

محققان پهپادی طراحی کرده اند که به زیر دریایی تبدیل می شود. به گزارش مهر، پهپاد (Boaty McBoatface) از راه دور کنترل می شود و با گرفتن تصاویر و گردآوری اطلاعات مورد نیاز، آن ها را به کاربر خود مخابره می کند و با گرفتن دستور می تواند به آرامی روی آب فروداید و زیر دریا برود. می توان گفت، این وسیله نوعی پهپاد هیبریدی است. این پهپاد هیبریدی در نوع خود منحصر به فرد است.

جزئیات مصوبه رفع انحصار مخابرات در امکانات زیر ساختی

مصوبه جدید کمیسیون تنظیم مقررات و ارتباطات با رفع انحصار مخابرات، امکان دسترسی به امکانات پایه مخابراتی در شبکه ارتباطی کشور را، به تمامی شرکت ها و اپراتورهای ارتباطی می دهد. به گزارش مهر، این مصوبه به تازگی به مخابرات و شرکت های ارتباطی و اینترنت ابلاغ شده است. بر اساس این مصوبه مخابرات موظف شده است امکانات پایه ای خود را بر اساس قرار داد عمده فروشی با موافقت ر گولاتوری، به متقاضیان ارائه کند. در همین حال مخابرات موظف شده، حداکثر ۲ ماه پس از ایلاغ این مصوبه، سامانه ثبت اطلاعات مورد نیاز را با رعایت مسائل امنیتی و

دستاورد محققان کشور در تامین ۷۰ درصد نیاز بدن به پروتئین با جلبک بیسکویت های جلبکی که جایگزین گوشت می شود

زهر ا حاجیان - محققان پارک علم وفناوری خلیج فارس با استفاده از جلبک موفق به تولید نوعی بیسکویت موسوم به «بیسکویت سبز» شدند که با تامین ۷۰ درصد نیاز روزانه بدن به پروتئین، می تواند جایگزین گوشت شود. عباس جمالی از محققان یک شرکت دانش بنیان مستقر در پارک علم وفناوری خلیج فارس و عضو هیئت علمی پژوهشکده خلیج فارس در خصوص جزئیات این طرح به خبر نگار ما گفت: «بیسکویت سبز» نوعی فرآورده طبیعی است که با استفاده از نوعی جلبک به نام میکرو جلبک اسپیرولینا تولید شده و یک محصول بسیار مغذی است که مصرف مقدار کمی از آن می تواند تا ۷۰ درصد نیاز بدن به پروتئین را تامین کند. وی با اشاره به ویژگی میکرو جلبک اسپیرولینا

خاطر نشان کرد: این جلبک سرشار از پروتئین

است و مصرف روزانه ۵ تا ۳۵ گرم آن بین ۶۰ تا ۷۰ درصد نیاز بدن را به پروتئین تامین می کند و از این حیث به جهت داشتن بیشترین پروتئین گیاهی جایگزین بسیار خوبی برای گوشت محسوب می شود و علاوه بر آن شامل تمامی اسیدهای آمینه ضروری برای بدن است و به عنوان یک غذای کامل از آن نام برده می شود. وی تصریح کرد: در سیستم جهانی از جلبک ها و میکرو جلبک ها به عنوان غذای آینده نام می برند و با توجه به این که می توان این جلبک را از آب دریا تولید کرد، بنابراین تهیه ماده اولیه آن هزینه ای ندارد. در این طرح ابتدا میکرو جلبک اسپیرولینا را به صورت پودر تولید کرده ایم تا جایی که اکنون قادر هستیم روزانه این محصول را

تازه های فناوری

تصاویر گوشی های هوشمند سه بعدی می شود

محققان انگلیسی نمایشگری برای گوشی های هوشمند ساخت خسته اند که انعطاف پذیر است. به گزارش مهر، با این نمایشگر می توان عکس های سه بعدی را از هر زاویه ای بدون استفاده از هدست های مخصوص روی گوشی تماشا کرد. وجود حسگر انعطاف پذیر روی نمایشگر

HoloFlex این امکان را برای کاربر فراهم می کند تا تصویر را روی آن حرکت دهد. همچنین با برقراری ارتباط ویدئو کنفرانس و خم کردن نمایشگر می توان شخصی را که با او ارتباط برقرار کرده ایم، از هر زاویه ای مشاهده کنیم.

صندلی ویژه بهبود سریع آسیب دیدگی ها

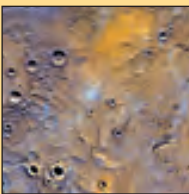


شرکت نایک صندلی ویژه ای برای ورزشکاران مصدوم تولید کرده که با قرار گرفتن روی آن، عضو آسیب دیده را می توان التیام بخشید. به گزارش مهر، صندلی Microclimate می تواند گرفتگی عضله را در ورزشکاران بهبود بخشد. این صندلی با تولید گرما و سرما می تواند به سرعت

عضو آسیب دیده را گرم یا سرد کند و دیگر نیازی به گذاشتن کیسه یخ یا حوله روی عضو آسیب دیده نیست. Microclimate از کربن و ۷۰ پد

ترموالکترونیک برای گرم و سرد کردن عضو ساخته شده است.

نخستین نقشه توپوگرافی عطار د منتشر شد



مسنجر ناسا نخستین نقشه وضوح بالا و جامع از توپوگرافی سیاره عطارد را به نمایش گذاشته است. به گزارش ایسنا، این نقشه نخستین مدل ارتفاع دیجیتالی جهانی از داخلی ترین سیاره منظومه

شمسی است و برخی جزئیات جالب از کل سطح عطارد را آشکار می کند. نقشه جدید

بلندترین و کوتاه ترین ارتفاعات عطارد را نمایش می دهد و بلندترین نقطه آن ۴٫۴۸ کیلومتر بالای سطح در جنوب استوای سیاره و پایین ترین نقطه

۵٫۳۸ زیر ارتفاع متوسط آن است.

خواهد بود. طبق این مصوبه جدید، مخابرات در صورت نیاز شرکت های اینترنتی برای نصب تجهیزات رادیویی روی دکل های آن، باید همکاری لازم را با متقاضیان به عمل آورد. همچنین مخابرات موظف شده در واگذاری فضای اکتیو به شرکت های اینترنتی، همکاری لازم را به عمل آورد. در همین حال عملیات مربوط به نصب، نگهداری و تخریب و جمع آوری تجهیزات در کانال ها، میکرو داکت، سابداکت و داکت ارائه شده باید تحت نظارت نمایندگان مخابرات انجام شود. در این مصوبه، رولاتوری تاکید کرده است که این مصوبه، شامل امکانات سابداکت یا داکت مورد استفاده در مسیرهای فیبرنوری شبکه مادر مخابراتی در سراسر کشور (شبکه فیبرنوری شرکت ارتباطات زیر ساخت) نیست.



فقر که دسترسی به گوشت ندارند، می تواند کمک شایانی به از بین بردن فقر غذایی کند. وی اضافه کرد: بیسکویت سبزی بیسکویت جلبکی فاقد هر گونه مواد افزودنی است و از

این حیث یک محصول کاملاً سالم و ارگانیک به شمار می رود. به گفته این محقق؛ بیسکویت سبزی در حال حاضر به صورت نیمه صنعتی تولید شده و تولید انبوه آن برای ورود به بازار، به زودی آغاز خواهد شد.

تصاویر گوشی های هوشمند سه بعدی می شود	صندلی ویژه بهبود سریع آسیب دیدگی ها	نخستین نقشه توپوگرافی عطار د منتشر شد
محققان انگلیسی نمایشگری برای گوشی های هوشمند ساخت خسته اند که انعطاف پذیر است. به گزارش مهر، با این نمایشگر می توان عکس های سه بعدی را از هر زاویه ای بدون استفاده از هدست های مخصوص روی گوشی تماشا کرد. وجود حسگر انعطاف پذیر روی نمایشگر HoloFlex این امکان را برای کاربر فراهم می کند تا تصویر را روی آن حرکت دهد. همچنین با برقراری ارتباط ویدئو کنفرانس و خم کردن نمایشگر می توان شخصی را که با او ارتباط برقرار کرده ایم، از هر زاویه ای مشاهده کنیم.	شرکت نایک صندلی ویژه ای برای ورزشکاران مصدوم تولید کرده که با قرار گرفتن روی آن، عضو آسیب دیده را می توان التیام بخشید. به گزارش مهر، صندلی Microclimate می تواند گرفتگی عضله را در ورزشکاران بهبود بخشد. این صندلی با تولید گرما و سرما می تواند به سرعت عضو آسیب دیده را گرم یا سرد کند و دیگر نیازی به گذاشتن کیسه یخ یا حوله روی عضو آسیب دیده نیست. Microclimate از کربن و ۷۰ پد ترموالکترونیک برای گرم و سرد کردن عضو ساخته شده است.	مسنجر ناسا نخستین نقشه وضوح بالا و جامع از توپوگرافی سیاره عطارد را به نمایش گذاشته است. به گزارش ایسنا، این نقشه نخستین مدل ارتفاع دیجیتالی جهانی از داخلی ترین سیاره منظومه شمسی است و برخی جزئیات جالب از کل سطح عطارد را آشکار می کند. نقشه جدید بلندترین و کوتاه ترین ارتفاعات عطارد را نمایش می دهد و بلندترین نقطه آن ۴٫۴۸ کیلومتر بالای سطح در جنوب استوای سیاره و پایین ترین نقطه ۵٫۳۸ زیر ارتفاع متوسط آن است.

اخبار کوتاه داخلی



معاون وزیر ارتباطات: مخابرات گنج است اما اکنون به گل نشسته است

ایسنا- معاون برنامه ریزی وزارت ارتباطات معتقد است که شرکت مخابرات مانند یک گنج است که باید تلاش شود این شرکت به ارزش اصلی خود بازگردد. رئیس هیئت مدیره مخابرات در دور جدید عنوان کرد: معتقدم مخابرات یک گنج است و همان ارزش ۱۲۰ هزار میلیارد تومانی اش در زمان واگذاری را دارد و به همین دلیل حرف های گذشته خود را نقض نمی کنم، این دارایی اکنون به گل نشسته، اما اگر یک کشتی به گل بنشیند از ارزش خود کشتی چیزی کاسته نخواهد شد، پس لازم است کشتی را کد مخابرات به آب انداخته شود و توسعه پیدا کند. قنبری در ارتباط با تعرفه های جدید مخابراتی از اعلام هر گونه نظر، پیشنهاد و قیمتی خودداری و تنها به ذکر این نکته بنده کرد که این موضوعات بررسی و پیشنهاد های مربوطه مطرح می شود.

ثبت ۸۳۶ هزار شکایت از اپراتور ها در سال ۹۴

مهر- وزارت ارتباطات با اعلام عملکرد سامانه پاسخگویی به شکایات مشترکان (۱۹۵)، از تماس ۸۳۶ هزار مشترک با این سامانه خبر داد. بر اساس این اعلام، در بین اپراتور ها در سال ۹۴ از نظر میزان رضایت مشترکان از نحوه رسیدگی و پاسخگویی اپراتور ها به شکایات یا درخواست های ثبت شده در این سامانه، مخابرات ۵۷ درصد، رایتل ۵۰ درصد و ایرانسل ۴۴ درصد رضایت مردم را کسب کرده است.

تغییر اپراتور موبایل با ۵۰۰ تومان

فارس- طبق دستور العمل تراپردپذیری شماره های تلفن همراه، اپراتور پذیرا باید به ازای هر شماره جابه جا شده ۱۰ هزار تومان به اپراتور پایه بپردازد و اپراتور پذیرا حداکثر ۵۰۰ تومان از مشترک اخذ کند. در این طرح مشترک می تواند بدون تغییر شماره، اپراتور ارائه دهنده خدمات خود را تغییر دهد.

دفاع همراه اول از تعیین کف قیمت برای اینترنت موبایل

ایسنا- مدیر عامل همراه اول به دفاع از طرح تعیین قیمت کف برای اینترنت موبایل پرداخت. صدوقی در پاسخ به این سوال که با افزایش قیمت اینترنت موبایل ممکن است مشتریان این بخش کمتر شوند، گفت: ما سعی داریم صدای مشتریان را بشنومیم و بر اساس نیاز و درخواست آن ها بسته های متنوع و جدیدی را طراحی کنیم.

ولادت باسعادت امام حسینؑ کرامی باد

بازار بزرگ ملل

فروش واحدهای تجاری بازار بزرگ ملل

۱۱۱ ۱۱ ۳۲۵

www.bazaaremela.com

بزرگراه شهید بابا نظر، حاشیه صد متری کمربندی، تقاطع بلوار شهید آوینی (ابتدای گلشهر)

CMYK