

مردم از کیفیت ارتباطات نسل ۳ و ۴ راضی نیستند



آذری جهری می‌وزیر ارتباطات روز گذشته با انتشار توییتی با بیان این که مردم از کیفیت ارتباطات نسل سوم و چهارم در حاشیه شهرهای جاده‌ها راه‌آهنی نیستند، از آغاز عملیات احداث چهار هزار و ۹۶۰ کیلومتر فیبر نوری برای حل مشکل کیفیت ارتباطات نسل ۳ و ۴ تلفن همراه در جاده‌ها و حاشیه شهر ها، خبر داد.

۲روز پس از وعده وزیر بهداشت برای رفع کمبود دارو سازمان غذا و دارو: داروی بیماران خاص سهمیه‌ای شد



■ جیره‌بندی دارو مطرح نیست

سخنگوی وزارت بهداشت اما در این خصوص تاکید کرد: سهمیه‌ای شدن داروی بیماران خاص به معنای جیره‌بندی دارو نیست و برای تمام بیماران به میزان مورد نیاز آن‌ها دارو داریم. حریرچی در گفت‌وگو با خراسان با تاکید بر این که ما نگران قاچاق معکوس در این موضوع هستیم، ادامه داد: برخی از بیماران مقدار بیشتری دارو دریافت و آن‌را ذخیره می‌کنند یا می‌فروشند بنابراین ما می‌خواهیم جلوی چنین روال‌هایی را بگیریم. وی با بیان این که مشکلی در تامین داروی مورد نیاز بیماران خاص نداریم، افزود: سهمیه‌بندی شدن داروهای بیماران خاص به معنای جیره‌بندی نیست، اصلا چنین مطلبی مطرح نیست که بیماری دارو لازم داشته باشد ولی ما به او بگوییم دارو نداریم.

دانش پور - همین چند روز پیش بود که وزیر جدید بهداشت، در مان و آموزش پزشکی به مردم قول داد تا حتی یک روز هم کمبود دارو نداشته باشیم. سعید نمکی حتی وعده داد: در زمینه داروهای اساسی کوچک‌ترین کمبودی نداریم و در سال آینده هم این کمبود را نخواهیم داشت. اما چند روزی بیشتر از این قول و قرارها نمی‌گذشت که رئیس سازمان غذا و دارو از سهمیه‌ای شدن داروهای بیماران خاص خبر داد. مهدی پیر صالحی گفت: برای جلوگیری از قاچاق معکوس داروهای بیماران خاص و ایجاد کمبود آن، داروهای این بیماران به صورت سهمیه‌ای عرضه می‌شود. وی البته وضعیت دارویی کشور را در شرایط نسبتا مناسب ارزیابی کرد و افزود: هم‌اکنون تعداد کمبودها به حدود ۲۲ قلم می‌رسد و وضعیت دارو در شرایط خوبی قرار دارد. معاون وزیر بهداشت تصریح کرد: هم‌اکنون واردات دارو و تجهیزات با ارز ۴۲۰۰ تومانی صورت می‌گیرد، بر همین اساس نگرانی‌هایی برای قاچاق معکوس این داروها وجود دارد که با تدابیر اندیشیده شده به منظور جلوگیری از سوء استفاده‌ها، داروهای بیماران خاص همچون فرآورده‌های پلاسماپی، ماهانه و به صورت سهمیه‌ای و براساس تعداد بیماران به استان‌ها اختصاص می‌یابد.

رویکرد تازه پلیس فتا در باره فیلترینگ دیوار:

مگر می‌توان جلوی چینی حرکت خوب اقتصادی را گرفت؟

رئیس مرکز تشخیص و پیشگیری از جرایم سایبری پلیس فتای ناجا با بیان این که پلیس فتا تلاش می‌کند نه مقابل کسب کارهای آنلاین از جمله سایت دیوار، بلکه در کنار آن‌ها قرار گیرد، افزود: "وقتی مطالعه می‌کنیم و می‌بینیم در کشورهای غربی، استارت‌آپ‌ها ناجای اقتصاد کشورها بوده‌اند، مگر می‌توانیم جلوی این حرکت خوب اقتصادی را در کشور بگیریم؟" به گزارش دیجیاتو، سرهنگ «حسین رمضان» در اختتامیه جشنواره وب و موبایل ایران با بیان این که مهم‌ترین اولویت پلیس فتا، حفظ امنیت مردم است، تاکید کرد: پلیس فتا به هیچ‌وجه به دنبال جلوگیری از فعالیت استارت‌آپ‌ها نیست بلکه تلاش می‌کند تا در کنار کسب کارهای آنلاین از جمله سایت دیوار قرار گیرد نه در مقابل آن‌ها. وی ادامه داد: وقتی مطالعه می‌کنیم و می‌بینیم در کشورهای غربی، استارت‌آپ‌ها ناجای اقتصاد کشورها بوده‌اند، مگر می‌توانیم جلوی این حرکت خوب اقتصادی را در کشور بگیریم؟

قابلیت جدیدی به واتس‌اپ اضافه می‌شود

واتس‌اپ که یکی از محبوب‌ترین و بزرگ‌ترین اپلیکیشن‌های پیام‌رسان در جهان محسوب می‌شود، به‌تازگی اعلام کرده است که قابلیت ویژگی جدیدی به پلتفرم این پیام‌رسان اضافه می‌شود که به کاربران این امکان را می‌دهد از درخواست‌های عضویت در گروه‌های واتس‌اپ که موجب آزدگی و مزاحمت آن‌ها می‌شود، رها شوند و جلوی آن‌را بگیرند.

دانشگاه‌ها و پارک‌های فناوری فعال در عرصه بین‌الملل تقدیر می‌شوند

وزیر علوم امروز از برگزیدگان رتبه برتر دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری کشور در فعالیت‌های علمی بین‌المللی سال‌های ۱۳۹۶-۱۳۹۷ تجلیل می‌کند. به گزارش وزارت علوم، نهمین نشست معاونان و مدیران بین‌الملل دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی کشور، امروز (یکشنبه ۲۸ بهمن ماه) با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و چند تن از سفیران و همچنین رایزنان علمی سفارتخانه‌های کشورهای اتریش، بلژیک، ترکیه، آلمان و روسیه برگزار و ضمن مرور اهم فعالیت‌های اخیر علمی بین‌المللی دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی و فناوری کشورمان، از رتبه‌های برتر دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری کشور در فعالیت‌های علمی بین‌المللی سال‌های ۱۳۹۶-۱۳۹۷ تجلیل می‌شود.

پهپاد‌های ایرانی با برند ملی اوج می‌گیرند

دبیرستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی از طراحی برند ملی برای پهپاد‌های ایرانی خبر داد. به گزارش معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، منوچهر منطقی در خصوص فعالیت صنعت پهپاد در کشور، تصریح کرد: هم‌اکنون مهم‌ترین اولویت ستاد در حوزه پهپادی، جمع‌بندی سازندگان قطعات و همچنین سازندگان و ارائه‌کنندگان خدمات پهپادی است و اولویت بعدی ما در این صنعت، تعریف و طراحی یک برند ملی برای پهپاد‌های تولید داخل است که همه پهپاد‌های طراحی شده از این پس ذیل این برند به دیگر کشورها صادر نیز می‌شود.

گروه صنعتی سایان

مشاور ، طراح و مجری :

سالن های فلزی سوله

- اسکلت فلزی ساختمان های طبقاتی

- انواع جرثقیل سقفی

0۹۷۷-۷۷۸۲۸

Email: sayansteel@yahoo.com

تلفن : ۰۵۱-۳۳۴۴۳۳۳۳

ادامه تایید و تکذیب تولید اسنک از ذرت حیوانی

وزارت بهداشت : اسناد آلودگی میکروبی و شیمیایی ۲ برند اسنک موجود است



اتحادیه تولید کنندگان و صادر کنندگان انواع چیپس و فرآورده‌های حجیم شده بر پایه ذرت گفت: مواردی که توسط این فرد مطرح شده به هیچ‌وجه صحت ندارد.

■ وزارت بهداشت: گزارش آلودگی‌ها را منتشر می‌کنیم

به گفته وی گزارش مبسوط نمونه‌های تست شده از مواردی که از ذرت حیوانی در تولیدشان استفاده کرده بودند، آماده است و موارد آلودگی میکروبی و حتی بعضاً آلودگی شیمیایی یا موارد دیگر هم در آن مشاهده شده که موارد تفصیلی آن ارائه می‌شود. جهانپور با تاکید بر این که وی در جایگاهی نیست که در این زمینه اظهار نظر کند، می‌افزاید: تعجب می‌کنم که اتحادیه‌هایی که باید متوجه حقوق مصرف‌کننده هم باشند، این گونه اظهارات را مطرح می‌کنند. ما اتحادیه تشکیل نمی‌دهیم که از برخی موارد تخلف حمایت کنیم.

سازمان بازرسی

سراج: هیچ مدیر بازنشسته‌ای در دستگاه‌های دولتی باقی نمانده است

رئیس سازمان بازرسی کل کشور گفت: هیچ مدیر بازنشسته‌ای در دستگاه‌های دولتی باقی نمانده است و فقط تعدادی با قراردادهای ۶۰ ساعته مشغول کار هستند. به گزارش باشگاه خبرنگاران، قاضی ناصر سراج افزود: تمام مدیرانی که مشمول قانون منع به کارگیری بازنشستگان می‌شدند، رفته‌اند و اگر کسی مدیری را می‌شناسد که هنوز مشغول کار است، می‌تواند معرفی کند. رئیس سازمان بازرسی کل کشور گفت: برخی از بازنشسته‌هایی که هنوز در دستگاه‌های دولتی مشغول کار هستند، قراردادهای ۶۰ ساعته منعقد کرده‌اند که از نظر قانونی معنی ندارد. سراج تصریح کرد: برخی از اشخاص تصور می‌کنند که این افراد بازنشسته‌ای که با قرارداد‌های ۶۰ ساعته مشغول کار هستند، به صورت دائمی به کار گرفته شده‌اند که این تصور نادرست است و این افراد تغییر وضعیت داده‌اند.

و افزود: با توجه به مهندسی ژنتیکی انجام شده، این محققان توانستند روش‌هایی را برای درمان هموفیلی ارائه دهند. وی ادامه داد: این فناوری می‌تواند در صد اطمینان ما را در زمینه درمان بیماری‌های ژنتیکی افزایش دهد. دکتر حمیدیه دبیر ستاد توسعه سلول‌های بنیادی هم در این مراسم وجود برخی چالش‌های مراکز تحقیقاتی در حوزه تولید دارو را نبود حیوانات مدل اعلام کرد و گفت: امروز موفق شدیم با روش کریسپر به این امر فائق آییم. به گفته دبیر ستاد توسعه سلول‌های بنیادی، روش کریسپر یک تکنیک در زمینه دست‌ورزی داخل ژنی است و موش‌های تولید شده با این روش برای درمان تمام بیماری‌ها قابل استفاده است.

است و برای تست پیش‌بالینی این فاکتور نیاز به حیوان‌های مدل داشتیم که مطالعاتی در این زمینه انجام شد و با استفاده از تکنیک کریسپر موش‌هایی را تولید کردیم که فاکتور ۸ در آن‌ها غیر فعال شده است. وی با بیان این که پروژه‌های زیادی در دنیا با این تکنیک در دست انجام است، افزود: در صد هستیم با اجرای یک پروژه بین‌المللی که مطالعات آن در دست انجام است، تحقیقات را برای درمان یکی از بیماری‌های ژنتیکی شایع در کشور آغاز کنیم. دکتر غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری نیز در مراسم رونمایی از این دستاورد، رونمایی از مدل موش‌های هموفیلی را در راستای درمان یکی از بیماری‌های مهم در ایران و دنیا دانست

حوزه‌های پزشکی و داروسازی است، بر این اساس محققان پژوهشگاه مهندسی ژنتیک به دانش فنی تولید این حیوانات دست یافتند و این تحقیقات منجر به تولید محصول نهایی یعنی موش مبتلا به هموفیلی نوع A شد. به گفته وی با استفاده از این تکنیک می‌توان با دقت بسیار بالا و در زمان کوتاه ژنی را وارد ژنوم موجودات کرد و از این طریق راهکارهایی برای درمان بیماری‌های ژنتیک ارائه داد. دکتر مطلبی با تاکید بر این که بسیاری از بیماری‌های ژنتیکی با استفاده از این تکنیک قابل درمان هستند، خاطر نشان کرد: این موش تولید شده مبتلا به بیماری هموفیلی نوع A است که در این نوع، فاکتور انعقادی ۸ معیوب و غیر فعال

زهرا حاجیان - اولین محصول فناوری زیستی باروش «ویرایش ژنی»، روز گذشته طی مراسمی با حضور وزیر علوم و دبیر ستاد توسعه فناوری سلول‌های بنیادی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری رونمایی شد. این محصول جدید یک موش مدل هموفیلی حاصل از تکنیک «ژنی کریسپر» است که توسط محققان پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک تولید شده و با کمک این تکنیک می‌توان بسیاری از بیماری‌های ژنتیکی همچون هموفیلی را درمان کرد. رئیس پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست‌فناوری با اشاره به جزئیات این طرح خاطر نشان کرد: دسترسی نداشتن به موش‌های مدرن هم‌اکنون یکی از چالش‌های

چینی‌ها اولین سیم کارت نسل پنجم را تولید کردند

نشانه‌ای از پیشرفت‌های جدی چین در حوزه مخابرات و همین‌طور همکاری‌های موفق شرکت‌های مخابراتی آن با یکدیگر محسوب می‌شود. انتظار می‌رود تجاری‌سازی شبکه نسل پنجم در چین در نیمه اول سال ۲۰۱۹ ممکن شود.

اداره کل آموزش و پرورش خراسان رضوی به منظور ساماندهی لباس فرم دانش آموزی در سال تحصیلی ۹۸-۹۹

از کلیه تولید کنندگان پوشاک دارای مجوز و پروانه فعالیت معتبر دعوت به همکاری می‌نماید. متقاضیان می‌توانند به منظور ارائه درخواست و دریافت اسناد مربوطه حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز کاری پس از تاریخ انتشار این آگهی به آدرس ذیل مراجعه نمایند.

خیابان امام رضا (ع) ، خیابان دانش غربی، مقابل دانش غربی ۷ ساختمان ستاد اسکان فرهنگیان « دبیرخانه کارگروه لباس فرم دانش آموزی خراسان رضوی»

تلفن: ۳۸۵۸۱۵۸۳

0۹۷۷۷۷۲۵۱۵

جامعه

ضرب الاجل وزیر راه به ۱۶ ایرلاین برای قطع پروازهای چارتری

وزیر راه و شهرسازی از ضرب‌الاجل به شش ایرلاین داخلی برای قطع پروازهای چارتری خبر داد و گفت: در صورتی که این شرکت‌ها پروازهای چارتری خود را قطع نکنند، مجوز مسیر پرواز چارتر شده لغو می‌شود. به گزارش تسنیم، وزیر راه و شهرسازی در حاشیه بهره‌برداری از آشیانه شماره ۲ هواپیمایی ایران ایر در پاسخ به پرسش تسنیم مبنی بر این که با وجود تاکید شما بر ممنوعیت پرواز چارتری اما همچنان این نوع پروازها از سوی شرکت‌های چارتری فروخته می‌شود، گفت: فروش بلیت پروازهای چارتری بدون بسته تخلف است و شرکت‌ها باید به همراه یک بسته سفر این پروازها را به فروش برسانند. وی ادامه داد: دی‌ماه امسال، سازمان هواپیمایی کشوری به تمام شرکت‌های هواپیمایی اعلام کرده که از اول بهمن ماه فروش پرواز چارتری بدون بسته سفر ممنوع است.

آلودگی نوری، عامل مرگ تدریجی در ختان خیابان ولیعصر



یک پژوهشگر آلودگی نوری از نورپردازی روی درختان انتقاد کرد و درخصوص مرگ تدریجی در ختان از جمله درختان خیابان ولیعصر در نتیجه این کار هشدار داد. حامد میرزاخلیل درباره نورپردازی درختان و خطر ناشی از آن برای عملکرد درختان هشدار داد و به ایسنا گفت: گرچه با نورپردازی، از نظر ما، درختان زیبا به نظر می‌آیند اما با این کار سبم زندگی درخت از آن گرفته می‌شود چون درخت هم مثل انسان به تاریکی نیاز دارد و با نورپردازی چرخه فیزیولوژی درخت به هم می‌ریزد. وی با اشاره به ضرورت بررسی تأثیر نورپردازی روی درختان و پرنده‌ها گفت: آلودگی نوری موضوعی چند بعدی است و علاوه بر تأثیرات منفی آن بر محیط زیست باید به لحاظ اقتصادی به دلیل اتلاف انرژی و از منظرهای حقوقی و امنیتی بررسی شود.

باگ جدید؛ مقصر کاهش فالوورهای اینستاگرام

گزارش‌های متعددی از روزهای گذشته در فضای مجازی از سوی کاربران اینستاگرام منتشر شده که نشان می‌دهد تعداد فالوورهای آن‌ها بدون دلیل خاصی کم شده یا تغییر یافته است. به گزارش ایسنا، بر اساس گزارش وب‌سایت بیزینس اینسایدر، اینستاگرام نیز با انتشار بیانیهای بعد از انتشار گزارش‌های کاربران اعلام کرد که این مسئله به دلیل بروز یک باگ و آسیب پذیری رخ داده است و به زودی با تلاش متخصصان فنی و کارشناسان فعال در اینستاگرام با برطرف خواهد شد.

فرصتی استثنایی برای صاحبان کسب و کار

واگذاری و اجاره واحدهای تجاری

مرکز خرید باراد با شرایط ویژه

بازدید ۱۰ الی ۲۲ جهت کسب اطلاعات بیشتر با شمار های ذیل تماس حاصل بفرمائید:

همراه: ۰۹۱۵۸۲۷۰۴۷۷ تلفن: ۳۸۴۹۴۷۱۱

ادرس: مشهد، نبش کوهسنگی ۱۵