



تجارت به منظور پیاده‌سازی سیاست‌های اقتصاد مقاومتی در این موسسه مالی از سه محور «فرهنگ سازی اقتصاد مقاومتی»، «مقاوم سازی بانک» و «ایفای نقش فعال در پیاده‌سازی اقتصاد مقاومتی در سطح کشور» وارد عمل شده و طی سال‌های اخیر اقدامات بسیاری را در این زمینه‌ها به انجام رسانده و گزارش این اقدامات را به مراجع مربوطه ارائه نموده است.

اشتغال نقش بی‌بدیلی را در نظام اقتصاد و توسعه و پیشرفت خواهند داشت و می‌توانند گام بلندی را با حضور فعالانه و مولد خود و فراهم‌سازی روش‌های نوین تامین مالی و جذب سرمايه‌های خارجی از طریق گشایش اعتبارات اسنادی در رفع موانع تولید و ایجاد اشتغال بردارند.

وی با اشاره به برخی از راهکارهای اجرایی به منظور پیاده سازی اقتصاد مقاومتی، تولید - اشتغال در بانک‌ها گفت: بانک

محمدابراهیم مقدم تاکید کرد: بانک‌ها با زوی توانمند رونق کسب و کارها و بهبود فضای اقتصادی کشور هستند و می‌توانند نقش بی‌بدیلی را در امر تولید و اشتغال ایفا کنند.

مدیرعامل بانک تجارت با اشاره به سهم عمده نظام بانکی در تامین مالی کشور، بانک‌ها را با زوی توانمند در رونق کسب و کارها و بهبود فضای اقتصادی کشور دانست و خاطر نشان کرد: بانک‌ها و موسسات مالی در سال اقتصاد مقاومتی، تولید

مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی خبر داد

تلفن همراه جای کارتهای بانکی را می‌گیرد



مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی از پرداخت موبایلی به جای کارت‌های بانکی به هنگام خرید از دستگاه‌های پایانه فروش خبر داد.

ناصر حکیمی در نشست خبری با اشاره به بخشنامه رئیس کل بانک مرکزی به شبکه بانکی درباره «ضوابط پرداخت‌های دیجیتال و همراه» گفت: هفته گذشته بخشنامه‌ای از سوی رئیس کل بانک مرکزی درباره فرایند فناوری نشانگذاری (tokenization)، ابلاغ شده است که بخش‌های فنی داشت و در این جلسه جزئیات مربوط به این بخشنامه و اثرات آن در فرایند پرداخت بازگو می‌شود.

نشانگذاری فرایندی است که در پرداخت‌های با ابزارهای هوشمند، داده‌های حساس و شماره کارت با نشانه‌های عددی رمزینه جایگزین می‌شود. این فرایند باعث می‌شود اولاً امنیت استفاده از ابزارهای هوشمند تا سطح استانداردهای بین‌المللی ارتقا یابد و ثانیاً استفاده از انواع ابزارهای هوشمند نظیر تلفن‌های همراه و ابزارهای پوشیدنی برای عملیات بانکی نظیر پرداخت با سهولت میسر شود. مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی افزود: در چند سال گذشته با ورود گوشی‌های هوشمند در پرداخت‌های بانکی مواجه بودیم که در این بخش می‌توان قسمتی از فرایند یا این ابزارهای هوشمند پوشش داد.

وی افزود: در سال گذشته روش‌های پرداخت از طریق گوشی‌های هوشمند غلبه داشت که بحث نشانگذاری با توجه به این امر در دستور کار بانک مرکزی قرار گرفت. هدف از این موضوع این است تا در پرداخت‌های بانکی از گوشی‌های موبایل به جای کارت‌های بانکی در تمام دستگاه‌های پرداخت استفاده کنیم.

حکیمی اظهار داشت: همچنین در شبکه‌های اجتماعی مختلف بتوانیم از فرایند پرداخت درون برنامه‌ای استفاده کنیم که نیاز امروز جامعه است و باید به آن پاسخ داده شود.

مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی ادامه داد: البته در این بخش امنیت نقش اصلی را دارد و پرداخت با گوشی همراه و ابزارهای هوشمند نیازمند استفاده از ابزارهای امنیت بالاست که موجب شد بانک مرکزی طراحی یک زیرساخت با امنیت بالا را در دستور کار قرار داده و اجرایی کند.

حکیمی ادامه داد: اگر زمانی کیف پول خود را به همراه نداشتیم، گوشی تلفن همراه همانند یک کیف پول تمام اطلاعات چندین کارت

را در خود دارد و می‌تواند عملیات پرداخت را از تمام دستگاه‌های پرداخت را توسط آن انجام داد.

وی افزود: فرایند کشیدن کارت در این تکنولوژی با نزدیک کردن گوشی به دستگاه پرداخت شبیه سازی شده است که در فاز اول فرایند کار به این صورت است و در فاز بعدی فرایند نشانگذاری بر روی کارت‌های فیزیکی انجام می‌شود.

مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی افزود: فرایند کشیدن کارت در این تکنولوژی با نزدیک کردن گوشی به دستگاه پرداخت شبیه سازی شده است که در فاز اول فرایند نشانگذاری انجام می‌شود و بقیه روند کارت تغییری نکرده است. این تحول در مراحل بعدی می‌تواند زمینه شکل‌گیری سرویس‌های جدید در حوزه پرداخت و این بخش را متحول کند.

حکیمی یادآورد شد: در حال حاضر فرایند پرداخت به این صورت است که در ابتدا کارت کشیده می‌شود و در مرحله بعد رمز وارد و در نهایت فرایند پرداخت انجام می‌شود، اما با نشانگذاری در این فرایند پرداخت‌های «بزن و برو» بدون رمز انجام می‌شود که البته به لحاظ امنیتی مقادیر آن محدود و در حال حاضر در سطح ۲۰۰ هزار تومان است که در آخر روز کل مبلغ از حساب شخص کم و طرف دوالی سه ماه آینده عملیاتی می‌شود.

وی یادآورد شد: در سال‌های قبل فناوری «بزن

و برو» نمی‌توانست شکل بگیرد زیرا ابزار گوشی‌های هوشمند در کشور رواج چندانی نداشت که موجب تسهیل در فرایند پرداخت و ارائه سرویس‌های جدید شود.

وی ادامه داد: تغییر بعدی که فرایند نشانگذاری به وجود می‌آورد در پرداخت‌های مجازی است چون بخش بزرگی از فروشگاه‌ها می‌توانند روی اپلیکیشن‌های تلفن‌های همراه بروند که در حال حاضر نمونه موفق در این بخش وجود دارد که در آینده توسعه می‌یابد.

مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی تصریح کرد: فرایند نشانگذاری امکانی را در پرداخت فراهم می‌کند که این امکان پرداخت درون برنامه‌ای را برای توسعه دهندگان نرم افزارهای کاربردی و گوشی‌های همراه فراهم می‌کند و تجربه پرداخت با گوشی‌های هوشمند از این مسیر انجام می‌شود و بازار جدیدی را در این بخش ایجاد می‌کند.

حکیمی تصریح کرد: فعالیت فین‌تک‌ها که در حال حاضر تنها به عملیات پرداخت محدود است با این روند زمینه‌ای برای فعالان این بخش ایجاد می‌کند که تمامی خدمات پرداخت به صورت راحت‌تر در اختیار مردم قرار گیرد.

وی افزود: فرایند نشانگذاری یعنی داده‌های حساسی که در حال حاضر نمی‌توان در هر ابزاری در اختیار دیگران قرار داد را با این فرایند تبدیل به یک شماره در هر پرداخت می‌شود که تنها برای آن پرداخت دارای اعتبار است

و در صورت دسترسی به آن قابل شناسایی و سوء استفاده نیست.

مدیر کل فناوری بانک مرکزی ادامه داد: در حال حاضر بسیاری از گوشی‌های تلفن همراه مجهز به این فناوری است و یک سوم پایانه‌های فروش نیز از این قابلیت برخوردار هستند. این مقام مسئول اظهار داشت: در فرایند نشانگذاری در مرحله اول یک ابزارک پرداخت را نصب و بر روی آن شماره‌های کارت‌های مختلف خود را تعریف می‌کنید و هر کارت از سوی خود بانک صادر کننده در آن ابزارک نشانگذاری می‌شود؛ بدین معنا که در این فرایند به جای استفاده از شماره کارت در فرایند پرداخت از یک عدد نشانگذاری شده استفاده می‌شود و PSP و شاپرک فرستاده می‌شود.

حکیمی خاطر نشان کرد: زمانی که این شماره نشانگذاری شده به شبکه شتاب فرستاده می‌شود مشخص خواهد شد که نشانگذاری شده است و از روی عدد نشان مشخص می‌شود که چه کسی آن را نشانگذاری کرده و شماره روی آن شناسایی می‌شود.

وی گفت: مرکز نشانه‌های الکترونیکی در این فرایند (مانا) شناخته شده است که شماره کارت را به نشانه و نشانه را به شماره کارت تبدیل می‌کند؛ بر این اساس این مرکز می‌تواند با یک یا چند بانک همکاری داشته باشد.

مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی توضیح داد که مرکز مانا می‌تواند یک PSP،

بانک یا یک نهاد مستقل باشد که بانک آن را معرفی و قبول دارد؛ نهاد سپند در این فرایند سامانه‌ای است که وظیفه هدایت نشانه‌ها را به مانای صادرکننده برعهده دارد.

حکیمی خاطر نشان کرد: هنگامی که یک پرداخت نشانگذاری شده انجام می‌شود، این پرداخت به سامانه سپند هدایت می‌شود و سپندان را بار دیگر به مانایی که آن را نشانگذاری کرده است هدایت می‌کند؛ در واقع سامانه سپند شناسایی می‌کند و نشانه به کدام مانا تعلق دارد. وی ادامه داد: از طریق مانا شماره کارت بانکی قابلیت شناسایی دارد و در واقع سامانه سپند، ماناها را به یکدیگر متصل می‌کند.

این مقام مسئول در بانک مرکزی گفت: اصل داستان نشانگذاری، امنیت است زیرا در حال حاضر از کارت‌های مگنتی استفاده می‌شود و در صورتی که به رمز کارت دسترسی پیدا شود، می‌توان از آنها سوء استفاده کرد اما در فرایند نشانگذاری امنیت در هر پرداخت به صورت سه لایه درآمده است.

به گفته وی، لایه اول رمز گوشی هوشمند است و مرحله بعدی ابزارک پرداختی است که در گوشی هوشمند فعال شده و دارای رمز است و لایه سوم نیز همان رمز کارت است.

حکیمی گفت: سامانه سپند در مرکز شتاب راهبری می‌شود و مانا می‌تواند در بانک یا هر جای دیگری اطلاعات را شناسایی و آن را تبدیل به شماره کارت کند و سپند در مرکز امن قرار گرفته است.

مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی خاطر نشان کرد: نشانگذاری تنها برای شماره کارت نیست؛ در مرحله ابتدایی تنها با شماره کارت و رمز دوم کار می‌کند و بعد از رواج آن، نشانگذاری بر روی کارت‌های فیزیکی انجام می‌شود.

وی افزود: زیرساخت نشانگذاری برای ابزارهای دیگر پرداخت نیز قابل استفاده است و وظیفه این زیرساخت فراهم کردن یک بستر برای خدمات بانکی و شرکت‌های PSP بوده است و از فردا در نمایشگاه کتاب تهران نیز قابل استفاده است؛ فرایند پرداخت در این نمایشگاه به طور نشانگذاری شده و از طریق گوشی‌های هوشمند قابل استفاده است.

حکیمی توضیح داد: این فناوری در ابتدا در بانک شهر و نمایشگاه کتاب رونمایی می‌شود ولی به مرور زمان در سایر بانک‌ها قابلیت اجرا دارد.

اعطای مجوز دانش بنیان به شرکت بهسازان ملت

معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، مجوز شرکت‌های دانش بنیان را به شرکت بهسازان ملت اعطا کرد. به گزارش روابط عمومی بانک ملت، پس از ممیزی‌های انجام شده از سوی کارگروه مربوطه در معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، شرکت بهسازان ملت - وابسته به بانک ملت - مجوز و نشان دانش بنیان را بر اساس محصول بانکداری متمرکز دریافت کرد. بر اساس این گزارش، اعطای مجوز دانش بنیان به شرکت بهسازان ملت نشان دهنده عملکرد شرکت مذکور مبتنی بر دانش شرکت بوده و باعث ارتقای رتبه این شرکت در بین شرکت‌های فناوری اطلاعات بانکی کشور شده است.

تقدیر بنیاد شهید شهرستان

رییس بنیاد شهید و امور ایثارگران شهرستان ری از حمایت بانک پارسیان در برگزاری مسابقات تنیس روی میز جانبازان تقدیر کرد. به گزارش روابط عمومی بانک پارسیان؛ همزمان با فرارسیدن خجسته زادروز با سعادت حضرت ابوالفضل العباس (ع) مسابقات ورزشی تنیس روی میز جانبازان، با حمایت بانک پارسیان و با حضور حسین نصرالله، رئیس بنیاد شهید و امور ایثارگران، دکتر آرمندریس انجمن تنیس روی میز ایران و جمعی از ورزشکاران جانباز و قطع عضو آزادگان جانباز برگزار شد. در این دوره از مسابقات ۸۰ ورزشکار از استان‌های قم، البرز و تهران در قالب در ۱۰ رشته با هم رقابت کردند که از نفرات برتر این مسابقات با اهدای لوح و تندیس تجلیل به عمل آمد.

عمل به تعهدات توسط بانک

قوامین در طرح اعتباری آرامین با شروع پرداخت تسهیلات آرامین و آغاز عمل به تعهدات توسط بانک، اولین تسهیلات از طرح اعتباری آرامین در شعبه سعیدیه همانند پرداخت شد. به گزارش روابط عمومی بانک قوامین، در طرح اعتباری آرامین که اجرایی آن از یازدهم بهمن ماه سال ۱۳۹۵ و در آستانه دهه مبارک فجر آغاز گردیده است، مشتریان بانک بعد از انتظار یک دوره سه ماهه می‌توانند به میزان یک برابر میانگین موجودی، تسهیلات مورد درخواست خود را با نرخ سود ۱۸٪ با اقساط بلندمدت از بانک دریافت کنند.

این گزارش حاکی است، این طرح که مقرر بود فرصت استفاده از آن تا پایان اردیبهشت باشد با توجه به استقبال مشتریان عزیز تا شهریور ماه سال جاری تمدید شد. لازم به ذکر است، طرح اعتباری آرامین محصول جدید از سید خدمات اعتباری بانک قوامین است که از سال گذشته با رویکرد توسعه خدمات اعتباری و در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی و برای مردمی‌سازی اقتصاد و توسعه عدالت محوری نظام طراحی گردیده و در کلیه شعب بانک قوامین به مشتریان و متقاضیان ارائه می‌گردد.

تقدیر از مدیران برتر

بانک توسعه تعاون

در کارگاه آموزشی مدیران صف و ستاداز مدیران ستادی، روسای شعب برتر و شعب برتر استان‌ها و همچنین بازنشستگان بانک توسعه تعاون تجلیل به عمل آمد. گفتنی است بر این اساس از هادی کمرتی مدیر امور شعب، رسول ارجمند مدیر امور منابع انسانی و محسن ابراهیمی مدیر امور فناوری اطلاعات و ارتباطات با اهدای لوح تجلیل به عمل آمد. همچنین از روسای ادارات شعب برتر شامل محمد شادی حسینی مدیر شعب استان تهران، هادی بختیار مدیر شعب استان فارس، مسعود کساتی مدیر شعب استان کردستان، احمد محمدی مدیر شعب استان خراسان رضوی، محمدرضایی مدیر شعب استان سیستان و بلوچستان به دلیل افزایش شاخصه‌های عملکردی تجلیل شد.

راه اندازی چک چند امضا با صفحه لمسی در بانک آینده

نیست؛ فرد تنظیم کننده سند پرداخت در بانک آینده حساب داشته یا به نوعی شناسه حساب بانک را دارا باشد. ابزار شناسایی برای سامانه کیلید، کد ملی کاربر است. در سامانه‌هایی که در شرایط فعلی در بازار وجود دارد علاوه بر این که امکان شخصی سازی بسته به نیاز مشتری در سیستم وجود ندارد؛ کلیه طرف‌ها نیز باید حتما در بانک خاصی حساب داشته باشند.

این محصول خاص کسب و کارهای بزرگ نیست، بلکه بستر مناسبی را برای کسب و کارهای کوچک نیز فراهم می‌کند تا با استفاده از فضای ابری، بسیاری از فرایندهای مالی خود را بهینه کنند. هم‌اکنون با توجه به تعاملی که میان بانک آینده و شرکت پیمانکار شکل گرفته؛ کسب و کارهای کوچک نیز می‌توانند؛ از طریق فضای ابری با هزینه بسیار کم از سیستم‌های مالی و اداری مرتبط بهره برده و از تمامی قابلیت‌های کیلید نیز استفاده کنند.

بانک آینده با ارائه مجموعه خدمات نوین بانکداری الکترونیکی و محصولات نوآورانه مانند پیشخوان مجازی، سامانه هدف، ایران کارت و ... در این حوزه، به عنوان بانکی پیشرو عمل کرده است. این محصول جدید در حوزه تلفن همراه نیز سبب محصولات بانک آینده را در جهت ارزش آفرینی برای مشتریان تکمیل می‌کند.

دسک‌تاپ و تلفن همراه خود بهره‌مند شوند واسط کاربری این محصول روی وب کاملاً مشابه نسخه تلفن همراه است و کاربر می‌تواند؛ عملیات خود را از طریق نسخه وب به نتیجه برساند. دستور پرداخت با امضا فقط از طریق تلفن همراه امکان پذیر است؛ چرا که امنیت این تراکنش با اثر انگشت روی موبایل تعریف می‌شود.

معاون بانکداری الکترونیکی بانک آینده در پاسخ به این سوال که چه نوع کسب و کارهایی می‌توانند؛ از این سامانه استفاده کنند، گفت: «از این قابلیت می‌توان در تمام کسب و کارها بهره برد و امکان اتصال به کلیه سیستم‌های مالی را دارد، در شرایط فعلی به دلیل آمادگی شرکت پیمانکار و اعلام آمادگی این شرکت سیستم مالی شرکت مذکور به این برنامه متصل است. البته مقدمات اتصال سه شرکت دیگر برای اتصال به این سامانه در حال پیاده‌سازی است. بانک آینده آماده است تا این خدمت را به تمام شرکت‌های فعال در این حوزه ارائه دهد.»

در این فرایند، دستور پرداخت از سیستم مالی به سیستم خزانه‌داری انتقال پیدا کرده و پس از مشخص شدن منبع پرداخت هزینه، دستور پرداخت به منظور تایید صاحبان امضا، به سامانه کیلید ارسال می‌شود.

یکی از قابلیت‌های اصلی این سامانه این است که لازم

رویکرد بانک آینده را طی کردن کامل دوره آزمایشی این طرح عنوان کرد و گفت: «کیلید یک محصول نوآورانه است و ما تصمیم داشتیم زمانی آن را به بازار به صورت کامل معرفی کنیم که برای ذائقه تمام مشتریان بانک، جذاب بوده و رعایت نکات امنیتی لازم بشود. از همین رو، تا حدودی دوره پایلوت این محصول، طولانی شد. در این مدت از تمامی بازخوردهای مشتریان استفاده کردیم و هم‌اکنون این محصول نیازهای طیف وسیعی از مشتریان را پوشش می‌دهد.»

کیلید، محصولی طراحی شده برای مشتریان حقوقی و حقیقی و با حساب مشترک است که از خدمات سپرده استفاده می‌کنند. این محصول قابلیت شخصی سازی بسته به نیاز هر مشتری و کسب و کارهای مختلف را دارد و با توجه به قابلیت‌های در نظر گرفته شده در این سامانه، به سادگی فرایندهای مالی یک شرکت را بهینه خواهد کرد. کیلید، این قابلیت را دارد که متناسب با تعاریف مختلف در شرکت‌های مختلف برای امضای اسناد مالی سقف مشخص تعیین شود و افراد تعریف شده در سامانه امکان امضای الکترونیکی با اثر انگشت و یا بدون آن و صدور دستور پرداخت را داشته باشند.

هر چند مشتریان این سامانه می‌توانند؛ از این برنامه روی

بانک آینده، امکان امضای چک و صدور دستور پرداخت اسناد مالی را از طریق تلفن همراه در سامانه کیلید فراهم کرده است. کیلید سامانه‌ای اینترنتی مبتنی بر حساب بانکی است.

بانک آینده، امکان امضای چک و صدور دستور پرداخت اسناد مالی را از طریق تلفن همراه در سامانه کیلید فراهم کرده است. کیلید سامانه‌ای اینترنتی مبتنی بر حساب بانکی است. این سامانه با استفاده از تلفن همراه گردش کار کاغذی صدور و امضای اسناد پرداختی را به شکل امن و بر بستر اینترنت فراهم می‌سازد.

معاون بانکداری الکترونیکی بانکداری آینده اعلام کرد: «این محصول اولین محصول قابل ارائه برای مشتریان حقوقی است که قابلیت تعریف تشریفات مختلف پرداخت را دارد.»

البته این محصول مختص مشتریان حقوقی نیست، بلکه مشتریان حقیقی بانک و دارندگان حساب‌های مشترک می‌توانند؛ از این محصول نوآورانه بانک آینده بهره ببرند.

این محصول برای اولین بار شهریور ماه سال ۱۳۹۵ به بهره‌برداری رسید؛ اما بانک آینده تاکنون آن را اعلام عمومی ننموده است. عبدالرضا شریفی حسینی، دلیل این