

کوکو



انیمیشن کوکو یک پویانمایی رایانه‌ای سه‌بعدی در ژانر موزیکال و فانتزی به کارگردانی لی آنکریچ است. این انیمیشن توسط کمپانی پیکسار ساخته و در ۲۲ نوامبر ۲۰۱۷ توسط استودیو سینمایی والت دیزنی منتشر شد. داستان کوکو با ایده‌ای از لی آنکریچ و نویسنده آن آدریان مولینا است.

اساس داستان این فیلم بر پایه یک مفهوم در فرهنگ مکزیک به نام روز مردگان است. آدریان مولینا و متیو الدریخ فیلمنامه این فیلم را بر اساس داستانی از لی آنکریچ، آدریان مولینا، متیو الدریخ و جیسون کاتز نوشته‌اند. موسیقی فیلم توسط مایکل جاکینو آهنگساز آمریکایی که پیش از این نیز با پیکسار همکاری داشته ساخته شده‌است.

داستان کوکو، پسرک ۱۲ ساله‌ای را روایت می‌کند که به موسیقی علاقه دارد و خانواده‌اش آن را نسل به نسل ممنوع کرده‌اند. او آرزو دارد مانند هنرمند و الگوی او ارنستو دلا کروز به یک نوازنده حرفه‌ای تبدیل شود. در روز مردگان به قبر ارنستو می‌رود و گیتار او را می‌نوازد و وارد سرزمین مردگان می‌شود...

شیکاگو تریبون - ۵ آوریل ۱۹۶۸



«مارتین لوتر کینگ کشته شد»؛ تیتر اول و کل صفحه اول شیکاگو تریبون یک روز پس از ترور رهبر جنبش حقوق مدنی آمریکایی‌های آفریقای تبار در ممفیس بود. قاتل او یک مرد سفیدپوست به نام «جیمز ازل رای» بود که بعدها به حبس ابد محکوم شد.

مارتین لوتر کینگ در سال ۱۹۶۳ به‌عنوان مرد سال از سوی مجله تایم برگزیده شد و در سال ۱۹۶۴ به‌عنوان جوان‌ترین فرد جایزه صلح نوبل را دریافت کرد. اوج فعالیت‌های مبارزاتی مارتین لوتر کینگ در دهه ۱۹۶۰ و برای تصویب قانون حقوق مدنی بود. وی در سال ۱۹۶۳ در گردهمایی بزرگ طرفداران تسلای حقوق سیاهان که در برابر بنای یادبود آبراهام لینکلن در واشنگتن دی‌سی برگزار شد، معروفترین سخنرانی خود را به‌نام «رؤیایی دارم» انجام داد که از مهم‌ترین سخنرانی‌ها در تاریخ آمریکا به‌شمار می‌آید. دکتر لوتر کینگ در این سخنرانی، که در آن عبارت «رؤیایی دارم» تکرار می‌شد، درباره آرزوی خود سخن گفت و ابراز امیدواری کرد که زمانی آمریکا طبق مرام و آرمان خویش زندگی کند و تحقق مساوات و برابری ذاتی انسان‌ها را به چشم ببیند.

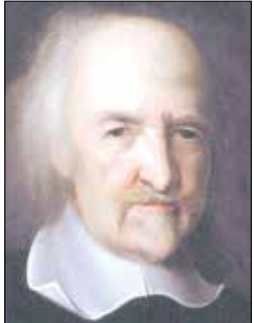
الدرد گریگوری پک؛ هنر پیشه آمریکایی

الدرد گریگوری پک در ۵ آوریل ۱۹۱۶ به دنیا آمد. وی هنرپیشه آمریکایی و یکی از محبوب‌ترین ستارگان سینما در دهه‌های چهل تا شصت میلادی بود. او به گریگوری پک معروف است. در سال ۱۹۹۹ نام وی توسط انستیتوی فیلم آمریکا در ردیف دوازدهم لیست بزرگترین هنرپیشگان مرد تاریخ قرار گرفت. در شش سالگی پدر و مادرش از هم جدا شدند و سرپرستی او را مادر بزرگش برعهده گرفت. از دانشگاه ایالتی سن دییگو فارغ‌التحصیل شد و سپس به دانشگاه برکلی رفت. بعد از اتمام تحصیلات دانشگاهی راهی برادوی شد تا بخت خود را در عرصه بازیگری بیازماید. پک اولین نقش خود را در نمایش «ستاره صبح» (۱۹۴۲) ایفا کرد و و پس از آن دیوید او سلزنیک او را برای بازی در فیلم روزهای افتخار (۱۹۴۳) انتخاب کرد. پک در سال ۱۹۴۴ وارد هالیوود شد و تقریباً از همان آغاز به عنوان یک ستاره درخشید. او ظرف پنج سال ۴ بار نامزد دریافت جایزه اسکار بهترین بازیگر شد. او در ۱۲ ژوئیه ۲۰۰۳ درگذشت.



توماس هابز؛ فیلسوف انگلیسی

توماس هابز در ۵ آوریل ۱۵۸۸ در انگلستان به دنیا آمد. وی یکی از فیلسوفان سیاسی برجسته انگلستان بود که بیشتر به سبب کارهایش در فلسفه سیاسی و کتاب لاپتان شهرت دارد. این کتاب در سال ۱۶۵۱ نوشته شده و بنیاد بسیاری از نظریه‌های قرارداد اجتماعی را در فلسفه سیاسی به وجود آورده است. نظریه سیاسی هابز به طور کلی اندیشه‌های بیان شده در خصوص شهروند را از سر می‌گیرد، مگر در مواردی که هابز به نظر می‌آید که از زندگی سیاسی پراشوب زمان خود درسی آموخته باشد. او معتقد است احترام به دیگران و فضیلت‌های دیگری که از قانون مدنی ناشی می‌شود و صلح و اطاعت را به دنبال می‌آورد، به محض تشکیل دولت، به قوانین طبیعی تبدیل می‌شود و بنابراین از این حیث که قدرت حاکم احترام می‌بخشد، از الزام‌آور می‌داند، قوانین مدنی نیز هستند. گفتنی است وی در ۴ دسامبر ۱۶۷۹ درگذشت.



استفاده از تار عنکبوت و ابریشم برای ترمیم اعصاب محیطی

محققان تار عنکبوت و ابریشم کرم ابریشم را برای ایجاد مواد جدیدی برای ترمیم اعصاب با یکدیگر ترکیب کردند. به گزارش ایسنا و به نقل از نیواطلس، روش‌های کنونی برای ترمیم اعصاب آسیب‌دیده به فواصل کوتاه محدود می‌شوند اما اکنون برای اولین بار، محققان دو نوع ابریشم را برای ایجاد یک روش زیست سازگار امیدوارکننده برای بازسازی اعصاب آسیب دیده در فواصل طولانی‌تر ترکیب کردند. اعصاب محیطی پیام‌هایی را از مغز و نخاع به سایر بخش‌های بدن می‌فرستند تا برای مثال هنگام راه رفتن ماهیچه‌ها حرکت کنند یا مغز به شما اطلاع دهد که پایتان سرد است. اعصاب محیطی به راحتی آسیب می‌بینند و توانایی مغز برای برقراری ارتباط با عضلات و اندام‌ها مختل می‌شود. درمان استاندارد برای ترمیم اعصاب محیطی آسیب دیده، اتوگراف است که در آن جراحان بخشی آسیب دیده را جدا می‌کنند و آن را با یک عصب از سایر نقاط بدن جایگزین می‌کنند. عصب پیوندی از یک عصب حسی گرفته می‌شود که حس را به اندام‌های آسیب‌دیده در آن داشتن احساس حیاتی نیست، منتقل می‌کند. اما میزان موفقیت پیوندهای عصبی می‌تواند موفقیت‌آمیز باشد یا شکست بخورد. هدایتگرهای عصبی که ساختارهای لوله‌ای هستند که به دو انتهای عصب بریده شده بخیه می‌شوند تا شکاف را پر کنند، حدود ۳۰ سال است که وجود دارند. با این حال، آنها فقط می‌توانند برای پر کردن شکاف‌های کوچک استفاده شوند. در حال حاضر، هدایتگرهای عصبی که مورد تأیید سازمان غذا و داروی آمریکا هستند در فواصل کوتاه تا سه سانتی‌متر محدود شده است. فواصل طولانی‌تر نیازمند یک چارچوب داخلی هستند که پشتیبانی ساختاری و سلولی لازم را فراهم می‌کند. محققان دانشگاه آکسفورد و دانشگاه پزشکی وین که با ترکیب دو نوع ابریشم طبیعی گرفته شده از کرم‌های ابریشم و عنکبوت‌های گوی باف طلاهی یک هدایتگر عصبی برای بازسازی اعصاب در فواصل طولانی‌تر جدید ایجاد کرده‌اند.



بوژاک ارگین



بدون شرح

سنجاب عصر یخبندان پیدا شد



یک سنجاب یخ زده متعلق به ۳۰ هزار سال پیش در دوران عصر یخبندان در قطب شمال کشف شده است که اندام و بافت‌های آن به خوبی حفظ شده‌اند و مشخص شد که این توده خز و پوست قهوه‌ای‌رنگ شامل دست‌های کوچک، پنجه‌ها، گوش و یک دم است. به گزارش ایسنا و به نقل از آی‌ای، شناس یافتن یک سنجاب زمینی (کلاهو) کاملاً حفظ شده از عصر یخبندان در قطب شمال چقدر است؟ خیلی کم. در سال ۲۰۱۸، یک کلاهو مومیایی شده ۳۰ هزار ساله در قطب شمال و در منطقه یوکان پیدا شد که به شکل یک توپ جمع شده بود که با دقت معلوم می‌شد یک توده از خز و پوست قهوه‌ای رنگ شامل دست‌ها و گوش‌های کوچک قابل مشاهده است.

در حال حاضر، دیرینه شناسان به ما نگاهی اجمالی از این موجود باستانی کوچک را نشان داده‌اند که به زودی برای نمایش عمومی آماده می‌شود.

کلاهو یا سنجاب زمینی نام یک تبار از تیره سنجابان است. این چونندگان بر خلاف سایر سنجاب‌ها در سطح زمین یا زیر زمین زندگی می‌کنند. این جانوران اندازهای متوسط دارند، دارای دُمی کوتاه و چشم‌های درشت هستند و می‌توانند تا هشت کیلوگرم وزن داشته باشند. اکثر گونه‌های کلاهو به صورت اجتماعی و در گروه‌های بزرگ در دشت‌ها زندگی می‌کنند. این حیوانات می‌توانند در مواقعی مثل احساس خطر بر روی پاهای عقب بلند شوند.

در حالت ایستاده تسلط بیشتری برای پیدا کردن خطرات و مشاهده اطراف دارند. این جانوران در صورت احساس خطر جدی با تولید صداهایی خاص، وجود خطر را به سایرین اعلام می‌کنند.

گرانت زازولا که یک دیرینه‌شناس است، می‌گوید: کلاهوها در قطب شمال و در منطقه یوکان رایج هستند و لانه‌های آنها که از عصر یخبندان به جا مانده همواره به شکل دست نخورده یافت می‌شود.

اما یافتن یک سنجاب کامل، اتفاقی نادر است.

وی افزود: بعضی از مردم وقتی پای پشمی یک ماموت غول پیکر یا عاج‌های بزرگ را می‌بینند یا واقعاً بسیار هیجان زده می‌شوند. اما برای من، فسیل‌های کلاهوهای قطب شمال، لانه‌ها و اکثون این سنجاب مومیایی که به خوبی حفظ شده واقعاً جالب هستند. جالب‌ترین چیزهایی که ما داریم، مطمئناً آنها مورد علاقه من هستند.



EPA



بر چرسی با تصویر دونالد ترامپ در بیرون دادگاه کیفری در شهر نیویورک

روزنامه اجتماع - سیاسه - فرهنگ و اقتصاد

صاحب امتیاز: موسسه فرهنگی هنری مردم سالاری
مدیر مسئول: مصطفی کواکبیان
نشانی اینترنتی: www.mardomsalari.net
نشانی تلگرام: mardomsalariidaily
نشانی اینستاگرام: mardomsalariidaily1

آدرس تحریریه: اتوبان شیخ فضل‌الله نوری شمال به جنوب خروجی خیابان سازمان آب - خیابان حاجی‌بزرگ امیر - کوچه چهارده - پلاک ۱
تلفن: ۸۸۲۸۸۲۶ - ۲۹
فکس: ۸۸۲۶۲۰۴
رنه روزانه: ۲

توزیع: نشر گستر امروز - تلفن: ۶۱۹۳۳۳۳
چاپ: نشر رحمان - تلفن: ۶۵۵۸۶۸۰ - ۴

ادان صبح: ۴/۲۰ طلوع آفتاب: ۵/۴۷ اذان ظهر: ۱۲/۰۷ اذان مغرب: ۱۸/۴۵
چهارشنبه ۱۶ فروردین ۱۴۰۲ - ۱۴ رضان ۱۴۴۴ - ۵ آوریل ۲۰۲۳ - شماره ۵۵۷

«ماست مالی» خود نوعی ماست مالی است

سید حسن موسوی چلک *



در این روزها فیلمی به دفعات بارنشر داده شد، در این فیلم فردی با سطل ماست بر سر دو خانم شهروند ایرانی که احتمالاً روسری نداشتند یا روسریشان افتاده بود، ماست ریخت تا از این طریق امر به معروف یا نهی از منکر کند. تجربه زیسته پیش از چهل سال در کشورمان نشان می‌دهد که این نوع برخورد با یک موضوع فرهنگی نه تنها پاسخ مثبت نمی‌دهد و اثرگذار نیست بلکه اتفاقاً نتیجه معکوس دارد. مگر فراموش کردیم با افرادی که در دهه‌های قبل این‌گونه برخورد کردیم چه نتایجی به‌دنبال داشت؟ اگر تأثیرگذار بود که این وضعیت را نباید شاهد باشیم. یا اخیر دیگری منتشر شد که چند کافه یا رستوران یا فروشگاه بسته شدند یا در فرودگاه کارت پرواز صادر نمی‌کنند مگر این‌که در همان لحظه متصدی صدور کارت پرواز، فرد را با روسری ببینند. حال یک قدم بعد روسری دارد یا نه، اصلاً مهم نیست. یا برخی از تریبون‌ها پیشنهاد می‌دهند، حتی گاهی فراتر از پیشنهاد امر می‌کنند که مردم اگر چنین وضعیتی را مشاهده کردند خودشان اقدام کنند و... اصل مشکل جای دیگری است که نتوانستیم با استفاده از تمام ظرفیت‌های فرهنگی، آموزشی و ... در جامعه‌پذیری و پذیرش ارزش‌ها و هنجارهای اجتماعی موفق عمل کنیم، برای حفظ ظاهر اقدام به‌چنین رفتارهایی می‌کنیم که همه‌مان به‌خوبی از چگونگی تأثیرگذاری آن آگاه هستیم و می‌دانیم که یا یک سطل ماست کسی با حجاب نمی‌شود که اگر می‌شد قیمت ماست از دلار هم بالاتر می‌رفت. تجربه نشان داده که این نوع رفتارها خود نوعی ماست مالک‌آرامی‌ها در حوزه‌های اقتصادی و ... است.

ما را ضعیف عرصه‌های فرهنگی و حتی پوششی برای ناکارآمدی‌ها در حوزه‌های اقتصادی و ... است.

*رئیس انجمن مددکاران اجتماعی ایران
منبع: خبر آنلاین

سی‌هاو آیپا: خودرویی که رانندگی با آن لایک دارد!



یکی از برندهای جوان خودروسازی در کشور چین با نام Schol شاساسی می‌شود که در واقع حاصل همکاری سنات و جک فولکس واگن است. این برند توسط چینی‌ها سی‌هاو تلقف می‌شود. یک مورد آشنا و جالب دیگر در رابطه با برند سی‌هاو به کراس اووری با نام سی‌هاو آکس ۶ مربوط می‌شود که در واقع بروزرسانی جک اس ۵ بازار ایران است که اینجا به معرفی جزئیات آن پرداختیم. اما در این مطلب سراغ یکی دیگر از محصولات سی‌هاو می‌رویم که کمپانی سازنده نامی عجیب را برای آن انتخاب کرده است: آیپاو که در زبان چینی به مفهوم لایک تروون (LIKE To Run) خودرویی است که قیمت آن در بازار چین از ۲۰۲۰۰ دلار آغاز می‌شود. آیپاو از منظر ابعاد برابر با ۴۷۷۰ میلیمتر در طول، ۱۸۲۰ میلیمتر در عرض و ۱۵۱۰ میلیمتر در ارتفاع توسعه یافته است. فاصله بین محورهای آن نیز ۲۷۶۰ میلیمتر است. در قسمت دماغه، یک نوار نورانی ارتباط بین هدایت‌ها را ایجاد می‌کند که در تارکی منظره جالبی دارد. پورت شارژ این سدان الکتریکی روی گلگیر جلو جامنایی شده است. رینگ‌های استاندارد با تم دو رنگ و الگوی وی شکل در اندازه ۱۷ اینچی خودرو نصب شده است. الگوی شیب سقف و طراحی قسمت عقب خودرو در کلاس فست یک انجام شده تا آیپاواظری اسپرت داشته باشد. فضای داخل کابین کاملاً تحت اثر نمایشگرهای دیجیتال بزرگ بویژه نمونه مربوط به تنظیمات سیستم سرمگرمی قرار دارد. نمایشگر دیجیتال پشت فرمان ۱۰٫۲۵ اینچی و تنظیمات سرمگرمی ۱۰٫۴ اینچی تراکم پیکسلی بالایی در راستای نمایش تصاویر باکیفیت، دارند.

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی مزایده

عملیات هدایت، پهلوهدی و جداسازی کشتی‌ها در «حوزه غرب»

سازمان بنادر و دریانوردی در نظر دارد فراخوان ارزیابی کیفی مزایده عملیات هدایت، پهلوهدی و جداسازی کشتی‌ها در حوزه غرب را از طریق فراخوان عمومی برگزار نماید.

کلیه مراحل برگزاری فراخوان ارزیابی کیفی از دریافت و تحویل اسناد استعلام ارزیابی کیفی تا ارسال دعوتنامه، از طریق دبیرخانه سازمان بنادر و دریانوردی انجام خواهد شد. از شرکت‌های متقاضی که تمایل به شرکت در مزایده فوق را دارند تقاضا می‌گردد ضمن ارائه کتبی برای دریافت اسناد ارزیابی کیفی به آدرس میدان ونک، بزرگراه شهید حقانی، بعد از چهارراه جهان کودک، انتهای خیابان شهیدی، پلاک ۱ کد پستی ۱۵۱۸۶۳۱۱۱ دبیرخانه سازمان بنادر و دریانوردی مراجعه فرمایند.

محل اجرا: «حوزه شرق - بنادر - استان هرمزگان- استان سیستان و بلوچستان - استان مازندران (امیرآباد و نوشهر)

مهلت دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی: تا پایان وقت اداری تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۰

تاریخ جلسه توضیح و تشریح اسناد ارزیابی کیفی: ساعت ۱۰:۰۰- ۱۴۰۲/۰۱/۲۶ (مکان جلسه متعاقباً اعلام می‌گردد)

مهلت ارسال پاسخ استعلام ارزیابی کیفی: تا پایان وقت اداری تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۴

به منظور رفع ابهام و دریافت توضیحات تکمیلی، از متقاضیان درخواست می‌گردد پس از دریافت اسناد ارزیابی کیفی در جلسه توضیح و تشریح اسناد در تاریخ مشخص شده حضور بهم رسانند.

شماره تماس دستگاه مزایده گزار: تلفن ۲۱--۲۲۱-۸۴۹۳۲۱۴۲ و ۸۴۹۳۲۱۴۶ ایمیل rbagheri@pmo.ir یا mghaderi@pmo.ir

م: الف: ۶۳

شناسه آگهی: ۱۴۷۴۴۴۹

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی مزایده

عملیات هدایت، پهلوهدی و جداسازی کشتی‌ها در «حوزه شرق»

سازمان بنادر و دریانوردی در نظر دارد فراخوان ارزیابی کیفی مزایده عملیات هدایت، پهلوهدی و جداسازی کشتی‌ها در حوزه شرق را از طریق فراخوان عمومی برگزار نماید.

کلیه مراحل برگزاری فراخوان ارزیابی کیفی از دریافت و تحویل اسناد استعلام ارزیابی کیفی تا ارسال دعوتنامه، از طریق دبیرخانه سازمان بنادر و دریانوردی انجام خواهد شد. از شرکت‌های متقاضی که تمایل به شرکت در مزایده فوق را دارند تقاضا می‌گردد ضمن ارائه کتبی برای دریافت اسناد ارزیابی کیفی به آدرس میدان ونک، بزرگراه شهید حقانی، بعد از چهارراه جهان کودک، انتهای خیابان شهیدی، پلاک ۱ کد پستی ۱۵۱۸۶۳۱۱۱ دبیرخانه سازمان بنادر و دریانوردی مراجعه فرمایند.

محل اجرا: «حوزه شرق - بنادر - استان هرمزگان- استان سیستان و بلوچستان - استان مازندران (امیرآباد و نوشهر)

مهلت دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی: تا پایان وقت اداری تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۰

تاریخ جلسه توضیح و تشریح اسناد ارزیابی کیفی: ساعت ۱۰:۰۰- ۱۴۰۲/۰۱/۲۶ (مکان جلسه متعاقباً اعلام می‌گردد)

مهلت ارسال پاسخ استعلام ارزیابی کیفی: تا پایان وقت اداری تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۴

به منظور رفع ابهام و دریافت توضیحات تکمیلی، از متقاضیان درخواست می‌گردد پس از دریافت اسناد ارزیابی کیفی در جلسه توضیح و تشریح اسناد در تاریخ مشخص شده حضور بهم رسانند.

شماره تماس دستگاه مزایده گزار: تلفن ۲۱--۲۲۱-۸۴۹۳۲۱۴۲ و ۸۴۹۳۲۱۴۶ ایمیل rbagheri@pmo.ir یا mghaderi@pmo.ir

م: الف: ۶۳

شناسه آگهی: ۱۴۷۴۴۴۸