

کامپیوتر

و اینترنت



کیفیت خدمات شبکه اینترنت پرسرعت بی سیم اندازه گیری می شود

چهارشنبه ۱۷ شهریور ۱۳۸۹ - ۲۸ رمضان ۱۴۳۱ - ۸ سپتامبر ۲۰۱۰ - شماره ۳۴۶۶

با معروف ترین کلاهبرداری های اینترنتی دهه گذشته آشنا شوید

آمایشگاه ضد بدافزار شرکت امنیتی Panda Security رتبه بندی متداول ترین کلاهبرداری های اینترنتی ۱۰ سال گذشته را منتشر کرد که کلاهبرداری نیجریه ای، روش های دیرگیرنده زنان زیبای خارجی و دلالان پول و پیشنهادهای شغلی ساختگی در صدر آن ها قرار دارند.

به گزارش ایسنا، معمولاً کلاهبرداری های اینترنتی از یک الگوی مشابه پیروی می کنند که در آن خلاقان سایبری از طریق ای میل یا در یک شبکه اجتماعی با قربانی خود تماس می گیرند و از وی می خواهند با ای میل، تلفن، دوربین یا کانال دیگری با آن ها تماس بگیرند. به محض این که قربانی در دام می افتد، خلاقان تلاش می کنند تا با کسب اعتماد وی، بهانه ای برای درخواست پول بیابند.

متداول ترین کلاهبرداری های شناسایی شده توسط Panda Labs طی ۱۰ سال گذشته بر مبنای انتشار و تکرار آن ها به این ترتیب اند:

کلاهبرداری نیجریه ای:

این نخستین کلاهبرداری است که در اینترنت شکل گرفت و اکنون هم چنان به صورت گسترده از سوی خلاقان سایبری استفاده می شود. این نوع کلاهبرداری با دریافت ای میلی آغاز می شود که ادعا می کند از سوی شخصی ارسال شده که نیاز دارد مبلغ قابل توجهی پول را از کشورش که اغلب نیجریه است، خارج کند.

به قربانی هدف گرفته شده وعده داده می شود در صورت کمک کردن، پاداش قابل توجهی دریافت کند. با این همه اگر آن ها به دام بیفتند از آن ها خواسته می شود ابتدا مبلغی را برای کمک به پرداخت هزینه های بانک ارسال کنند که معمولاً هزار دلار است. به محض ارسال شدن این مبلغ دیگر از تماس خبری نبوده و پول قربانیان نیز برای همیشه از دست می رود.

لاطاری:

این مورد نیز شبیه کلاهبرداری نیجریه ای بود؛ ای میلی که ادعا می کند شخص در یک قرعه کشی برنده شده، از راه رسیده و اطلاعات وی را به منظور ارسال جایزه قابل توجه تقاضا می کند و همانند کلاهبرداری قبلی از قربانی درخواست می شود ابتدا مبلغی حدود هزار دلار پرداخت کند تا هزینه های بانکی و مخارج مربوط تامین شوند.

پیشنهاد شغل:

این بار قربانی پیامی از سوی یک شرکت خارجی که در جستجوی یک کارمند در کشور وی است، دریافت می کند. کار ساده بوده و به راحتی از خانه قابل انجام است و تنها با سه تا چهار ساعت کار در روز در ازای آن، سه هزار دلار دریافت می شود.

اگر قربانی پیشنهاد را قبول کند از وی اطلاعات بانکی اش درخواست می شود و در این مورد، این اطلاعات برای کمک به سرعت پول از حساب بانکی افرادی که اطلاعات حساب بانکی شان توسط خلاقان سایبری به سرقت رفته، استفاده می شود.

این پول مستقیماً به حساب کاربر منتقل شده و سپس از وی خواسته می شود آن را از طریق شرکت وسترن یونیون ارسال کند. به این ترتیب قربانی دلال پول شده و هنگامی که پولی در مورد سرقت تحقیق کند، وی به عنوان همدست شناخته می شود.

فیس بوک/ هات میل:

خلاقان اطلاعات لازم را برای دسترسی به اشتراک فیس بوک، هات میل یا یک سایت مشابه به دست می آورند. سپس اطلاعات ورود به سیستم را تغییر می دهند تا کاربر واقعی نتواند به این اشتراک دسترسی داشته باشد و پیامی به تمامی افراد موجود در فهرست تماس های وی ارسال شده و گفته می شود دارنده اشتراک در تعطیلات که اغلب در لندن است، به سر می برد و پیش از بازگشت به خانه مورد سرقت قرار گرفته و با اینکه بلیت برگشت را دارد، هم چنان برای پرداخت پول هتل به ۵۰۰ تا هزار دلار پول نیاز دارد.

گرامت:

این کلاهبرداری که از کلاهبرداری نیجریه ای سرچشمه می گیرد، مدعی است صندوقی برای جبران خسارت قربانیان کلاهبرداری نیجریه ای تشکیل شده و آدرس فرد مورد نظر در میان آدرس کسانی است که با این کلاهبرداری مواجه شده اند.

به قربانیان خسارتی که معمولاً به یک میلیون دلار می رسد، پیشنهاد می شود و معمولاً همانند کلاهبرداری اصلی آن ها باید از قبل حدود هزار دلار پرداخت کنند.

اشتباه:

این کلاهبرداری با بهره گیری از بحران مالی و افراد در مضیقه ای که مجبورند خانه و دارایی های با ارزش خود را بفروشند، در ماه های اخیر بسیار متداول شده است. خلاقان با کسی که یک تبلیغات طبقه بندی شده را در سایتی مانند Craigslist که خانه یا اقامت دیگر را می فروشد، منتشر کرده، تماس می گیرند.

کلاهبرداران با علاقه زیاد برای خریداری هرچه که باشد موافقت می کنند و به سرعت چکی ارسال می کنند اما مبلغ آن نادرست و بیش تر از مبلغ توافق شده است. سپس از فروشنده درخواست می شود مابه التفاوت مبلغ را پس بدهد. چک برگشت خواهد خورد و قربانی پولی را که به خلاقان ارسال کرده از دست می دهد.

به کاربران توصیه شده نسبت به پیشنهاد های ارایه شده از سوی افراد ناشناس یا حتی تقاضاهایی که به نظر می رسد از سوی دوستانشان است، فوق العاده احتیاط کنند. معمولاً بهتر است درخواست های ناخواسته را نادیده گرفته و همواره با تقاضای دوستان و خانواده از راه متفاوت دیگری به جز راه مورد استفاده برای طرح تقاضا موافقت کنند.

وزیر ارشاد:

۵۰۰ خانه فرهنگ دیجیتال در کل کشور افتتاح می شود



۵۰۰ خانه فرهنگ دیجیتال در کل کشور تا آخر سال جاری افتتاح می شود.

به گزارش ایسنا، سیدمحمد حسینی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی اظهار کرد: تا آخر سال ۵۰۰ خانه فرهنگ دیجیتال در کل کشور افتتاح می شود و کارهای مربوط به آن در حال انجام است.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، درباره اقدامات شبکه فرهنگ ملی در کشور نیز گفت: این کار با همکاری معاونت فن آوری ریاست جمهوری انجام می شود و برای آن ۸ میلیارد تومان بودجه اختصاص داده شده است.

وی افزود: وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی تلاش دارد تا با ایجاد نرم افزارهای آموزشی و سالم برای جوانان با محتوای دینی و قرآنی دغدغه های فرهنگی دینی مردم را مرتفع کند.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: به منظور تقویت فعالیت های فرهنگی استان تهران، رئیس جمهوری مبلغ ۱۲۵ میلیارد تومان به مدت پنج سال علاوه بر دیگر اعتبارات، به بخش فرهنگی کشور به منظور توسعه فعالیت مختلف فرهنگی اختصاص داد.

آغاز اجرای پروژه مرکز داده پارک فن آوری پردیس

مرکز با زیرساخت های تماما بومی و استانداردهای بین المللی ایجاد می شود.

ولی در حال حاضر اکثر در تهران واقع شده اند. این کارشناس فن آوری اطلاعات ابراز کرد: مرکز داده ای نیز توسط همین شرکت برای نگه داری اطلاعات بانک های خصوصی در خیابان آفریقای تهران ایجاد گردیده که با توجه به حجم بالا و ضرورت افزایش ضریب امنیت اطلاعات این مرکز، تصمیم گرفته ایم مرکز داده ای را به صورت پشتیبان در پارک فن آوری پردیس (Back up) قرار گرفته که سازه های تمام بتنی با مقاومت بالا در برابر حملات تروریستی و خرابکارانه دارد. واحد اداری آن نیز با زیربنای ۱۲ هزار متر مربع در پنج طبقه در حال احداث است که مانیورینگ، پشتیبانی و طراحی نرم افزارهای بانکداری اسلامی را انجام خواهد داد. از ویژگی های بارز این نرم افزار تولید آن با بهره مندی از دانش متخصصان داخلی است.

مدیر اجرایی پروژه مرکز داده پارک فن آوری پردیس درباره دلیل قرارگیری این پروژه در پارک پردیس، اظهار کرد: شرایط مناسبی برای استقرار مراکز داده در پارک فن آوری پردیس فراهم کرده اند و به عنوان مراکز داده استفاده می کنند، در حقیقت بر اساس استانداردهای بین المللی مراکز داده طراحی شده و به عنوان مثال زیر زمین برجی را با ایجاد شرایط حفاظتی، امنیتی و تاسیساتی مشابه فضای مراکز داده طراحی کرده اند و با قرار دادن رک ها (Rack) و استفاده از خطوط پرسرعت ارتباطی، اطلاعات را به آنجا منتقل و نگه داری می کنند.

او یادآور شد: استفاده از مراکز داده هرچه به سمت مرکزیت کشور گسترده شود از جهت ارتباطات بهتر خواهد بود.

کنفرانس یادگیری و آموزش الکترونیکی برگزار می شود

پنجمین کنفرانس ملی و دومین کنفرانس بین المللی یادگیری و آموزش الکترونیکی در روزهای ۱۰ تا ۱۱ آذرماه در دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می شود.

به گزارش مهر، مسعود صباغی دبیر کنفرانس یادگیری و آموزش الکترونیکی، رشد و توسعه دانش فناوری یادگیری و تاکید بر جنبه های بنیادی، کاربردی، راهبردی و توسعه ای یادگیری الکترونیکی و تکیه بر آموزش مداوم را از اهداف برگزاری این کنفرانس عنوان کرد.

وی با تاکید بر اینکه این کنفرانس بین رشته ای و شامل بحث های علوم انسانی است، اظهار داشت: کلیه محققان و دانشگاهیان در زمینه های

شرکت ایرانی است. شاهی مقدم از ایجاد برج IT و مرکز داده ای در پارک فن آوری شیخ بهایی شهر اصفهان در آینده خبر داد و در ادامه گفت: به دلیل موقعیت استراتژیک شهر اصفهان که تقریباً در ایران هم مرکزیت دارد با احداث مرکز داده ای در آن منطقه می توان ارتباطات بهتری را برای کشور فراهم کرد و حتی می توانیم با پیوند این مجموعه با مرکز داده پارک فن آوری پردیس تهران موجب گسترش این شبکه را در کشور فراهم آوریم. وی افزود: با مشارکت تمامی بانک های موجود در کشور این پروژه (برج IT) مرکز داده اصفهان) به یک طرح مهم و استراتژیک در زمینه فن آوری اطلاعات بدل خواهد شد.

تقریباً در ایران هم مرکزیت دارد با احداث مرکز داده ای در آن منطقه می توان ارتباطات بهتری را برای کشور فراهم کرد و حتی می توانیم با پیوند این مجموعه با مرکز داده پارک فن آوری پردیس تهران موجب گسترش این شبکه را در کشور فراهم آوریم. وی افزود: با مشارکت تمامی بانک های موجود در کشور این پروژه (برج IT) مرکز داده اصفهان) به یک طرح مهم و استراتژیک در زمینه فن آوری اطلاعات بدل خواهد شد.

مدیر اجرایی پروژه مرکز داده پارک فن آوری پردیس درباره ظرفیت پروژه مرکز داده پارک فن آوری پردیس عنوان کرد: ظرفیت پرسنل این واحد در حدود ۴۰۰ نفر خواهد بود. این کارشناس مباحث فن آوری اطلاعات یادآور شد: امیدواریم بتوانیم در سالهای آینده به عنوان بزرگ ترین مرکز داده خاورمیانه و هم چنین بزرگ ترین شرکت تولیدکننده نرم افزارهای بانکداری اسلامی در خاورمیانه مطرح باشیم و عمده هدف ما راهیابی به بازارهای جهانی به عنوان یک

طراحی آنتی ویروس کرم جاسوس استاکس نت در کشور

Wedne5day, 8 Sep 2010 , Number 3466

مهارتهای اجتماعی حلقه مفقوده آموزش مجازی است

به رغم اینکه آموزش مجازی امکانات مؤثری در اختیار آموزش قرار داده ولی این نوع آموزش نمی تواند مهارتهای اجتماعی را به مخاطبان خود ارائه دهد.

الیولرین استاد فلسفه دانشگاه کنتاکی آمریکا در گفتگو با مهر در مورد اینکه سال تحصیلی جدید فرصتی برای بررسی مبنای آموزش در عصر حاضر است و آیا آموزش مجازی منجر به حذف آموزش سنتی خواهد شد و یا این دو نوع آموزش می توانند در کنار هم همزیستی داشته باشند، گفت: پیشرفت تکنولوژی امکانات زیادی فراوی امر آموزش قرار داده و شیوه های آموزشی گوناگونی با توجه به این پیشرفت قابل تصور است. این استاد دانشگاه تأکید کرد: برای نمونه امروزه شبکه های تلفن همراه و موبایل پیشرفت زیادی کرده است و مردم حتی از طریق تلفنهای همراه قادر خواهند بود امور آموزشی را تعقیب و پیگیری کنند. از طریق موبایل امروزه شما می توانید آموزش دهید. مطلق مقدمه ای بر فلسفه اسلامی در دوران میانه در ادامه تصریح کرد: این موضوع به معنای این است که شما در هر لحظه و در هر جا استاد و مربی آموزشی خود را همراه دارید.

لذا محدودتیهایی که آموزش کلاسیک دچار آن بود در این فضای بی مکان و بی زمان از بین رفته است. لیمن یادآور شد: البته اینها نکات مثبتی است که تکنولوژی برای امر آموزش فراهم کرده است. حال با این سؤال مواجه هستیم که آیا تکنولوژی همه جنبه ها و ابعاد امر آموزش را تکمیل می کند و آیا ابزاری مناسب برای تمام وجوه آموزشی به شمار می رود؟ پاسخ به این سؤال منفی است. مطلق تاریخ فلسفه اسلامی گفت: تکنولوژی به رغم اینکه امکانات زیادی در اختیار امر آموزش قرار داده ولی مسائل و مواردی در آموزش کلاسیک وجود دارد که در این شیوه آموزشی وجود ندارد. برای نمونه موضوع روابط و تعاملات اجتماعی امری مهم در آموزش به شمار می رود که تکنولوژی قادر نخواهد بود این تعاملات را مهیا سازد. مطلق کتاب سنت فلسفی یهودی در جهان اسلام تأکید کرد: حتی اگر امکان آموزش دیداری و شنیداری را هم از طریق تکنولوژی داشته باشیم باز موضوع ارتباط مستقیم و تأثیرات مستقیم استاد و دانشجو در آموزش کلاسیک توسط تکنولوژی مهیا نخواهد شد. استاد فلسفه دانشگاه کنتاکی در پایان افزود: مهارتهای اجتماعی که حاصل تعامل استاد و دانشجو است در آموزش مجازی حلقه گمشده است. این ایوادی زمانی رفع خواهد شد که آموزش مجازی در خدمت آموزش کلاسیک باشد و نه شیوه ای مستقل و کامل برای امر آموزش.

جشنواره فروش ویژه

مانیتورهای سامسونگ

۲۱ مرداد تا ۲۵ شهریور



با خرید هر یک از مانیتورهای زیر یک دستگاه DVD Writer 24X هدیه بگیرید



22500



23500



22700



20700



سامسونگ الکترونیک در قبال کالاهای متفرقه و محصولات که بدون گارانتی سام سرویس توزیع می شود، هیچگونه مسؤلیتی ندارد و تمامی 893 نمایندده سام سرویس در سراسر کشور از ارائه خدمات به آن نوع کالاهای اکیدا معذورند

فقط با ضمانت ماه سرویس
www.samservice.com
تلفن پشتیبانی: ۸۸۵۴۵۰۵۰