

ثبت نام هفتمین دوره از رقابت‌های استارت‌آپی استانی اینوتکس پیچ آغاز شد. این رویداد در ۱۶ استان کرمانشاه، سیستان و بلوچستان، یزد، تهران، بوشهر و ارومیه، برگزار می‌شود. در این رقابت‌ها برای نخستین بار رویداد «ریسرچ پیچ اینوتکس» در حوزه پژوهش‌های علمی برگزار می‌شود.

ایل برای تسویه یک شکایت توافق کرده به کاربرانی که از قابلیت اشتراک‌گذاری خانواده استفاده کرده‌اند، ۲۵ میلیون دلار غرامت دهد؛ چراکه این شرکت متهم به گمراه کردن کاربران شده است. کاربران دستگاه‌های ایل احتمالا می‌توانند تا ۵۰ دلار از شرکت غرامت دریافت کنند.

اینترنت ماهوارهای به کشور می‌آید

ارائه خدمات اینترنت ماهواره‌ای در کشور با امضای مدیرعامل شرکت ارتباطی ماهواره‌ای یاه‌کلک، امکان پذیر شد. به گزارش همشهری، در اختتامیه کنفرانس جهانی ارتباطات رادیویی (WRC-23) که در شهر دوی بر گزار شد، قواعد سرزمینی جمهوری اسلامی ایران به امضای مدیرعامل شرکت یاه‌کلک رسید تا مقدمات فعالیت قانونی این شرکت برای ارائه خدمات اینترنت ماهواره‌ای در کشور فراهم شود.

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور همواره از تعامل با کشورهای بین‌المللی ارائه‌دهنده خدمات ارتباطی به شرط پذیرش قواعد سرزمینی استقبال کرده است. امضای این سند نیز در راستای همین امر انجام شده است. مذاکره با شرکت یاه‌کلک (YahClick) وابسته به شرکت ماهواره‌ای یاه‌سات (YahSAT) که قواعد دیپلماسی را رعایت کرده، ماه‌ها زمان برده است تا در روز جمعه ۱۲۴ آذر به نتیجه رسید.

کاهش تصادفات جاده‌ای با شرکت‌های دانش‌بنیان

توافقنامه همکاری سه‌جانبه میان معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری، وزارت راه و شهرسازی و پلیس راهنمایی و رانندگی فرآجا با هدف اجرای برنامه ملی راهکار دانش‌بنیان برای ایمنی حمل‌ونقل جاده‌ای و کاهش سوانح و تلفات آن با نام عمومی کاج (کاهش آسیب‌های جاده‌ای) منعقد می‌شود.



گزارش - عمادالدین قاسمی‌پناه روزنامه‌نگار

با مطرح شدن دوباره حمله سایبری به سامانه سوخت مهم‌ترین مسئله «تکرار» این اتفاق است. ۲ سال پیش

آلمان، هدف باج‌افزار

همچنین در بهمن ماه ۱۴۰۱ یک شرکت بزرگ ذخیره نفت در آلمان اعلام کرد که هدف یک حمله سایبری قرار گرفته است. اوایل تکنیک منبع حمله را باج‌افزار BlackCat اعلام کرد. این حمله بر سیستم‌های فناوری اطلاعات و همچنین شرکت تجارت نفت معدنی Mabanaft تأثیر گذاشت. هر دو شرکت از بزرگ‌ترین شرکت‌های تامین انرژی در جهان هستند.

سرقت ۱۲۰ هزار لیتری در فرانسه

همچنین شرکت «فرنج گس» پس از یک سال تحقیق در سال ۲۰۱۹ متوجه شد که چگونه ۵۰ هزار لیتر بنزین و گازوئیل را سرقت کرده‌اند. آنها دریافتند که این اتفاق به وسیله یک دستگاه کنترل از راه دور رخ داده که توانایی هک یک پمپ بنزین را دارد. علت آن هم خطای مدیران فرانسوی پمپ بنزینی بود که کد پین پیش فرض پمپ‌بنزین خود را تغییر ندادند.

اوکراین، هدف کیل‌نت

اوایل شهریور، گروه هکری KillNet با طراحی یک حمله سایبری به وب‌سایت‌های ۳ شبکه اصلی پمپ بنزین در اوکراین، کارشناسان امنیتی و مقامات این کشور را در حالت آماده‌باش قرار داد.

اسرائیل، حملات سایبری سوختی

آمارهای منتشر شده در منابع مختلف خبری نشان می‌دهد که طی ۲ سال گذشته، ۳۶ حمله سایبری به جایگاه‌های گوناگون سوخت در سرزمین‌های اشغالی صورت گرفته و جریان طبیعی سوخت‌رسانی را مختل کرده است.

ساخت واکسن سرطان پوست

شرکت آمریکایی مدرنا اعلام کرد که واکسن بیماری پوستی ملانوما تا ۲۰ سال آینده در دسترس خواهد بود. این دستاورد، گامی بزرگ علیه جدی‌ترین نوع سرطان پوست است. در سال ۲۰۲۰ حدود ۳۲۵ هزار مورد جدید ملانوما ثبت شد و ۵۷ هزار نفر بر اثر این سرطان جان خود را از دست دادند.



هک سوخت در دنیا

بسیاری از سامانه‌های مرتبط با سوخت در سراسر جهان طی سال‌های اخیر با حملات سایبری روبه‌رو بوده‌اند

سایبری یک سازمان باشد. با وجود این، باید گفت که حمله سایبری به جایگاه‌های سوخت و حتی سایر اماکن خدمت‌رسان در شهرهای بزرگ دنیا هم رخ می‌دهد و در برخی از کشورها در وسعت گسترده و زمان طولانی دچار اختلالات وسیع شده‌اند؛ همان‌طور که اسرائیل بارها از این حملات ضررهای سنگین دیده است.

اختلال در ۱۸۰ جایگاه سوخت کانادا

اوایل تیرماه، یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های انرژی در آمریکای شمالی به نام سانکور، هدف یک حمله سایبری قرار گرفت که به‌خاطر آن رانندگان کانادایی نتوانستند با کارت‌های پرداخت پمپ بنزین خرید. این حمله حتی کارواش‌ها را از کار انداخت. در واقع، امکان سوختگیری وجود داشت اما مشتریان نمی‌توانستند بهای سوخت را پرداخت کنند. شرکت سانکور بعد از این اتفاق در یک اطلاعیه کوتاه اعلام کرد: «یک حادثه امنیت سایبری را تجربه کرده است» اما اطلاعات کمی درباره این اتفاق منتشر کرد. در پی این اتفاق ۱۸۰ پمپ بنزین دچار اختلال شد.

هک سامانه انتقال سوخت در آمریکا

اواسط اردیبهشت ۱۴۰۰ هک سامانه انتقال سوخت بخش‌هایی از آمریکا و به‌ویژه در سواحل شرقی تا شمال شرقی این کشور باعث تخلیه منابع هزاران پمپ بنزین شد. گروه هکری DarkSide مسئولیت این حمله باج‌افزاری را به‌عهده گرفت.



کوتاه‌تر از گزارش

ریشه‌کن کردن مالاریا با اصلاح ژنتیک



یک متخصص آفریقای که در کودکی از خطر نیش پشه مالاریا جان سالم به در برده، در حال توسعه روشی برای اصلاح ژنتیک این پشه خطرناک است. به گزارش سی‌ان‌ان، عبدالله دیاباته اکنون ریاست مرکز حشره‌شناسی و انگل‌شناسی پزشکی در مؤسسه تحقیقاتی علوم بهداشتی بور کینافاسو را بر عهده دارد و روش نوآورانه او به‌طور بالقوه می‌تواند گونه‌های پشه ناقل مالاریا را با تغییر ژن از بین ببرد. این دانشمند و پروفیسور متولد بور کینافاسو به‌دلیل تحقیقات خود، جایزه Falling Walls را برای مدیریت علم و نوآوری در سال ۲۰۲۳ دریافت کرد؛ چرا که از نظر برگزارکنندگان این جایزه، تلاش او نوبدبخش‌هایی از نیش این پشه خطرناک به‌ویژه در مناطق گرمسیری و آفریقای است. مالاریا یکی از علل اصلی مرگ‌ومیر در کشور بور کینافاسو است، جایی که تقریباً تمام جمعیت ۲۲ میلیونی این کشور، به‌ویژه کودکان، در معرض خطر ابتلا به این بیماری هستند. آخرین داده‌های سازمان بهداشت جهانی نشان می‌دهد که مالاریا در سال ۲۰۲۱ نزدیک به ۱۹ هزار نفر را در بور کینافاسو و ۱۹ هزار نفر را در کل جهان کشته است. برای سال‌های متمادی، مداخلات کنترل مالاریا، از جمله استفاده از توری‌ها دارای حشره‌کش به کاهش انتقال و مرگ‌ومیر در کشورهای آسیب‌دیده کمک کرده است. با این حال سازمان جهانی بهداشت می‌گوید: مرگ‌های مربوط به مالاریا به‌طور غیرقابل قبولی بالاست و این موارد از سال ۲۰۱۵ افزایش یافته است. مقاومت دارویی و پشه‌های ناقلی که دیگر در برابر حشره‌کش‌ها مقاوم شده‌اند، عامل این افزایش هستند. دیاباته گفت: «گرچه توری‌های مخصوص خواب کار فوق‌العاده‌ای انجام می‌دهند اما اکنون مقاومت گسترده‌ای در برابر حشره‌کش‌ها در گونه‌های مختلف پشه‌ها، به‌ویژه آنهایی که مالاریا را منتقل می‌کنند، داریم. به همین دلیل است که نوآوری و دستیابی به ابزارهای جدیدی که بتواند مکمل ابزارهای موجود باشد، بسیار مهم است.» به گفته او این خوش‌بینی وجود دارد که ابزار کنترل ناقل مالاریا که به‌عنوان «فناوری محرک ژن» توصیف می‌شود بتواند تغییردهنده بازی باشد. مالاریا از طریق نیش زده به بیماری انگلی پشه‌های ماده آنوفل منتقل می‌شود.

بیستمین تور تهرانگردی همشهری

گشت و کنار نیم روزه در کنار امان

با حضور تهران‌شناسان و کارشناسان

مسجد ابراهیم

کلیسای مریم مقدس

کلیسای انجیلی (پطرس مقدس)

کنیسه جیم

آتشکده زرتشتی آدریان

و مروری بر اتفاقات تاریخی خیابان سی‌تیر

موزه گردی؛ از ایران باستان تا علوم، تحقیقات و فناوری

زمان: چهارشنبه ۲۹ آذر، ساعت ۸ صبح تا ۱۳
با توجه به محدودیت ظرفیت، اولویت بنا به ترتیب ثبت‌نام در نظر گرفته می‌شود.
علاقه‌مندان برای شرکت در این تور عدد یک را به ۳۰۰۰۳۳۵۵ ارسال کنند
یا در ساعت اداری با شماره ۲۳۰۲۳۴۵۳ تماس بگیریدند.

کودکان از ما می‌آموزند

به طور مرتب ورزش کنیم

آگهی مناقصه عمومی

شرکت تولید رنگ سایبا در نظر دارد موارد مورد نیاز ذیل را از طریق مناقصه عمومی به واجدین شرایط واگذار نماید. متقاضیان جهت اطلاع بیشتر به آدرس وب سایت شرکت به نشانی www.kswco.com مراجعه فرمایید.

- اجاره ۳ دستگاه لیفتراک ۳ تن (شاخک بلند بدون راننده دوگانه سوز) به مدت ۶ ماه جهت سایت تهران
- تامین اقلام ساختمانی جهت سایت خرمشهر
- شارژ کپسول مایع جهت سوخت لیفتراکها به تعداد ۳۰۰۰ عدد جهت سایت تهران
- تامین ۷ دستگاه خودرو سواری بهمراه راننده، مدل ۱۴۰۰ به بالا و مجهز به سیستم ردیاب جی پی اس (عدم پذیرش خودروهای پراید / تیا / ساینا و کوئیک) جهت سایت تهران

ازدواج ساده مهربانے مفصل

#ازدواج_آسان

آگهی مناقصه عمومی شماره ۱۴۰۲/۹۲

شهرداری منطقه هفت تهران در نظر دارد عملیات مشروح ذیل را از طریق برگزاری مناقصه عمومی طی یک مرحله به پیمانکار واگذار نماید، بدینوسیله از کلیه اشخاص حقوقی واجد شرایط جهت شرکت در مناقصه دعوت بعمل می‌آید.

ردیف	موضوع	مبلغ برآورد (ریال)	سپرده شرکت در مناقصه (ریال)	مدت قرارداد
۱	اجرای عملیات نگهداشت آسفالت در سطح معابر ناحیه ۴ (خیابان‌های اندیشه‌مهر، میرعماد و ...) (نوبت دوم)	۱۹,۱۸۴,۳۰۹,۹۷۶	۵۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۹ ماه شمسی

برنده مناقصه‌ها و ایصال به برنده طبق مفاد آیین‌نامه معاملات شهرداری تهران عمل می‌شود. ارسال اسناد و مدارک تکمیل شده هیچ‌گونه تعهدی در زمینه انعقاد قرارداد یا متقاضیان برای شهرداری منطقه هفت تهران ایجاد نمی‌کند و مهلت ارائه اسناد و دریافت پاکت ۱۰ روز از تاریخ انتشار آگهی مناقصه‌ها می‌باشد. در این اسناد و مدارک مناقصه و قوانین و مقررات شهرداری تهران و آیین‌نامه معاملات شهرداری تهران بوده و شهرداری در رد یک یا کلیه پیشنهادهای مختار است. ضمناً مشروح شرایط مناقصه در اسناد و مدارک مربوطه درج گردیده و شرکت‌کنندگان باید کلیه صفحات اسناد و مدارک مناقصه‌ها را پس از مهر و امضا به ترتیب مقرر در اسناد، در پاکت‌های «الف» و «ب» دریافتی به صورت لاک و مهر شده قرار داده و تحویل دبیرخانه مرکزی، واقع در میدان شهید قندی، ساختمان مرکزی شهرداری منطقه ۷، طبقه همکف داده و رسید دریافت نمایند.

۶- پرداخت هزینه انتشار این آگهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

روابط عمومی شهرداری منطقه ۷