

### سرپرست امور فرهنگی فارس:

#### موزه مجموعه جهانی تخت جمشید؛ دو هفته تعطیل است

سرپرست امور فرهنگی فارس از تعطیلی دو هفته‌ای موزه مجموعه جهانی تخت جمشید خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری فارس همت محمدی بایبان این مطلب گفت: به دلیل سم‌پاشی و انجام اقدامات حفاظتی از ویرترین‌ها و ستون‌های چوبی، موزه مجموعه جهانی تخت جمشید از تاریخ ۲۴ تیرماه لغایت ۷ مردادماه ۹۸ تعطیل است. گفتنی است؛ این موزه هخامنشی در سال ۱۳۱۵ هجری شمسی و در یکی از کاخ‌های تخت جمشید افتتاح شد. بنای مذکور در سال ۱۳۱۶ هجری شمسی بازسازی و از آن به‌عنوان موزه استفاده می‌شود و امروزه علاوه بر آثار باستانی در تخت جمشید، آثاری از دو دوره ماقبل تاریخ و دوره اسلامی در آن به نمایش گذاشته شده است. این موزه به سه بخش جداگانه تقسیم شده است که در اصلی‌ترین بخش موزه؛ اشیایی که از کاوش‌ها به‌دست آمده به نمایش گذاشته شده است. این اشیاء عمدتاً آثار گلی-سنگی و فلزی شامل لوح‌های منقوش به خط میخی، سرواندام سنگی حیوانات، سر نیزه، پیکان، شمشیر، دهنه اسب و ظروف مختلف شامل: بشقاب، سینی، لیوان، گلدان و هاوان است.

### خبر



### استاندار فارس:

#### مدیران دستگاه‌های اجرایی مکلف به حضور در جلسات شورای فرهنگ عمومی هستند

استاندار فارس گفت: مدیران دستگاه‌ها مکلف به حضور در جلسات شورای فرهنگ عمومی و پیشبرد تصمیمات این شورا به سمت عملیاتی شدن هستند. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی استانداری فارس، عنایت‌الله رحیمی در جلسه شورای فرهنگ عمومی استان، احیا نماز جمعه را از دستاوردهای نظام اسلامی دانست و افزود: سنگ بنای نماز جمعه بر اهدافی همچون تبلیغ دین، گسترش شعائر اسلامی، ایجاد همبستگی بین آحاد جامعه اسلامی و پیونددهنده مردم و حاکمیت گذاشته شده است. نماینده عالی دولت در استان فارس با اعتقاد به اینکه نماز جمعه متعلق به نظام اسلامی و همه مردم است، عنوان کرد: توجه به همه اندیشه‌های موجود در چارچوب نظام جمهوری اسلامی موجب رونق بیشتر نماز جمعه خواهد شد و لازم است ائمه جمعه در همین چارچوب شرایط کشور را رصد کرده و توصیه‌های لازم را جهت انسجام جامعه ارائه کنند. استاندار فارس با تأکید بر اینکه همه دستگاه‌های اجرایی باید همراه و مددکار ائمه جمعه و کمک‌کننده آنها در انجام این وظیفه مهم و خطیر باشند، خاطر نشان کرد: خدمات متعدد و ارزشمندی که در چهل سال گذشته از سوی نظام برای مردم انجام شده باید در تریبون نماز جمعه تشریح شود. رحیمی ادامه داد: بی‌تردید تا دستیابی به اهدافی که بنیان‌گذار کبیر انقلاب اسلام، حضرت امام خمینی (ره) تسبیح کرده‌اند فاصله داریم که باید با امیدواری و انگیزه و تلاش در راه تحقق آن کوشا باشیم. وی با تأکید بر اهمیت تشریح کارآمدی نظام جمهوری اسلام در تریبون‌های مختلف به‌ویژه نماز جمعه، یادآور شد: نظام جمهوری اسلامی متشکل از سازمان‌ها، نهادها و دستگاه‌های مختلف است؛ بنابراین پرداختن به کارآمدی و تحلیل باشد، اظهار کرد: باید با



نظام، عملکرد همه این بخش‌ها را نیز در برمی‌گیرد. استاندار فارس شورای فرهنگ عمومی را از شوره‌های مهم و تعیین‌کننده دانست و اظهار کرد: مدیران دستگاه‌های اجرایی باید شخصاً در این جلسات حضور یابند. وی ادامه داد: بسیاری از مباحثی که باید در سطح استان و شهرستان‌ها رقم بخورد در این شورا تعیین می‌شود. نماینده عالی دولت در استان فارس با اشاره به شرایط کنونی کشور توجه به مقدرات و محدودیت‌های موجود را امری ضروری عنوان کرد و افزود: ائمه آگاه کرده و مطالبات آنها را به سمت واقعیت‌های موجود هدایت کنند. رحیمی بایبان اینکه فعالیت گسترده نهاد نماز جمعه گسترش فرهنگ اسلامی را در پی داشته و نمود عینی و ذهنی آن باید در جامعه قابل رویت باشد، تحلیل و تحلیل اظهار کرد: باید با

#### سومین جشنواره مد و لباس فجر فارس، گشایش یافت

سومین جشنواره مد و لباس فجر فارس، با حضور، معاون هنری و سینمایی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی فارس گشایش یافت. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی و روابط عمومی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان فارس مهدی رنجبر در این آیین گفت: هدف از برگزاری این جشنواره آماده‌سازی ذهن طراحان و تولیدکنندگان مد و لباس برای ورود کاربردی‌تر و حمایت از رونق تولید ملی در این زمینه با رویکرد ایرانی اسلامی است. رنجبر ادامه داد: در این راستا از توان کلیه دست‌اندرکاران حوزه مد و لباس، فارغ‌التحصیلان و اساتید دانشگاهی این رشته، تجربه‌گرایان، اصناف و... باید بهره گرفت تا بتوان در حوزه مد و لباس جایگاه مناسبی را کسب کنیم. معاون هنری و سینمایی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی فارس افزود: این جشنواره از سری جشنواره‌های فجر است که به دلیل عدم وقت کافی و همچنین تداخل در برگزاری سایر جشنواره‌های فجر، تصمیم گرفتیم تا این جشنواره را با ۶ ماه تأخیر همزمان با هفته عفاف و حجاب برگزار کنیم. وی ادامه اضافه کرد: ۱۲۵ اثر به دبیرخانه این جشنواره ارسال شد که پس از دو مرحله بررسی آثار، ۷۵ اثر در نمایشگاه به نمایش درآمده است که اعلام نتایج نهایی و تجلیل از برگزیدگان جشنواره روز دوشنبه ۲۲ تیرماه جاری انجام خواهد شد. این مسئول هنری خاطر نشان کرد: برای نخستین بار، برنامه‌هایی جنبی ویژه‌ای را برای بالا بردن کیفیت حوزه مد و لباس استان، همچون ۷ کارگاه آموزشی و مسابقه زنده طراحی مد و لباس را خواهیم داشت. مهسا حاجی میرصادقی، دبیر اجرایی این جشنواره نیز گفت: در جشنواره امسال برای نخستین بار طراحان و برندهای بزرگ شرکت کرده‌اند و سطح کیفی کارهای ارائه شده در این دوره نسبت به دوره پیش بالاتر است. این هنرمند حوزه مد و لباس افزود: ایجاد غرفه‌های اقوام عشایر و عفاف و حجاب، تلاش کردیم تا دیدگاه نویی را در این دو حوزه داشته باشیم و با پیوند سنت و مدرنیته در آنها، مد و لباس جشنواره‌های فجر، تصمیم گرفتیم تا این جشنواره را با ۶ ماه تأخیر همزمان با هفته عفاف و حجاب برگزار کنیم.

### کازرون

#### حفظ بقایای گیاهی گامی مؤثر در کشاورزی پایدار



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: بقایای گیاهی یک منبع تجدیدپذیر طبیعی، مهم و سرشار از مواد مغذی گیاهی است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی بایبان این مطلب که سوزاندن بقایای گیاهی در بلندمدت اثرات نامطلوبی بر کیفیت خاک و کاهش عملکرد محصول دارد گفت: حفظ بقایای گیاهی با توجه به تأثیر زیادی که روی نفوذپذیری آب، تبخیر، عملکرد محصول و فرسایش دارد، مورد توجه و اهمیت است. حمید رشیدی گفت: یکی از راه‌های ممکن، ارزان و قابل اجرا در کاهش مضرات ناشی از فرسایش‌های بادی و خاکی و ذخیره‌سازی آب جهت بالا بردن بهره‌وری خاک نگهداری پوشش گیاهی باقی‌مانده، در سطح خاک است و بقایای گیاهی می‌تواند همراه با کودهای بیولوژیک برای اصلاح خاک و بهبود تغذیه گیاهی مورد استفاده قرار گیرد. رشیدی بایبان اینکه افزایش کاه و کلش در سطح خاک، می‌تواند باعث تقویت مواد آلی خاک شود گفت: می‌توان با اجرای روش‌های مدیریتی بقایای گیاهی، گام مؤثری در جهت حفظ بقایای گیاهی در راستای نیل به کشاورزی پایدار برداشته شود.

#### جلب اعتماد عمومی مشتریان و رضایتمندی مداوم لازمه برند بودن است

#### حضور پرافتخار برند بستنی کنارخته در اولین اجلاس جهانی برندینگ و مدیریت برند



سرویس خبری/ محمدرضا ادریسی: نخستین اجلاس جهانی برندینگ و مدیریت برند توسط شرکت آسان تجارت سفیر و با حمایت معنوی انجمن ستصا در مرکز همایش‌های بین‌المللی رایزن نیوارن در تهران برگزار شد. مدیران اجرایی اجلاس هدف از برگزاری اولین اجلاس جهانی برندینگ تغییر در نگرش‌های فعلی، استراتژی تحول‌آفرینی برای کارفرمایان عنوان کرد تا با توشه‌ای پربار از دانش و ایده‌های نوین برگی زرین از کسب‌وکار و رقم بزنند.

محورهای این اجلاس شناخت المان‌ها و شاخص‌های ماندگار، شناخت عوامل اثرگذار بر معرفی جهانی کسب‌وکار، دستیابی توانایی برندآفرینی و مدیریت استراتژیک برند، آشنایی با تکنیک‌های برندینگ به‌منظور تدوین یک استراتژی آینده محور، تحلیل تأثیر متقابل شخصیت‌سازی و اثرات تقابلی گسترش حوزه شناخت، ایجاد دانش پایه و بستر لازم برای سرمایه‌گذاری کسب‌وکارها در حوزه برندینگ، بررسی تأثیر برندسازی در صادرات و رقابت در عرصه بین‌الملل، تعیین تأثیر پرستیژ برند بر رضایتمندی مشتری و نقش آن، بازتاب

تحولات منطقه‌ای و ژئوپلیتیک در رشد و توسعه اقتصادی، شناسایی پنج عامل اصلی اثرگذار در موفقیت برند در جهان امروز، معرفی الگوهای مارکتینگ سازگار با انواع کسب‌وکار بود.

مدیران برندبستی کنارخته با مرکزیت بخش کنارخته و کمارج، شهرستان کازرون، استان فارس، باسابقه ۳۰ ساله و مفتخر به تأسیس شعبات متعدد در مناطق گرمسیر جنوب و استان فارس با ایجاد کارآفرینی منحصربه‌فرد و چشمگیری توانسته‌اند مقبولیت و محبوبیت درخوری را برای برندتجاری خود به همراه آورند.

برادران نهایی مدیران برند بستنی کنارخته در مصاحبه تلفنی با خبرنگار خبرگزاری پانا فارس در اجلاس به برندینگ لازمه برند بودن جلب اعتماد عمومی مشتریان و رضایتمندی مداوم آنها دانستند و افزودند: برند بستنی کنارخته با دارا بودن تجارب ارزشمند و بروز بودن افق تازه‌تری بر روی مشتریان خود خواهد گشود.

#### محدوده فعالیت معادن ارژن و پریشان کازرون کاهش یافت



به دنبال خواست مجمع دانشجویی آرمان دانشگاه شیراز طی نامه‌ای از دادستان کازرون مبنی بر رسیدگی و ابطال مجوز معدن گچ در منطقه حفاظت شده ارژن و پریشان، روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط‌زیست فارس در توضیحاتی عنوان کرد: محدوده فعالیت معدن یاد شده کاهش یافته و معدن‌داران مکلف به رعایت ضوابط شده‌اند. روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط‌زیست فارس درخصوص انتشار نامه مجمع دانشجویی آرمان دانشگاه شیراز به دادستان کازرون و به دنبال آن انتشار اخباری در رسانه‌ها اعلام کرد: پس از بازدیدهای کارشناسی و طرح موضوع در کارگروه تعامل فعالیت‌های معدنی، پروانه بهره‌برداری معدن گچ گاوکشک در شهرستان کازرون بررسی و تمدید شد و مقرر شد معدن‌داران ضمن سپردن

تعهد محضری مبنی بر فعالیت به مدت ۵ سال و کاهش مساحت محدوده معدنی از حدود ۴۰۰ هکتار به ۸ هکتار، عدم جاده‌کشی و استفاده از جاده‌های موجود به رعایت ضوابط مکلف شوند.

این روابط عمومی بایبان سوابقی از موضوع فعالیت معدن گچ گاوکشک (خاوند) در منطقه حفاظت شده کازرون توضیح داد: معدن سنگ گچ یاد شده واقع در منطقه گاوکشک (تنگ ابوالحیات) در تاریخ ۵۹/۱۱/۲۵ از این اداره کل موافقت اکتشاف و بهره‌برداری دریافت کرده است.

در سال ۱۳۶۱ محدوده منطقه حفاظت شده ارژن و پریشان مصوب و آگهی شده و معدن مذکور در عمق ۲ کیلومتری منطقه قرار می‌گیرد. در آن تاریخ به دلیل عدم وجود ضوابط زیست‌محیطی فعالیت‌های معدنی، هیچ‌گونه شرط خاصی برای این معدن دیده نشده است. باین‌وجود پس از تصویب این ضوابط در سال ۱۳۸۴، سازمان صنایع و معادن موظف به استعلام مجدد معدنی شده که در مناطق تحت مدیریت سازمان متبوع قرار داشته و نیاز تجدید و یا تمدید پروانه بهره‌برداری دارند که متأسفانه سازمان صنایع و معادن بدون استعلام از این اداره کل نسبت به تمدید پروانه بهره‌برداری معدن سنگ گچ اقدام کرده است.

به استناد ماده ۱۹ قانون رفع برخی از موانع سرمایه‌گذاری‌های صنعتی، یک بار استعلام از محیط‌زیست برای معدن کفایت می‌کند که قانون فوق‌الذکر در سال ۱۳۸۸ و پس از تمدید پروانه مصوب شده است؛ یعنی در زمان تمدید، صنایع و معادن می‌بایستی از حفاظت محیط‌زیست استان استعلام می‌کرده است. به دنبال توقف عملیات برداشت از معدن مذکور در اردیبهشت‌ماه سال ۱۳۹۰ توسط اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان کازرون و برگزاری جلساتی در دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس و محل معدن، مقرر شد صنایع و معادن ظرف مدت ۶ ماه معدن جایگزینی را به نامبرده معرفی و پس از معرفی مکان جدید، بهره‌برداری نسبت به تخلیه منطقه حفاظت شده اقدام نماید. پس‌از آن به‌منظور حمایت از سرمایه‌گذاری صورت گرفته و حسب دستور مساعدت استانداری فارس، طی صورت‌جلسه‌ای مقرر شد که بهره‌بردار نسبت به برداشت

### علمی

#### بیماری‌هایی که در فضا سراغ فضانوردان می‌آیند

فضانوردان در سفر گرفتار برخی بیماری‌ها می‌شوند و به همین دلیل باید تجهیزات درمانی کامل همراه خود داشته باشند. به گزارش باشگاه خبرنگاران، در کنار ساخت سفینه‌های فضایی پیشرفته برای سفر به سیاره سرخ، یکی از اصلی‌ترین موارد حفظ سلامت فضانوردان است؛ افزون بر محافظت از سلامت آنها در برابر اشعه‌های کیهانی، امکان بروز حادثه در حین این پرواز سه ساله، چون شکستگی اعضای بدن یا بروز سوختگی وجود دارد. فضانوردان به‌طور کلی از افراد کاملاً سالم انظر جسمی و روانی انتخاب می‌شوند اما تاکنون هیچ فردی به سفری چنین طولانی در فضای عمیق نرفته است و امکان بروز انواع حوادث وجود دارد. کارشناسان آژانس فضایی اروپا، ESA به‌تازگی راهکارهایی برای کاهش خطرهای تهدیدکننده سلامت فضانوردان ابداع کرده‌اند که از آن جمله می‌توان درمان سوختگی با استفاده از چاپ سه‌بعدی سلول‌های پوستی و درمان

قرار گرفته‌اند و وضعیت سلامت آنها بررسی شده است. نتیجه آزمایش نشان داد حجم توده عضلانی بدن بیشتر داوطلبان پس از طی این مدت کاهش یافته است؛ محققان اعتقاد دارند ترکیب ورزش و استفاده از داروهای هورمونی زیر نظر پزشکان می‌تواند سبب استحکام بافت عضلانی بدن فضانوردان شود. مطالعه روی اسکلت بدنی فضانوردان ناسا که رکورددار اقامت در فضا به مدت ۵۲۰ روز بوده است، نشان داد زندگی در وضعیت میکرو گرانش اثرهای فراوان بر سلامت بدن انسان می‌گذارد و او در طول مدت اقامت در فضا دچار کاهش توده استخوانی، ضعف عضلانی، گردش خون نامناسب و تپش قلب بسیار شدید شده بود. طی حضور در فضا DNA فضانوردان آسیب می‌بیند و حتی ممکن است دچار جهش‌هایی ناخواسته شود؛ همچنین سیستم ایمنی بدن ضعیف و تحرک می‌شود و به‌این‌ترتیب فضانوردان در معرض ابتلا به انواع بیماری‌ها قرار می‌گیرند. بیشتر فضانوردان در اولین روزهای ورود به ایستگاه فضایی بین‌المللی و پیش از عادت کردن به زندگی در وضعیت میکرو گرانشی دچار عوارضی چون سردرد، تهوع، سرگیجه، مشکل‌های گوارشی و مواردی از این‌دست می‌شوند.

شکستگی را نام برد. نکته جالب استفاده از پلاسماي خونی خود فضانوردان برای تهیه ماده اولیه برای چاپگر سه‌بعدی است، زیرا امکان بازگشت به زمین و بهره‌مند شدن از خدمات درمانی وجود ندارد. برای درمان شکستگی استخوان هم با استفاده از سلول‌های بنیادی به ترمیم استخوان آسیب‌دیده پرداخته می‌شود؛ سلول بنیادی در این روش با استفاده از نوعی ترکیب سیمانی تشکیل شده از فسفات کلسیم H<sub>2</sub> درمان و ترمیم استخوان شکسته کمک می‌کند. به گفته محققان ازجمله چالش‌های پیش روی دانشمندان برای حفظ سلامت فضانوردان در جریان سفرهای فضایی و ارائه خدمات درمانی، وجود وضعیت میکروگرانشی است که بر کار تجهیزات علمی و درمانی اثر می‌گذارد. کارشناسان برای بررسی نحوه عملکرد چاپگرهای سه‌بعدی در فضای میکروگرانشی در نظر دارند و در جدیدترین پرتاب کپسول فضایی کارگو در آرگون به ایستگاه فضایی، یک چاپگر سه‌بعدی به فضا ارسال کنند که در آینده و همزمان با توسعه تجهیزات روزی بتواند به چاپ سه‌بعدی اعضای بدن انسان بپردازد. تیم محققان ESA در نظر دارند پس از موفقیت در تولید پوست مصنوعی