

## حملات مربوط به انتخابات در صدر فهرست هرنزنامه های متداول

طبق پژوهش جدید یک شرکت امنیتی، حملات فیشینگ که افراد نگران بحران اقتصادی و انتخابات آمریکا را هدف می گیرند به تازگی حجم بالایی هرنزنامه منتشر کرده اند. به گزارش ایسنا، Secure Computing در جدیدترین گزارش تهدیدات امنیتی سه ماهه سوم به یافته های گروه پژوهشی این شرکت اشاره کرده که بر اساس آن ها، حملات فیشینگ مالی و موضوعات مربوط به انتخابات در صدر فهرست هرنزنامه های متداول قرار دارند.

بر اساس این گزارش در حال حاضر در هر ساعت بیش از پنج هزار رایانه زامبی بر اثر حملات مخرب در جهان ایجاد می شوند که به نوبه خود حجم هرنزنامه ها را بالا می برند.

آمریکا در ایجاد هرنزنامه پیشناز بوده و سهم خود را از ۱۶/۶ درصد در سه ماهه دوم سال جاری تقریباً دو برابر کرده و به ۳۲/۱ درصد در سه ماهه سوم رسانده است.

در این پژوهش به گرایش رو به رشد حملات ترکیبی اشاره شده که در آن هرنزنامه نویسان به جای آلوده کردن رایانه ها از طریق ضمیمه های مخرب، لینک های مخرب در وبسایت های آلوده قرار می دهند.

همچنین این گزارش به افزایش پیشرفتگی هرنزنامه نویسان اشاره کرده که برای میزبانی نرم افزارهای مخرب خود و آلوده کردن بازدیدکنندگان از طریق روش هایی مانند تزریق SQL از وبسایت های معتبر استفاده می کنند.

طبق پیش بینی Secure Computing، فیشینگ های مالی درماه های آینده هم چنان افزایش خواهند یافت و مجرمان آنلاین از فصل جشن برای انجام کلاهبرداری خود سود خواهند کرد.

بر اساس نتیجه گیری این گزارش، با دشوار شدن خریداری سرویس های میزبانی بدافزارها توسط خرابکاران اینترنتی تا پایان سال آینده در حدود نیمی از نرم افزارهای مخرب اینترنتی در وبسایت های معتبری که آلوده شده اند میزبانی خواهند شد.

## نرم افزارها به زودی شناسنامه دار می شوند



همچنین شرط حضور در نماشگاه ثبت پایگاه های خبری و اینترنتی است و طبیعی است که در استانداردهای این نماشگاه با سایر کشورهای نماشگاه نیز حضور دارند، اما این ادبیات باید اصلاح شود چرا که ممکن است عناوین پایگاه ها به اشتباه مطرح شده باشد اما هیچ پایگاهی بدون مجوز حضور ندارد. زاع پور درباره میزان فاصله استانداردهای این نماشگاه با سایر کشورهای جهان گفت: ما درحوزه ابزار برای رسیدن به دنیا و رقابت با آن ها فاصله داریم اما در حوزه محتوا و اغلب فاصله ای نداریم.

دولتی بیان کرد: به هر حال همه دستگاه های احساس می کردیم برای حضور بتانسلیبی دارند درجلساتی برای حضور در نماشگاه دعوت شده اند اما حاصل چیزی است که در حال حاضر شما می بینید.

وی درباره بین المللی شدن نماشگاه عنوان کرد: پیرامون بین المللی شدن عنوان نماشگاه نیز برای سال آینده برنامه ریزی هایی خواهیم کرد و از سایر کشورهای مسلمان نیز که حتی در حوزه خاورمیانه هم نیستند دعوت خواهیم کرد.

زاع پور درباره عدم حضور برخی وبسایت ها و همچنین حضور وبسایت های بدون مجوز و یا ثبت نشده در نماشگاه اظهار داشت: «عدم حضور برخی وبسایت ها برای برخی به علت هزینه هایی که در بر دارد امکان پذیر نیست. به هر حال ما سعی کردیم عدم حضور برخی وبسایت های مفید را در غالب معرفی پایگاه های مفید در ۶ بخش جبران کنیم. اما در مورد سایت هایی که ثبت نشده اند اگر شما موردی پیدا کردید که در ستاد ساماندهی سایت اینترنتی ثبت نشده باشد یا فیلتر شده باشد و در نماشگاه حضور داشته باشد آن را نیز به ما نشان دهید.

در قانون مصوب مجلس در سال ۷۹ تحت عنوان حمایت از پدیدآورندگان نرم افزارهای رایانه ای و در جلسه ای که در سال گذشته با وزیر داشتیم اقدام به دادن سند برای نرم افزارها کردیم که اولین گام برای این حمایت است.

به گزارش برنا، عیسی زاع پور پیرامون مبحث کپی رایت و قانون حمایت از پدیدآورندگان نرم افزارهای رایانه ای گفت: در حال حاضر ۸۰۰۰ عنوان نرم افزار وجود دارد که ۵۰۰۰ عنوان آن در حال انجام مراحل لازم برای شناسنامه دار شدن هستند. وی درباره عدم حضور مجمع ناشران الکترونیک در نماشگاه مذکور عنوان کرد: از نظر وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی چیزی به اسم مجمع ناشران الکترونیک وجود ندارد و فاقد مجوز است و هر فعالیتی که از طرف آن ها صورت گیرد غیر قانونی است. ما در ادبیات جدید وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی مرکزی به نام فعالیت های فرهنگی دیجیتال را تعریف کردیم. لازم به ذکر است که بزرگترین بخش نماشگاه، بخش نشر الکترونیک است. زاع پور پیرامون حضور کم رنگ بخش های دولتی در این نماشگاه ضمن اشاره به رایزنی های متعدد برای حضور پررنگ تر بخش های

## در نماشگاه رسانه های دیجیتال آخرین نرم افزار تلفن همراه ارائه شد

در دومین جشنواره و نماشگاه ملی رسانه های دیجیتال نرم افزارهای گوناگون تلفن همراه مورد استقبال قرار گرفت.

به گزارش موبنا در این نماشگاه از طریق نرم افزارهای ارائه شده امکان دریافت و نمایش خبر بر روی گوشی تلفن همراه، امکان ثبت آگهی توسط کاربران، استعمال قیمت روزانه کالاها و خدمات نظیر سکه، ارز، لوازم خانگی، خودرو و موارد دیگر به متقاضیان عرضه شده است.

همچنین امکان ارسال و دریافت پیام برای شناسه های گوناگون در مسنجر یا هو از طریق نصب این نرم افزار بر روی تلفن همراه افراد فراهم است.

نرم افزار پست الکترونیک از دیگر نرم افزارهای ارائه شده در این نماشگاه است که امکان تعریف آدرس پست الکترونیکی در هنگام ثبت نام، امکان ارسال و دریافت پیام الکترونیکی از طریق گوشی تلفن همراه و امکان مشاهده و دریافت پست الکترونیکی موجود کاربر را در اینترنت فراهم کرده است.

همچنین نرم افزارهای برنامه ریزی، اطلاعات عمومی، گردشگری، آشپزی، تغذیه و سلامتی، دیوان اشعار آموزش زبان، فال و طالع بینی ارائه شده است.

دومین نماشگاه رسانه های دیجیتال که از اول آبان آغاز شده ۱۰ آبان ماه جاری ادامه دارد و در آن موسسات و مراکز فعال در حوزه رسانه های دیجیتال تولیدات محتوایی و نرم افزاری خود را به نمایش می گذارند.

بازدید از این نماشگاه که در محل مصلای تهران قرار دارد از ساعت ۹ صبح تا ۸ شب به صورت یکسره برای عموم به صورت رایگان فراهم است.

تولیداتی نظیر نرم افزارهای چندرسانه ای، نرم افزارهای تلفن همراه، بازی های رایانه ای، پایگاه اینترنتی و وبلاگ ها، هنرهای دیجیتال و بخش ویژه انقلاب اسلامی به مناسبت سالروز پیروزی انقلاب اسلامی ایران در این نماشگاه بر پا شده است.

## اینترنت به فضا می رود

بر رادیو نیز تقریباً برای هر ماموریت جدیدی ساخته می شوند در نتیجه تجهیزات قدیمی برای فضاییماهای جدیدتر قابل استفاده نخواهند بود.

وینت سرف که در ایجاد اینترنت سهم بوده اکنون به دنبال ایجاد پروتکل جدیدی است که در فضا کار خواهد کرد؛ این پروژه اینترنت بیناسیاره ای نام دارد و در سال ۲۰۰۹ در خارج از ایستگاه فضایی بین المللی آزمایش خواهد شد.

در صورت موفقیت آمیز بودن این پروژه ماموریت های فضایی در آینده از سیستم های مشابهی استفاده خواهند کرد که ارتباط از فضا را ارزان تر و آسان تر خواهد کرد.

گوگل و ناسا با همکاری یکدیگر قصد دارند دسترسی به اینترنت را در فضا امکان پذیر کنند.

به گزارش ایسنا، وینت سرف، یکی از مدیران گوگل، همکاری با مرکز پژوهشی آزمایشگاه نیروی جت ناسا را آغاز کرده تا به اتفاق یکدیگر اینترنت استاندارد برای فضا بسازند تا جایگزین سیستم تجهیزات رادیویی شود که تنها یک بار قابل استفاده است.

ارتباط در فضا مشکلاتی را دربردارد زیرا گردش زمین موجب می شود موقعیت فرستنده و گیرنده ها دائم تغییر کند و مسافت دور نیز تاخیرهای طولانی را در پی دارد؛ شبکه مبتنی

پارس  
ماجره های  
یه همراه خوب

Set the Bar High  
L700

از بیرون  
زیبا

از درون  
قدرتمند

- بدنه فلزی
- حافظه داخلی ۳۰ مگابایت، کارت حافظه خارجی MicroSD
- دوربین عکاسی و فیلمبرداری دیجیتال ۲ مگاپیکسل با فلاش LED
- پخش موسیقی MP3, AAC, AAC+, e-AAC+, WMA, WAV، آلبوم موسیقی
- برقراری ارتباط توسط USB 2.0 + EDR, Bluetooth 2.0
- ارسال پیام SMS, EMS, MMS
- رادیو FM

امور مشتریان: ۲۳۲۳۳  
امور نمایندگی و فروش: ۸۴۲۲۰  
نمایشگاه فروش: ۸-۶۶۴۹۷۴۴۶  
www.parsmicrotel.com

SAMSUNG