

بازار PC

فراخوان شناسایی ایده‌های استارت‌آپی پستی

مدیرعامل شرکت ملی پست گفت: فراخوان شناسایی ایده‌های استارت‌آپی پستی در حال آماده‌سازی است تا با نود پستی و تولید اپلیکیشن شاهد توسعه استارت‌آپ‌ها در حوزه پست باشیم. حسین مهری، با اشاره به برنامه شرکت ملی پست برای توسعه کسب و کارهای نوین در بخش پست، گفت: به زودی فراخوان شناسایی فعالان استارت‌آپی در این بخش روی پست اعلام می‌شود. وی گفت: یک مسابقه استارت‌آپ‌ها در بخش پست تجهیز شد که برخی دستگاه‌ها به شکل کار ایراد وارد کرده و اعلام کردند جذب فعالان باید از طریق فراخوان انجام شود. مدیرعامل شرکت ملی پست اضافه کرد: فراخوان در حال آماده‌سازی است تا از این طریق شرکت‌هایی که در حوزه پست از جمله سرویس‌های نوین پستی و تولید اپلیکیشن فعال هستند حمایت شوند و فضا و امکانات در اختیار آنها قرار دهیم تا در حوزه پست نیز شاهد توسعه استارت‌آپ‌ها باشیم. وی پیش‌بینی کرد: از زمان اعلام فراخوان حدود یک ماه زمان لازم است که شرکت‌ها آماده همکاری شوند.

پایان نخستین دوره مسابقات بازی‌های موبایلی

همزمان با برگزاری جشنواره الکام گیمز تهران دور دوم مسابقات بازی‌های موبایلی هم‌گزار می‌شود. به نقل از دبیرخانه جشنواره الکام گیمز تهران، جشنواره بازی‌های موبایلی (بازی جام) از اردیبهشت ماه امسال به صورت سراسری، روی اپلیکیشن موبایل و با پیام «ایرانی، ایرانی بازی کن و بازی ایرانی هم کالای ایرانی است» برگزار شد. در این دوره از مسابقات، علاقمندان در رشته بازی موبایلی ایران به رقابت پرداختند. اولین دوره مسابقات بازی جام با اهدای جوایز به بردگان مسابقه در خلال برگزاری جشنواره الکام گیمز در باغ کتاب تهران خاتمه یافت و دور دوم این مسابقات نیز هم‌گزار است. در این جشنواره، در باغ کتاب تهران در حال برگزاری است. در این مراسم سید محمدحسین سجادی نیری دبیر ستاد توسعه فناوری‌های نرم و هویت‌ساز معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با تأکید بر لزوم حمایت از توسعه این فناوری در کشور، به فعالان صنعت بازی سازی ایرانی توصیه کرد که با نگاه جهانی به سمت تولید با کیفیت‌تر حرکت کنند تا بتوانند سیکل معیوب موجود نیاز بازار به بازی با کیفیت و نیاز بازی‌سازان به بازار مناسب را به فرایند مطلوب تغییر دهند. وی گفت: در این راه ستاد توسعه فناوری‌های نرم و هویت‌ساز نیز در کنار تولیدکنندگان، به عنوان تسهیل‌گر گرافی‌اش می‌کند. جوایز دور اول این مسابقات به برندگان از تهران، شهر ری، اصفهان، رودسر، کاشان، تبریز، سمنان، کرمان، میانه، رفسنجان و شهریار اهدا شد.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات:

توافقی در قالب برجام برای وقفه در فعالیتهای فضای ایران وجود ندارد



وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در پاسخ به سئوالیها اظهار داشت: فعالیت‌های فضای ایران طبق توافقاتی در برجام نشده و تنها محدودیت فضای و ماهواره‌ای ایران ناشی از قطعنامه ۲۲۳۱ شورای امنیت است. محمدجواد آذری جهرمی وزیر ارتباطات و فناوری ارتباطات در حاشیه دیدار با دبیرکل سازمان همکاری‌های فضایی آسیا و اقیانوسیه (اسپکو) در پاسخ به سؤال که پس از توافقی ایران و گروه ۵+۱ این شائبه مطرح است که طبق توافقاتی فعالیت‌های فضای ایران با وقفه همراه شده، به مثال این سؤال مطرح می‌شود که چرا علی‌رغم ماهواره‌های متعددی در نوبت پرتاب هستند پرتاب نمی‌شوند یا ماهواره روی سکو می‌شود اما پرتاب لغو می‌شود؟ اظهار داشت: در توافقی ایران و ۵+۱ برجام در حوزه فضایی هیچ قطعنامه‌ای به فعالیت‌های فضای ایران نیست و همچنین در قطعنامه ۲۲۳۱ نیز محدودیتی در حوزه ماهواره‌ای برای ایران دیده نشده است. وی افزود: تنها بحث مطرح شده در قطعنامه ۲۲۳۱ شورای امنیت سازمان ملل که البته ما این قطعنامه را به رسمیت نمی‌شناسیم، است که در رابطه با فعالیت موشکی بحثی داشتند که ایران را در این حوزه تحریم کردند. وی ادامه داد: البته ایران نباید در به رسمیت شناختن این تحریم ندارد و فعالیت‌های موشکی را حق خود می‌داند. جهرمی گفت: همچنان که پرتاب‌های متعددی پس از توافق بود و اینطور نبوده که بخواهیم بواسطه فشار آنها فعالیت‌های موشکی خود را محدود کنیم و همین پرتاب اخیر یعنی ماهواره سیرمغ حاکی از این موضوع است. وی اظهار داشت: طبیعتاً یک بحثی وجود دارد که ماهواره‌ها این را با استفاده از پرتاب‌های خودمان به پرتاب کردند. درآوریم که این امر نیازمند هماهنگی کامل با پرتاب‌کننده است. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات اظهار داشت: اکنون

پاکستان، بنگلادش، تایلند و ترکیه با هدف همکاری‌های آموزشی و به اشتراک‌گذاری دستاوردهای فضای آغاز کرده است. جهرمی با اشاره به یکی از برنامه‌های این سازمان گفت: کشورهای عضو اتفاق نظر دارند که در حوزه ماهواره‌های کسپوشی بجای داشتن ۱۰ ماهواره و یک ایستگاه دریافت، ماهواره واحدی با ۱۰ ایستگاه زمینی داشته باشند که برای مثال از به اشتراک‌گذاری اطلاعات ماهواره‌ها در سیل اخیر فارس و بوشهر استفاده شد و اطلاعات برای مدیریت بهتر بحران در اختیار نهادهای مرتبط قرار گرفت. \* پیگیری دو پروژه مشترک با اسپکو برای استفاده از توانمندی‌های بین‌المللی وی درباره برنامه قبلی ساخت یک ماهواره مشترک توسط اعضای اسپکو توضیح داد: در حوزه ماهواره‌ها اعم از مخابراتی و سنجشی اقدامات خوبی در بخش‌های دانشگاهی و پژوهشی کشور انجام شده که در نتیجه آن ماهواره‌هایی ساخته شده و آماده پرتاب هستند. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات اظهار داشت: در استفاده از توانمندی‌های بین‌المللی نیز دو پروژه با مشارکت اسپکو انجام شده که در حال پیگیری است و پس از حصول نتیجه اعلام خواهند شد. \* ریاست سازمان همکاری فضای ایران و اقیانوسیه به مغولستان منتقل شد جهرمی با اشاره به دیدار دیروز با دبیرکل اسپکو توضیح داد: نشست سران اسپکو امسال در ایران برگزار می‌شود و ایران برای دو سال ریاست این سازمان را برعهده داشته که به امسال ریاست را به مغولستان واگذار می‌کند و رئیس سازمان فضای دو سال ریاست این جلسات را برعهده داده است. وی ادامه داد: در دیدار دیروز علاوهر مورر فعالیت‌های دو سال آینده، با توجه به برگزاری نشست در چین، ایران آمادگی خود را برای حضور در این نشست اعلام کرد، معتقدیم همکاری با اسپکو به‌عنوان دومین نهاد فضایی فعال بین‌المللی به توسعه صنعت فضایی کشور کمک خواهد کرد.

هک چند ثانیه‌ای گوشی و تبلت با سوءاستفاده از بلوتوث

شرکت Armis security می‌گوید برخی گوشی‌ها و لب‌تاپ‌ها به علت وجود یک آسیب پذیری در استاندارد بلوتوث در برابر حملات هکری آسیب‌پذیر هستند. به نقل از انگجت، آسیب پذیری یادشده BlueBorne نام گرفته و موجب می‌شود تا بدون اتصال دو وسیله از طریق بلوتوث بتوان به آنها نفوذ کرد تا بر رویشان بدافزار نصب نمود. این روش نفوذ به خصوص گوشی‌های اندرویدی و همین برای حل مشکل مایکروسافت را هم عرضه کرده است. در صورت مایکروسافت برای حل مشکل یادشده وصله‌ها می‌عرض کرده‌اند. وصله گوگل مربوط به سیستم عامل های ۶ و اندروید است. البته ابل و سیستم عامل iOS ۱۰ آن در معرض خطر نیستند. اما نسخه ۹،۳ به قبل سیستم عامل یادشده هم از این طریق قابل آلوده شدن هستند. نکته جالب این است که از این روش می‌توان برای آلوده کردن سیستم عامل لینوکس هم استفاده کرد. البته اطلاع رسانی در این زمینه دیرتر از اطلاع رسانی در مورد دیگر سیستم عامل‌ها صورت گرفته است. بنابراین برخی مدل‌های ساعت هوشمند، تلویزیون‌های هوشمند و غیره هم به این شیوه می‌توانند مورد حمله قرار بگیرند. باتوجه به اتکای این روش حمله به استاندارد بلوتوث، ابزار الکترونیکی که در فاصله چندمتری منبع حمله باشند و قابلیت بلوتوث آنها فعال باشد در معرض خطر هستند. با استفاده از این روش تنها چند ثانیه زمان برای سرقت اطلاعات گوشی و لب‌تاپ هدف لازم است.

ساخت «مینی راک» مخابراتی توسط محققان کشور

محققان در یک شرکت دانش بنیان اقدام به ساخت ۸۵۰ سری مینی راک مخابراتی Outdoor کرده‌اند. محمدعلی چمنیان مدیرعامل یک شرکت دانش بنیان گفت: طی قراردادی در این شرکت با یک اپراتور اقدام به ساخت و تولید ۸۵۰ سری مینی راک مخابراتی Outdoor کردیم. وی با بیان اینکه این راک به‌عنوان یک منبع تغذیه Outdoor با الزامات IP۵۵ برای مصرف‌کنندههای مخابراتی است، ساخته شده است، افزود: این سیستم با ظرفیت ۳ ماژول یک‌سکند، مجهز به واحد کنترل‌کننده مرکز (MCN) هوشمند، واحد توزیع برق DC/AC، فضای خالی ۸U برای نصب تجهیزات مخابراتی و همچنین جایگاه نصب ۲ سری باتری ۱۵۵AHV/۴۸ است. مدیرعامل این شرکت تأکید کرد: پروژه سرمایه‌ریزی نصب و راهاندازی سیستم‌های Outdoor شرکت ما در سایت‌های G3 و G4 در استان‌های یزد، کرمان و سیستان و بلوچستان در بیش از ۳۰۰ نقطه در حال ساخت و راهاندازی است. وی با بیان اینکه راک یک سازه فلزی مکعبی شکل است که داخل آن تجهیزات دیگری مثل یونیت‌های یک‌سکند، مبدل و یا تجهیزات دیگری قرار می‌گیرد، گفت: راک هم از سرور محافظت می‌کند و هم جهت تهویه و جلوگیری از صدمات فیزیکی از جمله ضربه و فشار و کرایبی بیخطر سرور آن را در خود جای می‌دهد.

آگهی مزایده املاک مازاد بانک ملی استان گلستان - نوبت ۹۶/۶

اداره امور شعب استان گلستان ۹۲۰۰

Table with 10 columns: ردیف, نشانی, نوع ملک, کاربری, مساحت عرصه, مساحت املاکی, مبلغ پایه مزایده (ریال), وضعیت کفنی, توضیحات. It lists 18 real estate auction items with details on location, area, and price.