

اخبار کوتاه داخلی

توضیحات نوبخت در باره حذف اعتبار ۹ هزار میلیاردی پژوهش

هادی محمدی– سخنگوی دولت با تایید حذف جدول ۱۴ از بودجه ۹۶ در خصوص پژوهش اظهار داشت: این اقدام توسط مجلس صورت گرفته و دولت همچنان خواهان باقی ماندن این اعتبار برای امور پژوهشی دستگاه هاست. نوبخت در نشست خبری هفتگی خود با رسانه ها در پاسخ به سوال خراسان درباره دلیل حذف جدول ۱۴ از بودجه کشور که باعث شده حدود ۹ هزار میلیارد تومان از بودجه پژوهش کاهش یابد، اظهار داشت : جدول ۱۴ ، جدولی بود که دولت در برنامه بودجه ۹۵ پیشنهاد کرد تا اجازه داشته باشیم از سر جمع اعتباراتی که به دستگاه ها می دهیم، به پژوهش در همان دستگاه ها اختصاص دهیم. مشخص هم بود که برای چه موضوعات و پژوهش هایی صرف شود، مجلس تشخیصش این بود که این روش مناسب نیست و آن را از بودجه ۹۶ حذف کرد، البته بودجه پژوهش همچنان باقی است، اما می خواستیم اعتبار دیگری هم در این زمینه هزینه کنیم که مجلس حذف کرد. سقف این اعتبار ۹ هزار میلیارد بود که البته در شرایط کمبود بودجه دشوار بود چنین پولی را دستگاه ها به پژوهش اختصاص دهند.

درمان مثانه نوروژنیک برای اولین بار در ایران

ایرنا– رئیس انجمن نورویورو لوژی ایران از در مان مثانه نوروژنیک (عصبی) برای اولین بار در ایران با کمک دستگاه تحریک کننده عصب نخاعی مثانه خبر داد و گفت: این روش بیماران مبتلا از داشتن سوند برای پیشگیری از بی اختیاری ادرار بی نیاز می کند.

انجام پروژه های تحقیقاتی در حوزه دریانوردی

حاجیان – با امضای تفاهم نامه بین دانشگاه امیر کبیر و سازمان بنادر و دریانوردی؛ پروژه های مشترک تحقیقاتی و پژوهشی در حوزه دریانوردی اجرا می شود. رئیس دانشگاه امیر کبیر در مراسم انعقاد این تفاهم نامه اظهار داشت: انجام پروژه های برون سپاری سازمان بنادر توسط دانشگاه امیر کبیر در قالب قرار دادهای تحقیقاتی و پژوهشی، حمایت از پایان نامه های دانشجویان دانشگاه پس از تصویب عنوان پروژه ها و سوی ۲ طرف و تعریف پروژه های تحقیقاتی، طراحی، برنامه ریزی و برگزاری دوره های کوتاه مدت و بلند مدت آموزشی مورد نیاز سازمان توسط دانشگاه از اهداف این تفاهم نامه است.

شبکه فناوری نانو در صنعت برق ایجاد می شود

پارسا– رئیس کار گروه صنعت و بازار ستاد توسعه فناوری نانو از ایجاد شبکه نانو در صنعت برق خبر داد و گفت: با ایجاد این شبکه میان پژوهشگاه نیرو و ستاد فناوری نانو، از تحقیقات نانو با قابلیت کاربرد در صنعت برق حمایت می شود. دکتر اسدی فرد در کنفرانس فناوری نانو در صنعت برق افزود: این شبکه از طریق بازدیدهای مکرر از شرکت ها و دانشگاه ها نیازهای صنعت برق را شناسایی می کند و از محصولاتی که قابلیت تولید با فناوری نانو را داشته باشند، حمایت می کند. وی ادامه داد: محققان کشور به فناوری تولید نانو فیلتر با کار بردهای نیرو گاهی دست یافتند و این محصول از سوی شرکت های بزرگ ایرانی و فناوری و ماشین آلات داخلی تولید می شود به طوری که سال گذشته اولین خط تولید این فیلتر ها در کره جنوبی راه اندازی شد. وی همچنین از موفقیت های محققان کشور در رفع خردگی تجهیزات و حفظ قطعات از آسیب های ریزگردها خبر داد و افزود: به فناوری نانو سیال ها دست یافتیم که در ۶ نیروگاه کشور به بهره برداری رسیده است.

جناب آقای رضا سلطانیور
مدیر سابق مدرسه علامه
تاسیس و مدیریت مدرسه دوره ای جدید که مزین به نام حضرت << مولانا>> است را خدمت شما تبریک عرض می نمایم. موفقیت، سلامت و سعادت را از درگاه خدای بزرگ **برادران – رفیع زاده** ۰۳۷۷-۰۶/۹۶ پ

آگهی مزایده عمومی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی خراسان شمالی در نظر دارد بوفه بیمارستان امام حسن(ع) بجنورد را از طریق مزایده عمومی به افراد حقیقی و حقوقی واجد شرایط واگذار نماید. لذا شرکت کنندگان در مزایده می توانند جهت دریافت شرایط مزایده از مورخه ۹۶/۰۲/۲۷ لغایت ۹۶/۰۲/۳۱ به واحد امور قراردادهای دانشگاه مراجعه نمایند.

مبلغ سبرده شرکت در مزایده ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به صورت ضمانت نامه بانکی یا سایر ضمانت نامه های معتبر در آیین نامه مالی و معاملاتی دانشگاه های علوم پزشکی کشور می باشد. ضمناً هزینه درج آگهی به عهده برنده مزایده می باشد.

دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی

افتتاح مرحله اول شتاب دهنده بین المللی " سزامی" با حضور ایران

مرحله اول «شتاب دهنده سزامی» روز گذشته با حضور نمایندگان از ایران و کشورهای دیگر در قلب خاورمیانه در شمال غربی پایتخت اردن افتتاح شد. به گزارش مهر، در مراسم افتتاحیه، پادشاه اردن، وزیر علوم مصر و سفیر ایران سخنرانی کردند. این مرکز که با همکاری کشورهای مختلف در خاورمیانه و اروپا ساخته شده اکنون در اختیار دانشمندان ایرانی و اروپایی قرار خواهد گرفت. در مرکز سینکروترون باتولید اشعه های قدرتمند نور چشم اندازی دقیق از هر چیزی فراهم می شود. با این روش می توان

سدی در برابر اسپم ها ایجاد کنید

اسپم کننده ها آدرس ایمیل شما را از کجایی دانند و آن را بچگونه می یابند؟ دستورالعمل های این مقاله به شما کمک خواهد کرد از خطرات ایمیل های اسپم جلوگیری کنید. به گزارش ایتنا، اسپم کننده ها از چندترند غالب برای کشف آدرس ایمیل های قربانیان استفاده می کنند: اسکن وب سایت ها، اسکن بنر های اطلاعاتی، فروم ها، چت روم ها، اخبار مختلف. به کرات دیده می شود آدرس های آسان هدف مجرمان قرار می گیرند مانند، jonh@mary@, info@, sales@, support@ و یا آدرس ایمیل های کوتاه مانند ،aa@, an@, bb@, abc@ به راحتی می توانند توسط اسپم کننده ها جست و جو شوند. باتوجه به موارد بالا توصیه می شود اقدامات زیر را انجام دهید:

- باید حداقل ۲ ایمیل داشته باشید. از ایمیل های خصوصی فقط برای

پوششی شبیه اسکلت بدن برای کارگرانی که لوازم سنگین حمل می کنند، ابداع شده که توانایی آن ها را چند برابر می کند. به گزارش مهر، این اسکلت شبه پلاستیکی قابلیت های جسمی بدن را تشدید می کند. میله های آن در امتداد ستون فقرات قرار می گیرد و تا پشت ران های رسد و همزمان با نشست و برخاست فرد کج و راست می شود و با ذخیره انرژی به تسهیل فعالیت های بدنی کمک می کند.



محققان فسیلی از یک مار بالدار کشف کرده اند که ۵ میلیون سال قبل در زمین می زیسته است. به گزارش مهر، فسیل کشف شده متعلق به یک مار است که برآمدگی هایی مانند بال نزدیک ستون فقرات خود دارد. این مار به اندازه انگشت اشاره بوده و احتمالا میان برگ های کاه و گیاهان دیگر زندگی می کرده است. همچنین این دایناسور از ماهی های کوچک و حشرات تغذیه می کرده است.

کوچک ترین ماهواره جهان



Science and Application in the Middle East است که می توان آن را تابش سینکروترون برای تحقیقات علوم کاربردی و به کارگیری آن در خاورمیانه معنی کرد. این پروژه همکاری علمی و فنی بین المللی برای تأسیس و استفاده از یک دستگاه سینکروترون در منطقه خاورمیانه است که با هدف توسعه فناوری سینکروترون در منطقه خاورمیانه به وجود آمده است. سزامی اولین مرکز تحقیقاتی مهم با سرمایه گذاری مشترک بین المللی در خاور و خاور است که به وسیله دانشمندان و دولتمردان منطقه پایه گذاری شده است. این طرح بین المللی زیر چتر یونسکو در سال ۲۰۰۲ آغاز به کار کرد و از سال ۲۰۰۳ به بعد به عنوان یک مؤسسه بین المللی مستقل به کار خود ادامه داده است. به



خود برای ثبت نام در فروم ها و ثبت نام در ارسال تبلیغات استفاده کنید. اگر به مر حلای رسیده اید که ایمیل های اسپم را دریافت کرده اید، موارد زیر را دنبال کنید: ۷. هرگز به اسپم ها پاسخ ندهید. در صورتی که پاسخگوی ایمیل های اسپم آن ها باشید؛ اسپم های بیشتری دریافت خواهید کرد. ۸. هرگز روی لینک 'unsubscribe' یا همان انصراف در منابع مشکوک کلیک نکنید. اسپم کننده ها با ارسال ایمیل های جعلی برای لغو اشتراک ها به جمع آوری آدرس فعال قربانیان می پردازند.

تازه های فناوری

فسیل مار بالدار کشف شد

محققان فسیلی از یک مار بالدار کشف کرده اند که ۵ میلیون سال قبل در زمین می زیسته است. به گزارش مهر، فسیل کشف شده متعلق به یک مار است که برآمدگی هایی مانند بال نزدیک ستون فقرات خود دارد. این مار به اندازه انگشت اشاره بوده و احتمالا میان برگ های کاه و گیاهان دیگر زندگی می کرده است. همچنین این دایناسور از ماهی های کوچک و حشرات تغذیه می کرده است.

درمان با قطره جایگزین تزریق چشمی شد

محققان روشی جایگزین برای تزریق دارو به چشم ارائه کرده اند. در این روش تمام دارو به وسیله قطره به چشم بیمار وارد می شود و دیگر نیاز به تزریق مستقیم نیست. به گزارش مهر، در مان کنونی بیماری دژنراسیون ماکولا، شامل تزریق مستقیم دارو به چشم است که احتمال دارد به چشم آسیب برساند. در همین راستا محققان در مان تازه ای ارائه کرده اند که فقط یک قطره ساده است.

ناساتاماه آینده کوچک ترین وسبک ترین ماهواره جهان را به فضا ارسال می کند. ماهواره «کلامست» ۰٫۱ کیلوگرم وزن دارد و قرار بر این پیلیمی تقویت شده که بسیار سبکتر از گوشی های هوشمند است تولید شده و ناسا آن را ۲۱ ژوئن به فضا پرتاب می کند. به گزارش ایسنا، کلامست طی پرواز ۱۲ دقیقه ای به عنوان نمایشگر فناوری عمل خواهد کرد و انگیزه های برای راه اندازی برنامه های مقرون به صرفه فضایی می شود.

کوتاه از جهان علم

راز افزایش لایک در اینستاگرام

مهر– نتایج یک بررسی در مورد پست های پربازدید و محبوب در اینستاگرام نشان می دهد که جنسیت و زمان ارسال پست ها در افزایش میزان لایک آن ها موثر است. بررسی بیش از یک میلیون عکس ارسالی در اینستاگرام نشان می دهد که پست های ارسالی زنان ۵ برابر بیش از مردان محبوبیت دارد و تعداد لایک ها و نظرات ارسالی برای این مطالب هم ۵ برابر مردان است. تعاملات در پست های مردان بیشتر در بخش اظهار نظر هاست و نه لایک ها. کاربران در اینستاگرام بیشتر تمایل به تعامل در بخش نظرات زیر پست های با موضوعات مربوط به تناسب اندام ورزش دارند. علاوه بر این پست هایی با موضوعات شخصی مانند مسافرت و کاهش وزن بیشترین لایک را دریافت می کنند. تصاویر حیوانات در رتبه دوم و تصاویر دیدنی طبیعت در رتبه سوم هستند. متون ارسالی همراه عکس ها هم در ایجاد محبوبیت تأثیر گذار است. متون طولانی لایک را تا ۱۵ درصد کاهش می دهند و متون همراه باایموجی و شکلک بیشتر مورد توجه قرار می گیرند. استفاده از هشتگ هم باز دید را افزایش می دهد؛ زمان ارسال پست ها نیز مهم است و ارسال پست در عصرها بیشترین باز دید را موجب می شود. در روز های تعطیل انجام این کار در حدود ساعت ۱۱ صبح مناسب است.

رونمایی از HTC U11 با سخت افزار قدرتمند

اچ تی سی طی رویدادی در تایوان از پرچمدار اسمال خود با نام اچ تی سی یو ۱۱ (HTCU۱۱) رونمایی کرد. به گزارش zoomit، اچ تی سی در گوشی جدید فناوری EdgeSense را معرفی کرده که در آن بخشی از لبه های راست و چپ گوشی به فشار دست حساس است و وقتی لبه های گوشی را فشار می دهید، دستور خاصی ارسال می شود که می تواند توسط خود شما سفارش شود. در برین ۱۲ مگاپیکسلی یو ۱۱ از مرجع DxOMark موفق به دریافت نمره ۹۰ شده است. بدین ترتیب پرچمدار ۲۰۱۷ اچ تی سی تواناترین گوشی هوشمند در زمینه عکاسی است.

کره شمالی با آمریکا پشت پرده حملات سایبری

مهر– برخی کارشناسان فضای مجازی مدعی هستند که گروه هکری وابسته به پیونگ یانگ عامل انتشار باج افزاری است که شمار زیادی از رایانه ها در بیش از ۱۵۰ کشور آلوده کرده است. محققان با استناد به برخی شواهد فنی، کره شمالی را به انتشار باج افزار «واناکرای» که بیش از ۳۰۰ هزار رایانه را آلوده کرده، متهم می کنند. این در حالی است که رئیس جمهور روسیه، آمریکا و سازمان های اطلاعاتی این کشور را مسئول مستقیم توزیع باج افزار «واناکرای» عنوان کرد.

جبهه مردم نیروها
انقلاب اسلام
خراسان رضوی (کمیته شوراها)

کاندیداهای مورد حمایت در پنجمین دوره انتخابات شوراهای اسلامی شهر مشهد

دکتر جعفر کسیری
مدیر سابق مدرسه علامه
تاسیس و مدیریت مدرسه دوره ای جدید که مزین به نام حضرت << مولانا>> است را خدمت شما تبریک عرض می نمایم. موفقیت، سلامت و سعادت را از درگاه خدای بزرگ **برادران – رفیع زاده** ۰۳۷۷-۰۶/۹۶ پ

جناب آقای رضا سلطانیور
مدیر سابق مدرسه علامه
تاسیس و مدیریت مدرسه دوره ای جدید که مزین به نام حضرت << مولانا>> است را خدمت شما تبریک عرض می نمایم. موفقیت، سلامت و سعادت را از درگاه خدای بزرگ **برادران – رفیع زاده** ۰۳۷۷-۰۶/۹۶ پ

آگهی مزایده عمومی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی خراسان شمالی در نظر دارد بوفه بیمارستان امام حسن(ع) بجنورد را از طریق مزایده عمومی به افراد حقیقی و حقوقی واجد شرایط واگذار نماید. لذا شرکت کنندگان در مزایده می توانند جهت دریافت شرایط مزایده از مورخه ۹۶/۰۲/۲۷ لغایت ۹۶/۰۲/۳۱ به واحد امور قراردادهای دانشگاه مراجعه نمایند.

مبلغ سبرده شرکت در مزایده ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به صورت ضمانت نامه بانکی یا سایر ضمانت نامه های معتبر در آیین نامه مالی و معاملاتی دانشگاه های علوم پزشکی کشور می باشد. ضمناً هزینه درج آگهی به عهده برنده مزایده می باشد.

دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی