



سومین همایش سالانه

بانکداری الکترونیک و نظام های پرداخت

3rd Annual Conference on

Electronic Banking & Payment Systems

باز آفرینی الگوها و رونق کسب و کار بانکی

Recreation of Models and
Banking Business Improvement

مرکز همایش های بین المللی برج میلاد
۱۷-۱۶ دی ماه ۱۳۹۲





اهداف

- + معرفی دستاوردهای نوین صنعت بانکداری کشور
- + بررسی روند پیشرفت فناوری در صنعت بانکداری
- + شناسایی رویکرد جدید فناوری اطلاعات در کسب و کار بانکی
- + معرفی زیرساخت‌ها و ابزارهای نوین پرداخت الکترونیک
- + بررسی جنبه‌های فرهنگی - اجتماعی و اقتصادی بانکداری الکترونیک
- + رهنگاشت فناوری‌های نوین و صنعت بانکداری

ویژه‌گه‌های همایش سوم

- + تمرکز محتوای موضوعات بر نقش فناوری‌های نوین در رونق کسب کار بانکی
- + انطباق محتوای همایش با نقشه راه ده ساله بانک مرکزی
- + دعوت از صاحب‌نظران بین‌المللی در ارائه تجربیات
- + اختصاص محل ویژه‌ای به غرفه‌های نمایشگاهی حامیان همایش
- + ایجاد فضای مناسب جهت معرفی محصولات
- + انتخاب برترین‌های نمایشگاهی بر اساس نوآوری در محصول و کیفیت ارائه

محورها

- + بانکداری هم‌راه
- + بانکداری ابری
- + استانداردها و چارچوب‌ها
- + بهره‌وری
- + محصولات و ابزارها

- مدیران ارشد و میانی بانکها
- کارشناسان اجرایی حوزه بانکداری الکترونیک
- شرکت های ارائه کننده خدمات بانکداری الکترونیک
- اساتید، کارشناسان و دانشجویان علاقمند

کارگاهها

سامانه چکاوک

چکاوک سامانه متمرکز انتقال تصاویر چک بین بانکی است که توسط بانک مرکزی در حال پیاده سازی می باشد. در این کارگاه روند فعلی پردازش چکها و روند آتی فرایند گردش تصویر چک تشریح می گردد. همچنین الزامات بانکها برای اتصال به این سامانه مورد بررسی قرار می گیرد.	خلاصه کارگاه:
مهندس سید محمد سعید طباطبائی (مدیر گروه سیستم های پرداخت شرکت خدمات انفورماتیک)، مهندس حامد حاتمی (مدیر فنی سامانه چکاوک)	مدرس:
• بررسی روند فعلی پردازش چکها • استفاده از سامانه مدیریت چک (چکاوک) • ارائه کسب و کار جدید سامانه چکاوک • ارائه معماری فنی سامانه چکاوک	سرفصل های پیشنهادی مدرس

سیاس (سامانه پرداخت الکترونیکی سیار)

سیاس سامانه متمرکز است که مدیریت پرداخت های الکترونیکی سیار و کیف پول های الکترونیک را بر عهده دارد. این سامانه حاکمیتی توسط بانک مرکزی طراحی شده و مقررات جدیدی را بر بازار پرداخت های سیار حاکم خواهد نمود. کارگاه سیاس به بررسی اجزای این سامانه، نحوه تعامل کیف پولها و شیوه تسویه آنها می پردازد.	خلاصه کارگاه:
مهندس علی سیفی (مدیر اداره کارت شرکت خدمات انفورماتیک)	مدرس:
• سیاس چیست؟ • انواع پرداخت ها • کیف پول الکترونیکی در سیاس • کیف پول همراه چیست؟ • اجزای سیاس • پیکربندی سیاس • جایگاه سیاس در شبکه بانکی • پذیرندگان در سیاس • کاربر و کیوادر سیاس • ثبت مشخصات در سیاس • فرآیندهای شارژ و دشارژ در سیاس • تراکنش های قابل انجام با کیوادر سیاس • تسویه پذیرندگان در سیاس • وضعیت کنونی / پیشرفت پروژه	سرفصل های پیشنهادی مدرس

- مدیران ارشد و میانی بانکها
- کارشناسان اجرایی حوزه بانکداری الکترونیک
- شرکت های ارائه کننده خدمات بانکداری الکترونیک
- اساتید، کارشناسان و دانشجویان علاقمند

کارگاهها

استانداردسازی مدل بانکی بر مبنای IBM-IFW

خلاصه کارگاه: IFW چارچوب استاندارد فرایندها و مدل های داده ای مؤسسات مالی است که توسط شرکت IBM طراحی و تدوین شده است. بانک مرکزی با اقتباس از این چارچوب در صدد ارائه مدل های استاندارد برای نظام بانکی کشور و نرم افزارهای این حوزه در قالب پروژه سناب می باشد. این کارگاه به معرفی IFW و دیدگاه های کلان آن می پردازد.

مدرس: دکتر نیما امیرشکاری (مشاور شرکت خدمات انفورماتیک)

سرفصل های پیشنهادی مدرس:

- چارچوب کاربردی چیست و چه ویژگی هایی دارد؟
- چارچوب های اطلاعاتی کاربردی در خدمات مالی
- مدل مرجع IFW محصول Banking Process and Services • Banking Data Warehouse • FSDM • IBM • معماری IBMIFW • مفاهیم داده ای در IBM • تشریح متدولوژی کاربردی IBM در اجرای صنایع بانکی و خدمات مالی • محصولات بر پایه IBMIFW • چند مثال در چارچوب اطلاعاتی IFW • کاربردهای IFW • سناب چیست؟ • استانداردسازی مدل بانکی در سناب

زیرساختهای بازار مالی در ارتباط با فناوری اطلاعات

خلاصه کارگاه: کمیته بال در سال ۲۰۱۲ اصول جدید ساختار بازارهای مالی را به منظور مدیریت ریسک ها در قالب ۲۴ اصل منتشر نمود. این اصول در نقشه راه بانک مرکزی بعنوان خط مشی تدوین استراتژی ها در نظر گرفته شده است. این کارگاه توسط شرکت مشاور نقشه راه بانک مرکزی ارائه می شود و به بررسی این اصول و نقش بانکداری الکترونیک و نظام های پرداخت در آن می پردازد.

مدرس: Anthony Lee (معاون شرکت CAL)

سرفصل های پیشنهادی مدرس:

- مطالعه موردی پیاده سازی زیرساختهای بازارهای مالی از دیدگاه فناوری اطلاعات
- اصول مرتبط با فناوری اطلاعات در FMI • فعالیتهای مرتبط با فناوری اطلاعات در بازارهای مالی

کارگاه‌ها

مدیریت ریسک‌های امنیت اطلاعات در سامانه‌های بانکی

خلاصه کارگاه: با توجه به دهه سوم بانکداری الکترونیک کشور و نامگذاری آن بعنوان دهه امنیت توسط دبیر کل محترم بانک مرکزی، این کارگاه در مورد ریسک‌های امنیتی که متوجه سامانه‌های بانکداری الکترونیک هستند و ضرورت توجه به آنها از سوی نظام بانکی می‌پردازد.

مدرس: مهندس نوش آفرین مومن واقفی (مدیر امنیت شرکت خدمات انفورماتیک)

سر فصل‌های پیشنهادی مدرس:

- **مقدمه و ادبیات موضوع:** تعاریف (ریسک، امنیت فناوری اطلاعات و ...) • روندهای پیش رو در فناوری اطلاعات و لزوم تغییر نگرش در مدیریت امنیت اطلاعات • انواع ریسک و ماهیت ریسک‌های امنیت فناوری اطلاعات
- **مدیریت ریسک امنیت فناوری اطلاعات:** ضرورت توجه به مقوله مدیریت ریسک • نظارت، مدیریت ریسک و تطابق قانونی (GRC)
- خروجی‌های مدیریت ریسک • انتخاب چارچوب، متدولوژی و استراتژی مدیریت ریسک • تدوین برنامه مدیریت ریسک • تعیین متدولوژی ارزیابی و تحلیل ریسک • طرح مقابله با ریسک (RTP) • پایش (Monitoring) ریسک • ارائه نمونه از مدیریت ریسک در طراحی و راهبری یک سامانه بانکی

راهکار جامع پرداخت خرد و کیف پول الکترونیکی

خلاصه کارگاه: ایران پی یکی از پروژه‌های بین بانکی در زمینه کیف پول الکترونیک است که قابلیت ارتباط با حمل و نقل و امکانات شهری را به همراه دارد. این کارگاه به تجربیات اجرایی پروژه و فضای کسب و کار کیف پول الکترونیک در کشور می‌پردازد.

مدرس: مهندس عباس رادور زنگنه (عضو هیات مدیره شرکت داده کاوان آسان)

سر فصل‌های پیشنهادی مدرس:

- **مقدمه** • مفاهیم پایه کیف پول الکترونیکی • نمونه‌های بین المللی کیف پول
- **اکوسیستم کیف پول الکترونیکی** • مدل مرجع • استانداردها
- **کیف پول الکترونیکی در ایران** • اکوسیستم کیف پول الکترونیکی در ایران • فضای کسب و کار کیف پول الکترونیکی در ایران
- **تعریف IranPay** • نقش IranPay در فضای کسب و کار کیف پول الکترونیکی

- مدیران ارشد و میانی بانکها
- کارشناسان اجرایی حوزه بانکداری الکترونیک
- شرکت های ارائه کننده خدمات بانکداری الکترونیک
- اساتید، کارشناسان و دانشجویان علاقمند

کارگاهها

نهاب و پروفایل مشتریان بانکی

خلاصه کارگاه: سامانه نهاب در ادامه پروژه نماد (گواهی دیجیتال نظام بانکی) و در راستای تشکیل پروفایل متمرکز مشتریان نظام بانکی تعریف شده است. هدف این پروژه تخصیص یک شماره منحصر بفرد و گواهی دیجیتال به هر مشتری بانکی فارغ از حسابها و تنوع بانکها می باشد، به نحوی که آن شخص حقیقی یا حقوقی به عنوان مشتری مجموعه نظام بانکی شناخته شود.

مدرس: مهندس عبدالمجید کریمی (مدیر پروژه نهاب شرکت داده پردازی ایران)
مهندس جعفر مرتضویان (مدیر پروژه های شرکت ملی انفورماتیک)

سرفصل های پیشنهادی مدرس:

- سامانه نظام هویت سنجی الکترونیکی بانکی (نهاب)
- زیر ساخت کلید عمومی و سامانه نهاب
- زیر ساخت نرم افزاری سامانه نهاب
- مفاهیم پروفایل مشتریان

امنیت پرداخت همراه

خلاصه کارگاه: با توجه به رشد پرداخت های همراه در کشور و ضرورت پرداختن به مباحث امنیتی این نوع پرداخت ها، در این کارگاه تلاش می شود به انواع شیوه های امن سازی پرداخت های همراه، مزایا و معایب هر کدام به همراه بررسی نمونه های پیاده سازی شده در کشور و در سطح بین المللی پرداخته شود.

مدرس: مهندس عاطفه موقفی - مهندس سید علی نوربخش

سرفصل های پیشنهادی مدرس:

- مفاهیم پرداخت
- مفاهیم امنیت در پرداختهای الکترونیک
- زیر ساخت پرداخت همراه
- انواع امنیت در پرداخت همراه
- نمونه های بین المللی
- نمونه موفق داخلی



کارگاه‌ها

چالش‌های برداشت مستقیم در ایران - الگوهای موفق جهانی



خلاصه کارگاه: شرکت Halcom پیمانکار بانک مرکزی در پیاده‌سازی سیستم پایا (واریز و برداشت مستقیم) بوده است. با توجه به نزدیکی راه‌اندازی زیرسامانه واریز مستقیم در کشور، این کارگاه به بررسی تجربیات بانکهای اروپایی در بکارگیری این خدمت و مزایای آن برای نظام بانکی می‌پردازد.

مدرس: Miha Filipič (مدیر پروژه شرکت Halcom)

سرفصل‌های پیشنهادی مدرس:

- معرفی خدمات برداشت مستقیم در اتحادیه اروپا و SEPA
- مدیریت انتقال مجوزها
- مزایای ترکیب پول نقد و پول الکترونیک
- چگونگی از بین رفتن خدمات پراکنده پیش از SEPA در اروپا
- چالش‌های پیاده‌سازی برداشت مستقیم در ایران

باز آفرینی کسب و کار بانکی در شبکه‌های اجتماعی



خلاصه کارگاه: از جمله تحولات فناوری در سالهای اخیر که منجر به ایجاد تغییراتی در کسب و کارهای سنتی شده است، شبکه‌های اجتماعی هستند. پیش‌بینی می‌شود این شبکه‌ها بنیانگذار تغییراتی در صنعت بانکداری نیز باشند. این کارگاه به تغییر پارادایم کسب و کار و تغییرات رفتاری مصرف‌کنندگان پس از تحولات اخیر فناوری می‌پردازد.

مدرس: مهندس مهدی ایمانی مهر

سرفصل‌های پیشنهادی مدرس:

- تغییر پارادایم کسب و کار و ابعاد آن
- عوامل مؤثر بر تغییرات رفتار مصرف‌کنندگان
- فناوری اطلاعات و دگرگونی کسب و کار
- ارزش تجاری شبکه‌های اجتماعی
- مرور نوآوری‌های کسب و کار بانکی مبتنی بر شبکه‌های اجتماعی
- جمع‌بندی؛ به سوی آینده



دکتر نیما امیرشکاری (دبیر علمی) +	صاحب نظر در نظام های پرداخت
علیرضا پورا ابراهیمی +	مدیر عامل شرکت داده روزی سداد
شهاب جوانمردی +	مدیر عامل شرکت فناپ
دکتر علی حسن زاده +	عضو هیئت علمی پژوهشکده پولی و بانکی
ناصر حکیمی +	مدیر کل فناوری اطلاعات بانک مرکزی
فرامرز خالقی +	مدیر عامل شرکت داده پردازی ایران
دکتر محسن رستمی +	مدیر تحقیقات فناوری های بانکی شرکت خدمات انفورماتیک
محمد هادی شالباف +	معاون اداری و مالی پژوهشکده پولی و بانکی
مهران شریفی +	صاحب نظر در نظام های پرداخت
دکتر هادی شهریار شاه حسینی +	مدیر گروه مخابرات امن دانشگاه علم و صنعت
دکتر سید فرشاد فاطمی +	معاون پژوهشی پژوهشکده پولی و بانکی
ولی اله فاطمی +	مدیر عامل شرکت توسن
دکتر مهران محرمیان معلم +	معاون شبکه شرکت خدمات انفورماتیک
سید جعفر مرتضویان +	مدیر پروژه های ملی انفورماتیک
زهرا امیر حسینی +	معاون فناوری و اطلاعات بانک اقتصاد نوین
دکتر کامران ندیری +	مدیر گروه بانکداری اسلامی پژوهشکده پولی و بانکی
دکتر فرهاد نیلی (دبیر همایش) +	رئیس پژوهشکده پولی و بانکی
فرشید یعسوبی +	معاون امور سرمایه گذاری و شرکت های شرکت ملی انفورماتیک

کمیته علمی

دکتر نیما امیرشکاری +	صاحب نظر در نظام های پرداخت
محمد ثروتی (مسئول امور اجرایی) +	رئیس هیئت مدیره شرکت پارسان
رضا پروهان +	مدیر امور مالی پژوهشکده پولی و بانکی
سید سعید حسینی +	مدیر اداری شرکت ملی انفورماتیک
پیمان راحمی +	مدیر انفورماتیک پژوهشکده پولی و بانکی
هستی ربیع همدانی +	مدیر امور آموزشی و همایش های پژوهشکده پولی و بانکی
مهندس محمد هادی شالباف (دبیر اجرایی) +	معاون اداری و مالی پژوهشکده پولی و بانکی
دکتر سید فرشاد فاطمی +	معاون پژوهشی پژوهشکده پولی و بانکی
مجید صوفی +	مدیر امور اداری پژوهشکده پولی و بانکی
روناک فرضی +	مدیر انتشارات پژوهشکده پولی و بانکی
دکتر فرهاد نیلی +	رئیس پژوهشکده پولی و بانکی

کمیته اجرایی





میزگردها

عنوان میزگرد	محورهای اصلی
خدمات بانکی مستقل از مسیر، ابزار و بانک	نقطه‌های ارائه خدمات در بانک‌ها شبکه‌های اجتماعی فناوری‌های مستقل از مکان و زمان پروفایل مشتریان بانکی مدیریت کانال ارزش افزوده خدمات بانکی
افق ابزارهای هوشمند و ارتباطات همراه در بانکداری	نقش بانک‌ها و اپراتورها نقش قانون‌گذار فرصت‌ها و تهدیدها زیرساخت‌ها و چالش‌ها
نقشه راه بانکداری الکترونیک در چشم‌انداز ۱۴۰۰	نقش بانک‌ها نقش قانون‌گذار تعامل بانک‌ها و قانون‌گذار نظام بانکی و نهاد‌های بیرونی



جشنواره دکتر نوربخش

امسال نیز همچون سال گذشته در کنار برنامه‌های اصلی همایش و به منظور حمایت از دستاوردهای نوین بانکداری الکترونیک در کشور، بانک‌های برتر و نوآور در حوزه بانکداری الکترونیک شناسایی و از آنان در «جشنواره دکتر نوربخش» قدردانی خواهد شد.

منظور از نوآوری ارائه یک ایده جدید و خلاقانه که منجر به تغییر در محصول/خدمات فعلی بانک شده باشد و یا محصول/خدمات جدیدی را به بازار معرفی کرده باشد. نوآوری باید مرتبط با بانکداری الکترونیک و نظام‌های پرداخت بوده، در فاصله زمانی ۱ فروردین ۹۱ تا ۳۱ شهریور ۹۲ انجام شده باشد و بهره‌برداری از آن تا قبل از ۳۰ آبان ۹۲ تحقق یافته باشد.



برنامه همایش دریک نگاه

روز اول

افتتاحیه
سخنرانی‌های کلیدی
میزگرد نقشه راه ۱۴۰۰
ارائه مقالات و سخنرانی‌ها
معرفی محصولات نوین بانک‌ها و شرکت‌ها
میزگرد تخصصی

روز دوم

سخنرانی‌های کلیدی
کارگاه‌های آموزشی
میزگرد تخصصی
معرفی محصولات نوین بانک‌ها و شرکت‌ها
جشنواره دکتر بهشتی کد ۱۲۷
مراسم اختتامیه

نحوه ثبت نام

علاقه‌مندان به شرکت در همایش لازم است از طریق وبسایت conf.mbri.ac.ir/ebps3 فرم ثبت نام را تکمیل و پس از واریز هزینه مربوطه به شماره حساب ۱-۲۹۰۲۷۸۳-۲۹۰-۸۵۰-۱۲۷ نزد بانک اقتصاد نوین شعبه دکتر بهشتی کد ۱۲۷ به نام پژوهشکده پولی و بانکی بانک مرکزی و یا از طریق وبسایت مراحل ثبت نام خود را تکمیل نمایند.

هزینه ثبت نام (ریال)	نوع ثبت نام
۴/۰۰۰/۰۰۰	ثبت نام عادی
۳/۵۰۰/۰۰۰	ثبت نام گروهی (بیش از ۱۵ نفر)
۱/۰۰۰/۰۰۰	ثبت نام دانشجویی





سالن معرفی محصولات

در همایش امسال به بانک‌ها و شرکت‌های ارائه دهنده خدمات بانکی فرصت داده خواهد شد تا در «سالن معرفی محصولات» به معرفی محصولات و خدمات خود در قالب ارائه‌های کوتاه مدت بپردازند. برنامه این سالن‌ها به صورت جداگانه به موازات سایر برنامه‌های همایش برنامه‌ریزی شده و علاقه‌مندان می‌توانند جهت رزرو زمان ارائه و اطلاع از هزینه‌های شرکت در این جلسات با دبیرخانه همایش تماس حاصل فرمایند.

حضور در نمایشگاه

نمایشگاه تخصصی نیز همزمان با همایش جهت معرفی دستاوردهای ارائه‌دهندگان محصولات و خدمات بانکی کشور برگزار خواهد شد. در این نمایشگاه علاوه بر بانک‌ها و موسسات اعتباری، شرکت‌های تخصصی نیز حضور خواهند داشت.



بانکداری الکترونیک
و نظام‌های پرداخت

دبیرخانه:

بخش علمی

تلفن: ۸۸۶۵۷۳۹۷ (۰۲۱)

دورنگار: ۸۸۶۵۷۳۹۹ (۰۲۱)

conf.mbri.ac.ir/ebps3

ebps3@mbri.ac.ir

نشانی: تهران، میدان آرژانتین، ابتدای بلوار آفریقا
پلاک ۱۰، پژوهشکده پولی و بانکی

بخش اجرایی و نمایندگان

تلفن: ۶۶۵۵۳۸۲۸ (۰۲۱)

تلفن: ۸۸۶۵۷۴۵۰ (۰۲۱) داخلی ۷۰۰۸

rad@parsan.me