



ایران در رتبه‌های آخر جهان از نظر شاخص «جوان دیجیتال»

به دیجیتالی شدن جوانان است که در این زمینه موضوع استفاده از فناوری اطلاعات در میان جوانان ۱۵ تا ۲۴ ساله هر کشور بر سر می‌شود. اما آن‌که جوانان و سراسر جهان فعال‌ترین کاربران فناوری اطلاعات و ارتباطات محسوب می‌شوند، یکی از شاخص‌های توسعه یافتگی جوامع بر مبنای تعداد جوانانی که از ابزارهای فناوری اطلاعات استفاده می‌کنند، محاسبه می‌شود.

شورای عالی فضای مجازی باز هم به موضوع انحلال شوراهای موازی نرسید

انحلال شوراهای موازی فضای مجازی همچنان بلا تکلیف

انحلال شوراهای موازی یکی از ماموریت‌های ده‌گانه رهبر انقلاب به شورای عالی فضای مجازی است

برانقلاب ۱۴ شهریور امسال در حکم صاحب اعضای جدید شورای عالی فضای مجازی با تأکید بر اهمیت شورای عالی فضای مجازی، محور مهم وظایف و نوبت های این شورا را ابلاغ کردند. این محور مورد تأکید ایشان عبارت بود از:

حلال شواری عالی مصوب در گذشته شورای این شورا هستند، به منظور تحکیم نگاه رفاه‌آوای و موقعیت محوری و کانونی شورای عالی فضای مجازی؛ با این حال شورای انحلال شواری عالی فضای مجازی می باشد دستور کار این جلسه شورای عالی فضای مجازی قرار نگرفت و تنها در این سه، سند بازی های ارائه ای به تصویب رسید. در موضوع انحلال شواری عالی فضای مجازی با شورای عالی فضای مجازی از گذشت حدود ۳ ماه از مطالعه مقام رهبری همچنان بی سرانجام است.

پیامتهای امسال نمایندگان مجلس به طرح ادغام شورای عالی فناوری

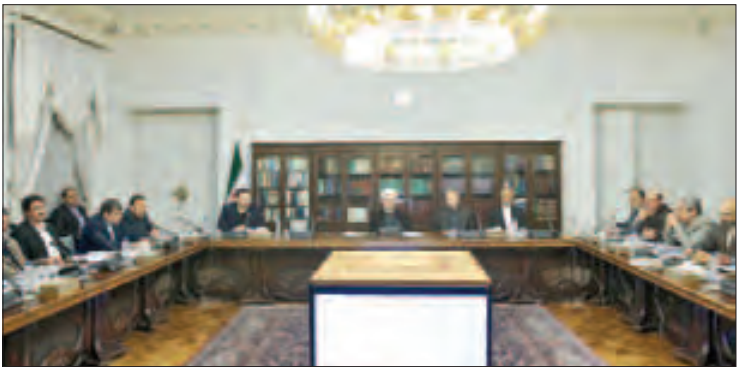
اطلاعات در شورای عالی فضای مجازی را دادند، سپس به دلیل برخی اهمیات در رأی اتی طرح مذکور، رئیس پیشنهاد شورای بودن این طرح را مطرح کرد که نمایندگان با این پیشنهاد موافقت کردند؛ از این رو طرح برای بررسی و اصلاح به کمیسیون صنایع ارجاع شد.

در این خصوص اتفاق جدیدی نیفتاد تا که شهریور امسال مقام معظم رهبری در حکم خود به صراحت بر انحلال شواری عالی شورای تأکید کردند. پس از گذشت یک ماه از حکم معظم رهبری از اواخر مهرماه، در حالی که قرار بود ادغام شورای عالی فناوری اطلاعات در شورای عالی فضای مجازی در کمیسیون صنایع مجلس بررسی شود، به دلیل به حساب نرسیدن اعضای کمیسیون، تصمیم گیری قطعی به بعد موکل شد. جلسه کمیسیون صنایع هفته گذشته و پس از حدود یک ماه تشکیل شده موضوع در دستور کار قرار گرفت. در این جلسه که حضور وزیر ارتباطات و دبیر

برای
مانیگیر
که به
کشور
۱۰
امارات
خوداخوا
برونی
کشور

بررسی هانشان می دهد که هم اکنون ۳۰ درصد جمعیت جوان دنیا، بومی های دیجیتال هستند که پیش بینی می شود این رقم در جوامع در حال توسعه تا سال ۲۰۲۵ برابر برسد. در دینار اتحادیه بین المللی مخابرات که از سوی نظام پایش جامعه اطلاعاتی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ایران منتشر شده است، ایران در میان رتبه ها به رشد کشورهای دارای جوانان متولد عصر دیجیتال با امتیاز ۴٫۲، رتبه ۹ را به خود اختصاص داده است. براساس ارزیابی ها، امتیاز شاخص جوان دیجیتالی

برای کشور برتر جهان ۱۳/۹ و میانگین جهان ۵/۳
 میانگین آسیا ۵/۲ است. بر شاخص جوانان دیدنی‌ای
 کشور بر جنوبی کشور برتر آسیا با امتیاز ۱۳/۵ و عربستانی
 کشور برتر منطقه با امتیاز ۱۰/۴ است. بر این رده بندی
 ۱۰ کشور برتر منطقه اعرستان، ترکیه، اردن، کویت،
 امارات، لبنان، مصر، قریه یستان، بحرین و قطر با نیا به
 اختصاص داده اده اند. کشور جنوبی، مالزی، سرلانکا،
 رونی، هنگ کنگ و عربستان؛ ۲ این اردن، ویتنام و هند
 کشور های برتر آسیا در شاخص جوانان دیدنی هستند



شورای عالی فضای مجازی بر گزرا شده، هر دو خواستار این شدند که اجازه داده شود این موضوع در شورای عالی فضای مجازی بررسی شود.

آنچه در این میان مهم است، این است که پس از گذشت حدوداً ۱۰ ماه از دستور صریح مقام معظم رهبری برای موضوعی که نقاط مثبت و منفی آن بارها بررسی و روشن شده است، هنوز اقدام مثبتی انجام نگرفته است.

شایان ذکر است که در جلسه چهارشنبه شب ۱۳ مرداد، شورای عالی فضای مجازی، سیاست‌ها و اقدامات کلان مربوط به بازی رایانه‌ای پس از بحث و بررسی به تصویب رسید. به گزارش ایرنا، در این جلسه پس از بحث و بررسی مواد و بندهای پیشنهادی توسط اعضای شورا، به منظور ساماندهی هر یک

بروز اقدامات کلان در سطح کشور، متولیان و طرفداران آن‌ها، دستگه‌های همکار نیز تعیین کردند. حمایت از بازی‌های رایانه‌ای داخلی شامل ارائه تسهیلات و تخفیف برای محصولات دیجیتال این نوع بازی‌ها، حمایت از بازی‌های اخیر، نورآوار و آنلاین و مبتنی بر تلفن همراه، همچنین حمایت‌های سرمایه‌ای و زیرساختی، حمایت از تشکیل مراکز رشد و صندوق سرمایه‌گذاری خطرپذیر، حمایت از مسابقات ورزشی رایانه‌ای، تربیت نیروی انسانی متخصص برای صنعت بازی‌های رایانه‌ای و فرهنگ سازی در زمینه فرصت‌های تهدیدهای بازی‌های رایانه‌ای و اصلاح قوانین مرتبط با مالکیت آثار از جمله مفاد مصوبه سیاست‌ها و اقدامات کلان برای بازی‌های رایانه‌ای است.

تازه‌های فناوری

سبک‌ترین فوم طلایی جهان ساخته شد

دانشمندان سوئیس از ساخت سبک‌ترین فوم طلایی در جهان خبر دادند. به گزارش مهر، ۹۸ درصد این فوم به شکل از فیبرهای پروتئینی به دست آمده است و شورتها را در حد از طلا رسانا می‌کند. این فوم چنان سبک است که روی نوشیدنی قهوه شناور می‌ماند و استحکام قابل توجهی دارد. در حالی که خبری از آب در آن نبوده به جای آن از هوا استفاده شده است. این مواد در ساخت جواهرات یا ساعت های لوکس استفاده می‌شود.



مبلمان کاغذی تاشو!

معماران کانادایی با شیوه اورگامی به ساخت اثاثیه خانه با کاغذ پرداخته اند. به گزارش ایسنا، این سازها از ۱۰ درصد کاغذ بازیافتی و ۵۰ درصد فیبر بازیافتی تشکیل شده است. این مبلمان تا شش ماه و از به شکل لانه زنبور ساخته شده است. مستشاران زنبوری ۱۲ پیچ با طول ۴۰ سانتی متر، موجب کاهش وزن سنگین می شود و انتهای پایل ها دارای گیره فلنجی است تا در زمان استفاده نشین، به هم متصل و به راحتی تاشوند.



اخبار کوتاه داخلی

ماکت ماهواره برسیمرغ رونمایی شد

مهر - ماکت ماهوار ه بر سیمرغ در نمایشگاه صنایع هوایی و فضایی در معرض دید قرار گرفت. این ماهوار ه بر هنوز آماده نیست و پرتاب نشده، در کنار ماکت ماهوار ه بر سیمرغ، ماکت سفیر فجر، سفیر نوید، سفیر صدو سفیر امید^۲ قرار گرفته اند.

**واعظی: ظرفیت شرکت‌های مخابراتی
برای پوشش ارتباطی اربعین ۱۰ برابر**

یرونا - وزیر ارتباطات گفت: ظرفیت خدمات رسانی و آنتن دهی شرکت های مخابراتی برای پوشش ارتباطی اربعین حسینی ۱۰ برابر شده است.

نقاط فضایی ایران در خطر است

ایران- رئیس مرکز ملی فضایی ایران با تاکید بر لزوم توجه و سرعت عمل نهادهای مرتبط برای تثبیت نقاط هدفی از ایران در قضا، هشدار داد که باید به سرعت برای پر کردن تنها نقطه خالی مدارهای ایران در خواست فضا جای نقطه فضایی جدید اقدام کنند. وی افزود: «با شتاب به دست رفتن نقطه ۳۶ هزار کیلومتری زمین به هر سال قبل هر خدای در حالی که سازمان فضایی به درخواست فضا فایل ایران ۱۳ موقیعت مداری به نام ایران بست اقدام کرده است، گفت که در مرحله تصمیم گیری با چندمرکز برای پر کردن نقطه مداری ۷ هزاره هستیم.

۱۰ اختصاص ۲۵۰ میلیون دلار به صندوق حمایت از پژوهشگران باتصویب برنامه ششم

ایسنا- رئیس صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوریان کشور، از اختصاص معادل ریالی ۲۵۰ میلیون دلار به صورت سالانه به این صندوق در برنامه ششم توسعه خبر داد.

فخستين آزمايشگاه نانودانش آموزي ايران
به چين صادر شد

فارس- معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش از صادر شدن نخستین آزمایشگاه نانودانش آموزی ایران به کشور چین خبر داد.

گشایش نمایندگی دبیرخانه توسعه علوم و فناوری کشورهای اسلامی در ایران

ایرنا - دفتر نمایندگی دبیرخانه توسعه علوم و فناوری کشورهای اسلامی منطقه مرکزی ایران شامگاه پنجشنبه در اراک گشایش یافت.

