



خبر نامہ

امور بین الملل

SecureIDNews



شماره ۱۲
۹۲/۱۲/۲۴

فهرست:

- ۱- میزان ثبت نام کنندگان برای شرکت در رأی گیری سال ۲۰۱۴
- ۲- نمایشگاه کارتس آسیا جدیدترین فن آوری هوشمند را به نمایش می گذارد
- ۳- اینترنت و افزایش جعل از طریق کارت در اروپا
- ۴- سامانه هویت شناسی بیومتریک
- ۵- گزارش نادرا: ۲۰,۸۱۴ رأی تایید نشده
- ۶- آیا تولید کارت های الکترونیکی با راه حل های جدید ارائه شده ارزان است

۱- میزان ثبت نام کنندگان برای شرکت در رأی گیری سال ۲۰۱۴



وزیر کشور گفت: اشتباهات جزئی در برگه های ثبت رأی تأثیری درنتایج کل آرا نخواهد داشت. دیوان عالی کشور در خواست اتحادیه مبنی بر ابطال برگه های ثبت رأی را نپذیرفت و اعلام کرد که رأی گیری قانونی است .

وزیر کشور گفت: اشتباهات جزئی در برگه های ثبت رأی تأثیری درنتایج کل آرا نخواهد داشت. دیوان عالی کشور در خواست اتحادیه مبنی بر ابطال برگه های ثبت رأی را نپذیرفت و اعلام کرد که رأی گیری قانونی است .

دادستان کل دستور بررسی و تجدید نظر در بیانیه هدف و مفهوم اجرای فراندوم، توسط تیم فاکس را صادر کرد تا مشخص شود که از لحاظ قانونی نیازی به ابطال برگه های ثبت نام رأی دهندگان وجود ندارد .

رئیس دیوان عالی کشور مایک مک گراث گفت : اگرچه ممکن است که این بیانیه بهترین متن قابل تحریر نبوده است اما در تحریر این بیانیه اکثریت مردم در نظر گرفته شده اند .

مک گراث گفت: با استناد به وحدت رویه در دولت ، این اصول مشاوره ای اقدامات لازم برای رأی گیری وهمچنین تعداد شرکت کنندگان را تعیین می کند . واین غیر قابل انکار است که مشکلی برای تطابق اسامی افراد رأی دهنده با

NVRA (National Voter Registration Act) در روز رأی گیری نداریم .

این قانون (LR-126) توسط اکثریت جمهوری خواه در سال ۲۰۱۳ درمجلس قانونگذاری و علیرغم مخالفت شدید دموکرات ها به تصویب رسید.

با توجه به تصمیمات گرفته شده جان بارکنز سخنگوی تیم فاکس از رئیس دیوان عالی کشور تقدیر و تشکر

کرد واز اینکه قانون (LR-126) برای برگزاری انتخابات در مونتانا بکار گرفته می شود ابراز خشنودی کرد .

توضیحات

استان مونتانا در کشور بلغارستان قرار دارد.

به نظر می رسد قبل از رسیدن روز انتخابات افراد باید ثبت نام کنند.

گروه خبری : بین الملل ۳ تاریخ : 1392/12/18 ساعت : ۰۸:۲۲:۳۶

۲- نمایشگاه کارتس آسیا جدیدترین فن آوری هوشمند را به نمایش می گذارد



چین و هنگ کنگ برای ایجاد هوشمند ترین شهرهای دنیا میلیاردها دلار سرمایه گذاری می کنند

هنگ کنگ ۱۹ و ۲۰ مارس

چین و هنگ کنگ برای ایجاد هوشمند ترین شهرهای دنیا میلیاردها دلار سرمایه گذاری می کنند . طبق نظر IBM شهرهای هوشمند رشد اقتصادی بیشتری دارند ،ساختمان های هوشمند هزینه های تعمیر و نگهداری انرژی کمتر و قابلیت اطمینان و پایداری بیشتری دارند وامنیت دیجیتال باعث می شود تا صاحبان کسب و کار از اطلاعات و عملیات سیستم خود محافظت کنند .

تولید کنندگان محصولات بدون تماس مانند NFC و RFID برای حمل و نقل ، دسترسی و شناسائی ، پرداخت و امنیت در نمایشگاه کارتس در هنگ کنگ گرد هم می آیند .

در این نمایشگاه کنفرانس دوروزه برگزار می گردد که در آن سخنرانان بین المللی و محلی حضور دارند و در مورد فن آوری های هوشمند در آسیا و سراسر جهان بحث و بررسی خواهند داشت .

جایزه SESAMES نیز به بهترین فن آوری و نو آوری منطقه ای تعلق خواهد گرفت .

بیش از ۸۰ غرفه از ۱۸ کشور در حال حاضر ثبت نام کرده اند و بسیاری نیز برای شرکت در نمایشگاه تمایل حضور خود را ابراز کرده اند.

چین دارای بزرگترین جمعیت شهری در جهان است که در حدود ۷۰۰ میلیون نفر می باشد . به عنوان بخشی از برنامه پنج ساله سرزمین چین، دولت چین در سال ۲۰۱۲ پیشنهاد شهرهوشمند چینی را ارائه کرد .

در ژانویه سال ۲۰۱۳، مقامات چینی ۹۰ سایت آزمایشی برای پروژه شهر هوشمند راه اندازی کردند که بیش از ۱۰ میلیارد دلار در طول سه سال برای آن سرمایه گذاری کرده اند . در سال ۲۰۱۳ هنگ کنگ چهارمین کشورهوشمند در نظر گرفته شد . جایزه تعیین شده نیز به خاطر کارت هوشمند به نام اختاپوس یا کارت هشت پا به این کشور داده شد . شرکت علوم و فن آوری درهنگ کنگ نیز طرحی به نام حرکت به سوی شهر هوشمند ارائه کرده است .

ایزابل کالفانو مدیر نمایشگاه کارتس می گوید : واضح است که فرصت های بسیاری برای تولید کنندگان فن آوری هوشمند در زمینه مناظر شهری وجود دارد .

مقامات دولتی و شرکت های خصوصی که به دنبال کشف آخرین فن آوری های هوشمند حمل و نقل، دسترسی و شناسایی و نیز پرداخت و امنیت می باشند باید در نمایشگاه CARTES آسیا ۲۰۱۴ که در هنگ کنگ برگزار می گردد ، شرکت کنند .

همچنین بازدید کنندگان باید در برنامه کنفرانس که روند مهم ترین و تأثیرگذارترین تحولات را بررسی می نماید نیز شرکت کنند. "

برگزار کنندگان نمایشگاه کارتس پاریس که بزرگترین رویداد فن آوری هوشمند از سال ۱۹۸۵ هستند نمایشگاه کارتس آسیا را نیز سازمان دهی می کنند .

نزدیک به ۳۰ سال است که CARTES اعتماد ۶۵۰ شرکت از ۴۵ کشور جهان را به دست آورده است و

بیش از ۲۵۰۰۰ بازدید کننده از ۱۵۰ کشور جهان در آمریکا و آسیا و اروپا دارد .

گروه خبری : بین الملل ۳ تاریخ : 1392/12/19 ساعت : ۱۳:۳۲:۴۶

۳- اینترنت و افزایش جعل از طریق کارت در اروپا



در سال ۲۰۱۲ ، در اثر جعل کارت؛ از هر ۲۶۳۵ یورو هزینه شده برای کارتهای صادر شده سپا (Sepa) یک یورو مفقود

جعل کارت در حوزه پرداختهای اروپا طی چهار سال قبل ، در سال ۲۰۱۲ برای اولین بار افزایش یافت . طبق ارقام بانک مرکزی اروپا (CEB) ، هدف از این کار دسترسی به مبلغی حدود ۱/۳۳ میلیارد یورو است. CEB ضمن انتقاد به شهرت طلبی خریدهای آنلاین معتقد است میزان جعل اعتبار و تقلب کارتهای پرداختی در طول سال ۱۵٪ بیشتر از جرائم اینترنتی است.

در سال ۲۰۱۲ ، در اثر جعل کارت؛ از هر ۲۶۳۵ یورو هزینه شده برای کارتهای صادر شده سپا (Sepa) یک یورو مفقود شد و در سال ۲۰۱۱ ، این مبلغ بیش از ۰.۳۶٪ درصد یعنی ۰.۳۸٪ درصد از کل ۳/۵ تریلیون تراکنش انجام یافته بود. با وجود این و علی رغم افزایش سال های اخیر در مقایسه با سال ۲۰۰۸ ، کل تعداد جعلها تا ۹/۳ درصد کاهش یافته است.

اطلاعات نشان می دهند که ۶۰٪ میزان جعل در سال ۲۰۱۲ حاصل از پرداختهای غیر کارتی ، ۲۳٪ از طریق پایانه های POS و ۱۷ درصد از طریق ATM می باشند . در سال ۲۰۰۸ فقط ۴۶ درصد از جعل مربوط به پرداختهای غیر کارتی و ۳۶٪ از طریق POS بود.

با این حال بانک مرکزی معتقد است زمینه ۲۱ درصد افزایش جعل غیر کارتی در سالهای ۲۰۱۱- ۲۰۱۲ مربوط به رشد سریع تراکنش های بر خط آنلاین است. و این موضوع دلیلی برای جستجوی اخیر اروپا جهت دستیابی به رهنمود جدید ارزیابی امنیت پرداخت اینترنتی است و به همین دلیل به انجمن امنیت پرداخت

خرده فروش ها پیوسته است.

در این بین در سال ۲۰۱۲ ، در کشورهای ، غیر EMW ۹۴٪ جعل از طریق ATM صورت گرفته و ۶۵ درصد جعل با سیستم POS در خارج از منطقه اروپا رخ داده است.

گروه خبری : بین الملل ۳ تاریخ : 1392/12/19 ساعت : ۱۵:۰۱:۴۷

۴- سامانه هویت شناسی بیومتریک



سامانه هویت شناسی بیومتریک برای دسترسی مطمئن بین المللی به مرکز اطلاعات پارک تجارت الکترونیکی در کوراسائو

اولین مرکز اطلاعات سیستم بیومتریک دسترسی به تجارت الکترونیک پارک ساراگو است که در منطقه پان کارائیب ساخته شد. پارک تجارت الکترونیک راه حل بهبود فاجعه و ضررهای مستمر از جمله فضای مشترک ، ذخیره اطلاعات خدمات انبوه خصوصی ، را به متقاضیان ارائه می نماید. سیستم نظارت امنیتی ، دسترسی به سرورهای امن برای فضاهای مشترک و اطلاعات در مرکز اطلاعات پارک تجارت الکترونیکی مستقر می باشد.

آقای رب ورمولن ریاست پارک تجارت الکترونیکی معتقد است: امنیت در حد بالا برای کار و تجارت ما حیاتی است ، در اماکنی که ما عملکرد شبکه ها را مدیریت و یا از مشتریان حمایت می کنیم و دسترسی داخلی بطور مستمر و شبانه روزی لازم است.

مشتریان ما با توجه به حیاتی بودن اطلاعات کاری به ما اعتماد دارند و سامانه تشخیص هویت چشمی (کنترل دوربین) تضمین دقیق ترین روش بررسی هویت افرادی است که تسهیلات مهم را وارد می کنند.

سیستم شناسایی چشمی به سادگی قابل استفاده و دسترسی می باشد. کاربران به سادگی وبا نگاه به سیستم از فاصله معین هویت را تأیید نموده و یا به آن دسترسی می یابند.

شناسی افراد کمتر از یک ثانیه و ۱۲ نفر در دقیقه میسر است . دستگاه تصاویر عنبیه چشم کاربر را ضبط

می کند حتی اگر عینک یا لنز داشته باشند. احراز هویت مثبت برای حمایت از مالکیت فکری و زیرساخت های فیزیکی IT حیاتی و مهم است . مارک کلینتون معاون بخش خدمات و تولیدات در SIR جهانی معتقد است سامانه چشمی اس آر ای ، تجارت الکترونیک را در مرکز اطلاعات پارک میسر می کند و مدیریت هویتی مطمئنی را به روش آسان و قابل استفاده و عملی فراهم می آورد . این مرکز در پارک تجارت الکترونیک در کوراسکو از نوامبر سال ۲۰۰۱ مستقر و در حال کار است. هدف از آن ساخت مرکز قابل اعتماد تر و تسهیلات ثابت در منطقه پان کارائیت بود. پارک مورد نظر جایگاه ایده آلی برای شرکت های در جستجوی خدمات امن و قابل اعتماد می باشد. از ماه اگوست سال ۲۰۰۷ پارک مربوط بعنوان بخشی از شرکت کلمبوس جهانی یکی از بزرگترین تولید کنندگان ارتباط از راه دور در کارائیب می باشد برای اطلاعات بیشتر می توانید به پارک تجارت الکترونیکی مراجعه کنید ، لطفاً به وب سایت و بخش فروش ایمیل الکترونیکی در پارک تجارت الکترونیک مراجعه کنید.

گروه خبری : بین الملل ۳ تاریخ : 1392/12/20 ساعت : ۰۹:۳۳:۱۴

۵- گزارش نادرا: ۲۰,۸۱۴ رای تایید نشده



گزارش رسیده از پایگاه داده و مرکز ثبت ملی نادرا نشان می دهد که ۴۵,۳۲۴ تعداد از آراء در مجمع مجلس به نفع نامزد جنبش متحده قومی است اما اثر انگشت گرفته شده در این رای گیری به دلیل ضعیف بودن نمی تواند در رای گیری اثر گذار باشد.

گزارش رسیده از پایگاه داده و مرکز ثبت ملی نادرا نشان می دهد که ۴۵,۳۲۴ تعداد از آراء در مجمع مجلس به نفع نامزد جنبش متحده قومی است اما اثر انگشت گرفته شده در این رای گیری به دلیل ضعیف بودن نمی تواند در رای گیری اثر گذار باشد.

در خواست کنندگان ادعا می کنند که تقلب گسترده ای در صندوقهای رای گیری اتفاق افتاده است. رای گیری در شش حوزه اخذ رای به دلیل انفجار بمب در روز انتخابات برگزار نشد و به خواست نامزدهای انتخاباتی ، کمیسیون رای گیری در این شش حوزه انتخابات مجدد انجام داده است.

تجهیزات مربوط به انتخابات، برگه رای گیری و بیانیه های به تعداد ۷۸ مرکز رای گیری که شامل شش مرکز اخذ رای که در آن دوباره رای گیری برگزار شد را نادرا در اختیارشان قرار داد.

بر اساس این گزارش ۴۵,۳۴۲ ته قبض برگه رای برای تایید به نادرا فرستاده شد که ۱۳,۸۰۷ برگه رای با اثر انگشت رای دهندگان که از قبل ثبت نام شده بودند، تایید شد و ۲۰,۸۱۴ برگه رای را با اثر انگشت رای دهندگان به دلیل کیفیت پایین نمی توان تایید کرد.

گروه خبری : بین الملل ۳ تاریخ : 1392/12/20 ساعت : ۱۰:۰۸:۱۷

۶- آیا تولید کارت های الکترونیکی با راه حل های جدید ارائه شده ارزان است



نمایشگاه کارتس آسیا در نمایشگاه مرکزی هنگ کنگ و در تاریخ ۱۹ و ۲۰ مارس ۲۰۱۴ برگزار خواهد شد. غرفه **Atlantic Zeiser** در سالن ۳ غرفه **A29** می باشد.
آلمان - ژانویه ۲۰۱۴

Atlantic Zeiser ارائه کننده سیستم های شخصی و برنامه های کاربردی جهانی ، محصول برجسته شرکت PERSOLINE ID را همراه سیستم مربوط به کارت های هویتی را در نمایشگاه کارتس آسیا ارائه خواهد کرد .

نمایشگاه کارتس آسیا در نمایشگاه مرکزی هنگ کنگ و در تاریخ ۱۹ و ۲۰ مارس ۲۰۱۴ برگزار خواهد شد. غرفه Atlantic Zeiser در سالن ۳ غرفه **A29** می باشد

این سیستم قادر به تولید کارت شناسایی الکترونیکی تمام رنگی است که دارای بخش های کوچک با سطح بالایی از دوام ، امنیت و انعطاف پذیری است .

چهار رنگ قطره ای (به سفارش وزارت دفاع) در این کارت تعبیه شده است .پرینتر جوهرافشان با اشعه UV

برای این کارت بکار می رود و می توان آنرا با لیزر ترکیب کرد . شرکت کنندگان این نمایشگاه می توانند راجع به لمینیتی که با درجه حرارت کم عمل می کند اطلاعات بیشتری را از این شرکت آلمانی بدست آورند و با لایه محافظتی که برای افزایش امنیت ودوام کارت در نظر گرفته شده است آشنا شوند .

آقای فرد برت بایر مدیر فروش محصولات این شرکت می گوید : سیستم ما برای تولید کارت های الکترونیکی بادوام و امنیت بسیار بالا مناسب می باشد با ترکیب منحصر بفرد جوهر افشان رنگی و تصویر برداری مبتنی بر لیزر و بیروننگ بودن ، کاربرد اشعه UV و همچنین استفاده از پلی کربنات ما می توانیم کارت های با امنیت و طول عمر بسیار بالا تولید نمائیم . ما در این نمایشگاه راه های تولید امن و مقرون به صرفه را ارائه می کنیم . این سیستم برای کارت های دولتی ، شناسائی ، بهداشتی ، رفاهی ، گواهینامه و دیگر انواع مشابه بسیار مناسب می باشد استفاده از جوهر و UV مقاوم در برابر سایش ، رنگ های زنده و روشن با وضوح ۹۵۰ نقطه در اینچ با سرعت نور عالی از مزیت های کارت های تولیدی این شرکت است .

دراین نمایشگاه درباره رنگ خطوط کارت ورسا و آلفا وان به بازدید کنندگان اطلاعات داده خواهد شد .آلفا وان لیزر کارت شناسائی متراکم برای حجم تولید ۳۰۰۰ کارت در ساعت است و قابلیت تصویر برداری MLI دارد .

رنگ خطوط کارت ورسا راه حلی برای تولید کارت های تمام رنگی است .تمام فن آوری های این شرکت را می توان با فن آوری های دیگری نیز ترکیب کرد .سیستم های ما برای تحویل فوری به متقاضیان آماده است .

ساعت : ۱۰:۲۲:۲۲

تاریخ : 1392/12/20

گروه خبری : بین الملل ۳