قطعی کیفری در جرائم عمدی» را موجب محرومیت افراد از حقوق

تحلیل

فرصت بازگشت به سند چشم‌انداز ۱۴۰۴

برای ایران



مهدی زارع

این‌کار نبوده‌اند؛ وقتی این‌کاره نیستند، نمی‌توانند به درستی صحبت کنند و در مذاکرات به جای ایجاد مشارکت و جلب سرمایه، کار دیگری انجام می‌دهند. حتی اگر سرمایه‌گذاری وارد کشور ما شود بلای سر او می‌آوریم که دیگر از اینکه در کشور ما سرمایه‌گذاری کند پشیمان می‌شود…» و… ما در حال فراری‌دان مغزهای داخلی کشور هستیم»، به حوزه صنعت دیجیتال اشاره کرد و گفت: ظرفیت رشد اقتصاد دیجیتال در کشور قابل توجه است و می‌تواند در شرایط تحریم راهگشا باشد. سهم هسته اقتصاد دیجیتال از جی‌دی‌پی ۴٫۵ درصد است اما در اروپا این رقم تا شش است و سهم پوسته این حوزه در اروپا ۱۰ درصد و ما دو درصد هستیم؛ پیشران این فاصله هشت درصد استارت‌آپ‌هاست. اما ما چه کار کردیم؟ فیلتر کردیم و بستر را برای مهاجرت نیروها و مغزهای داخلی فراهم کردیم و از سوی دیگر شرایط را برای سرمایه‌گذاری فراهم نکردیم. در کل به جای تسهیل، آزار دادیم و اگر این کار را نمی‌کردیم و اجازه می‌دادیم که رشد پیدا کنند ما در اینجا نبودیم…».

سند چشم‌انداز در آذرماه سال ۱۳۸۲ با عنوان «چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ ه. ش» از سوی رهبری به رئیس‌جمهوری وقت، سیدمحمد خاتمی، ابلاغ شد. در بخش‌هایی از این سند، جامعه ایرانی در افق این چشم‌انداز چنین ویژگی‌هایی خواهد داشت: «توسعه‌یافتن، متناسب با مقتضیات فرهنگی، جغرافیایی و تاریخی خود و متکی بر اصول اخلاقی و ارزش‌های اسلامی، ملی و انقلابی و… برخوردار از دانش پیشرفته، توانا در تولید علم و فناوری و… دست‌یافته به جایگاه اول اقتصادی، علمی و فناوری



دهم اردیبهشت ۱۴۰۳ شهرداری همدان تصمیم گرفت تا بخشی از خیابان باباطاهر، یکی از شش خیابان منتهی به میدان امام خمینی(ره) را تبدیل به پایداره کند. در نتیجه کاوش‌ها شواهدی از بافت مسکونی شهر همدان از قرون اولیه اسلامی تاکنون به دست آمده است. ادامه این پروژه برای شناسایی آثاری از دوران تاریخی به‌ویژه دوران مادها و هخامنشیان همچنان ادامه دارد.

عکس: رضا رنگنه، میزبان

شبکه‌خوانی

کلافگی

از امتحانات نهایی

مدت کمی تا پایان امتحانات نهایی مانده است؛ امتحاناتی که در اولین تجربه خود، بسیاری از دانش‌آموزان، خانواده‌ها و حتی معلمان مدارس را سردرگم کرده بود. هر چند وقت یک بار نیز عکسی از حضور آمبولانس جلوی ورودی مراکز برگزاری امتحانات نهایی منتشر می‌شود که نشان از فشار جسمی و روحی دانش‌آموزان دارد. قرار نبود برگزاری این امتحانات قدیمی برای عدالت آموزشی باشد؛ برای اینکه آینده جوانان فقط به یک روز برگزاری کنکور منتهی نشود. هدف این بود که مجموعه تلاش‌های دانش‌آموزان در طول چند سال ملاکی برای آموزش و دانشگاه و آینده آنان باشد. قرار بود با بیشترشدن سهم سوابق تحصیلی، استرس کنکور کمتر شود. قرار بود به مرور زمان غول بی‌شاخ‌و‌دم کنکور برای همیشه از بین برود. قرار بود به دانش‌آموزان این فرصت داده شود که در سه سال پایانی تحصیل خود، برای کسب نمره مطلوب تلاش کنند تا از این راه بتوانند به دانشگاه ورشته مورد علاقه‌شان دست یابند. سؤال این است که آیا واقعاً این شرایط و این سه سال اضطراب و نگرانی می‌تواند برای دانش‌آموزی که شرایط آموزش مطلوبی برایش فراهم نشده است، مؤثر باشد؟ آیا طراحان سوالات نهایی، دانش‌آموزان مناطق محروم را در نظر می‌گیرند؟

سوالات مشکل‌دار: از آغاز برگزاری امتحانات نهایی تاکنون، در چند امتحان اعتراضات زیادی به سوالات امتحانی مطرح شده است. در مقطعی عنوان شد که تصحیح برگه‌ها متوقف شده تا پاسخ‌نامه‌های جدید به تصویب برسد. یکی از امتحاناتی که مورد اعتراض بسیاری قرار گرفت، امتحان زبان بود. امتحانی که در آن شنیدن و نوشتن و… دانش‌آموزان نیز مورد آزمون قرار گرفت. اما مشکلات فنی مانند گرما، صدای بلندگو هنگام پخش قطعه انگلیسی و کهنه‌بودن تجهیزات سبب شد تا بسیاری از دانش‌آموزان در این امتحان با مشکل روبه‌رو شوند. میزان اعتراض به حدی بوده است که به گزارش خبرگزاری‌ها «محسن زارعی»، رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت وزارت آموزش و پرورش، گفت: «دانش‌آموزان مشکلات مرتبط با حوزه‌های امتحانات نهایی را از طریق شبکه شاد به وزارت آموزش و پرورش اطلاع دهنده» و تأکید کرد: «حوزه‌های امتحانات نهایی ملزم به تهیه سیستم صوتی بودند و اگر این سیستم را نداشتند، برای روز آزمون زبان انگلیسی باید آن را اجاره می‌کردند». سخنی که خیلی دیر شده بود.

پیش‌بینی نمرات پایین: سال پیش اعلام شد میانگین امتحانات نهایی در کشور خیلی پایین است، میانگین رشته تجربی ۱۱،۲۳، رشته ریاضی ۱۰،۷۹ و رشته انسانی ۸،۷۵ بود. به نظر می‌رسد امسال نیز همین اتفاق بیفتد. تاکنون چند نفر از مصححان آزمون‌ها به طور ناشناس و در شبکه‌های اجتماعی درباره میانگین نمرات پایین سخن گفته‌اند. مثلاً درباره امتحان شیمی یکی از مصححان گفته بود اوراقی که چاپ آنها مشکل داشته، مشخص نشده‌اند و قرار است تصحیح آنها از طرف مصحح‌های ویژه‌ای صورت بگیرد تا نمره‌ای به واسطه به‌ویژه در ۱۰ اساله دوم منتهی به سال ۱۴۰۲ دچار صغیقه شدید نشود. یک ماه‌هایی که داده‌های لازم را برپای برنامه‌ریزی دولتی فراهم می‌کنند، گزارش‌هایی منتشر کرده‌اند که نشان می‌دهد با توجه به قابلیت‌های جامعه ایران، ادغام جامعه مدرن و زیرساخت‌های فناوریانه ایران در شبکه‌های اقتصادی بین‌المللی اهمیت بیشتری پیدا کرده است. یکی از مهم‌ترین این مراکز، مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی در ایران است. شورای عالی علوم و تحقیقات و فناوری تنها در زمان‌های محدودی که قابلیت‌ها و بسط ید در تخصیص اعتبارات در زمینه تحقیق و توسعه داشته‌اند و آن زمان‌هایی است که حمایت مالی اصلی خود را از دولت توانسته‌اند دریافت کنند که توانسته‌اند به پژوهش‌های ملی و کاربردی در جهت هماهنگی، سازماندهی، ترویج و توسعه کمک کنند. نکته مهم محدودیت‌های سیاست‌گذاری برای این نهادها و البته تحریم‌های علیه ایران از ابتدای دهه ۹۰ شمسی و طی مراحل مختلف است.

این چالش‌ها در زمانی رخ داد که مدیران رده‌بالای دولتی توجهی ناکافی به حفظ سرمایه‌های انسانی کشور داشته و روز به روز مهاجرت نخبگان از کشور سرعت بیشتری گرفته است. به باور نگارنده، آقای دکتر پزشکیان که خود استادم‌تمام است، فردی مناسب برای بازگرداندن قطار توسعه ایران به ریل سند چشم‌انداز است؛ به شرط آنکه هم‌وطنان هم به کمک بیایند. #برای-ایران

۱۰ ماه

رقیه و ام‌البنین الهایی دوقلوهای دختر که اصالتاً اهوازی هستند، ۱۰ ماه پیش به‌هم‌چسبیده به دنیا آمدند. این دو قلو از ناحیه روده کوچک، لوزالمعده و اثنی‌عشر به هم چسبیده بودند. چند روز پیش، جراحی برای جداسازی کامل در بیمارستان نمازی شیراز انجام شد و خوشبختانه از هم جدا شدند. معمولاً او هر ۵۰ هزار تا ۱۰۰ هزار نفر دوقلو که به دنیا می‌آیند، یک دوقلو به‌هم‌چسبیده هستند و پیش از این، دو دوقلوی به‌هم‌چسبیده از مرودشت و لارستان که از ناحیه چنان سینه و دیافراگم به‌هم چسبیده بودند از هم جدا شده بودند.

۵۱۲۶ اثر

دولت اسپانیا فهرستی از بیش از پنج‌هزار و ۱۲۶ اثر هنری مصادره‌شده در دوران حکومت فرانسیسکو فرانکو را منتشر کرد تا آنها را به بازماندگان صاحبان اصلی این آثار تحویل دهد. نیروهای وفادار به فرانکو در ۳۶ سال حکومت او، هزاران نقاشی، مجسمه، جواهر و سایر آثار گران‌بهای متعلق به مخالفان او را مصادره کردند. پس از پایان جنگ داخلی اسپانیا، نهادهایی برای جمع‌آوری این آثار هنری و حفاظت از آنها تشکیل شد تا در زمان مناسب به صاحبان این آثار بازگردانده شود اما این اتفاق هرگز رخ نداد.

۷۰ سال

یک وب‌سایت تعیین شجره‌نامه با آزمایش ژنتیک سه خواهر و برادر را پس از نزدیک به ۷۰ سال به همدیگر رساند. یوسی موری، ۷۶‌ساله و اهل جزیره وایت در جنوب بریتانیا پس از انجام آزمایش دی‌ان‌ای، به جیم مک‌کافلین ۷۷‌ساله در لیورپول و لورین ویلیامز ۷۴‌ساله در کانادا رسید. پدر این سه نفر یکی بوده است و همگی آنها در لیورپول به دنیا آمده بودند. آنها به‌تازگی در یک هتل در ساوت‌همپتون، در جنوب شرقی بریتانیا با هم ملاقات کردند و یکدیگر را در آغوش کشیدند.

خارجی‌خوانی

بیگانه‌ها در میان ما

در سال‌های اخیر گزارش‌هایی مبنی بر مشاهده پدیده‌های ناشناخته فضایی افزایش چشمگیری داشته است. برای تبیین و توضیح این پدیده‌ها عموماً دو نوع فرضیه‌سازی وجود دارد. برخی فرضیه‌ها می‌گویند توضیحات مادی و زمینی رایج و مرسوم (برای مثال، فناوری ساخت بشر) برای این پدیده‌ها ارائه‌کنند. برخی نیز استدلال‌های فرازمینی برای آن طرح می‌کنند و برای نمونه، تمدن‌های پیشرفته‌ای در دیگر نقاط کیهان را دلیل ظهور چنین پدیده‌هایی می‌دانند. نیویورک‌یست با اشاره به مقاله محققان هاروارد در این زمینه می‌نویسد با این حال، دسته سومی از فرضیه‌های مرتبط با این موضوع نیز وجود دارد که معمولاً کمتر در نظر گرفته می‌شود. این فرضیه به نوعی یک توضیح زمینی نامر سوم است که با دیدگاه رایج درباره ساختار جهان چندان سازگار نیست. این فرضیه «فراطبیعی»، مجموعه‌ای از فرضیه‌ها به نام فرضیه «نهان‌زمینی» (کریپتوتسترئال) را دربر می‌گیرد.

این فرضیه مشخصاً می‌گوید که پدیده‌های اهنجار و ناشناخته مشاهده‌شده ممکن است ناشی از فعالیت‌های موجودات هوشمندی باشد که پنهانی در زمین، مثلاً در لایه‌های زیرین زمین، به‌خصوص در زیر مناطق پرشماشده، مانند دریاچه‌ها و آتشفشان‌ها و چه‌بسا در پایگاه‌هایی در ماه یا حتی «در میان ما به شکل انسان» زندگی می‌کنند. این ایده احتمالاً با نگاه تردیدآمیز دانشمندان روبه‌رو خواهد شد، اما نویسندگان این مقاله می‌گویند با توجه به ماهیت برخی از پدیده‌های اهنجار ناشناخته، استدلال این است که نباید این احتمال به‌سادگی رد شود. این مقاله همچنین می‌گوید که بشقاب‌پرنده‌ها یا پدیده‌های هوایی ناشناس ممکن است درواقع سفینه‌هایی با هوش غیرانسانی باشند که از دوستان بیگانه‌شان که بر زمین ساکن‌اند، بازدید می‌کنند. محققان به‌طور کلی چند فرضیه را در این زمینه طرح می‌کنند. نخستین فرضیه می‌گوید ممکن است یک تمدن بشری باستانی از نظر فناوری پیشرفته وجود داشته که در گذشته‌های دور به نوعی نابود شده اما به شکلی دیگر باقی مانده و به حیاتش ادامه داده است. فرضیه دیگر این است که تمدن غیرانسانی از نظر فناوری پیشرفته متشکل از برخی حیوانات زمینی زندگی مخفیانه خود را ادامه داده‌اند. سومین فرضیه می‌گوید که این موجودات عجیب شاید فرازمینی‌های پیشینی باشند که از جای دیگری در کیهان یا از آینده بشر به زمین آمده‌اند و خود را در ماه پنهان کرده‌اند. با این حال این مقاله هنوز مورد بررسی و داوری مهتا قرار نگرفته است و جامعه علمی چنین استدلال‌هایی را بدون ارائه شواهد، به‌سختی می‌پذیرد.

سرطان در کاخ پایان یافت؟

کاترین، پرنسس ولز سرانجام به خانواده سلطنتی در بالکن کاخ پیوست و اولین حضور او به صورت عمومی از زمان تشخیص سرطان رخ داد. شاهزاده خانم ولز، همسرش ویلیام، فرزندانشان جورج، شارلوت و لوئیس به همراه شاه چارلز و ملکه کامیلا در بالکن جمع شدند تا به تماشای مانور نیروی هوایی سلطنتی بنشینند. دست تکان دادند و به جمعیت لبخند زدند که با تشویق آنها روبه‌رو شدند. پرنسس که به نام کیت نیز شناخته می‌شود، قبلاً با کالسکه ایالتی به همراه فرزندانش از کاخ باینکهام برای رژه نکهت‌ان اسب‌سوار نیز حاضر شده بود. همسر کیت، ویلیام، حتی در مقطعی نیز سوار بر اسب شد. برای کیت، این اولین حضور عمومی او از روز کریسمس -چند هفته قبل از تشخیص سرطان- بود. شاه چارلز سوم و ملکه کامیلا نیز با یک کالسکه از کاخ باینکهام برده شدند. شاه چارلز نیز امسال به دلیل تشخیص سرطان خودش، به جای سوارشدن از کالسکه استفاده کرد.

