



با اجرای پروژه افزودگی
خطوط WAN در کلیه شعب
سازمان تامین اجتماعی
سطح امنیت خطوط WAN
ارتقاء یافت

۴

نسخه الکترونیکی
خبرنامه داخلی

اولین حضور نمایندگان شرکت
در پنجمین دوره کنفرانس
بین المللی PH.Days در روسیه



۳

اجرای پایلوت پروژه پرونده
الکترونیک کلید خورد

<http://portals:2010/PR>

روابط عمومی

خرداد ماه ۹۵

شماره ۱۸

یکی از قطعات مهم سیستم بیمه ای
متمركز در شعبه ۴ تامین اجتماعی
مستقر گردید

خبرنامه داخلی شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین (نسخه الکترونیکی)

۲

۲

توسط تیم ساخت نرم افزار شرکت انجام شد اجرای پایلوت همزمان دو پروژه مهم کشوری در شعبه چهار تامین اجتماعی اجرای پروژه برون مرزی سامانه اتباع ایرانیان

پرتال متمركز سرویس های غیر حضوری
سازمان تامین اجتماعی

بازگشت به صفحه اصلی

اتباع ایرانی

دستمرد میناک پرداخت حق بیمه ایرانیان خارج از کشور

- میناک پرداخت حق بیمه متقاضیان که در تاریخ ارائه تقاضا کمتر از ۵ سال سابقه پرداخت حق بیمه دارند، به انتخاب وک یا 1/5 برابر دستمرد مصوب هر سال تا حداکثر دستمرد شاعلیس خواهد بود.
- میناک پرداخت حق بیمه متقاضیان که بیش از ۵ سال سابقه پرداخت حق بیمه دارند، عبارتست از میانگین دستمرد میناک پرداخت حق بیمه آخرین 360 روز قبل از ثبت تقاضا مشروط بر اینکه مبلغ مزبور از 1/5 برابر حداقل دستمرد مصوب در زمان تقاضا کمتر نباشد.
- متقاضی در صورت تمایل می تواند علاوه بر پرداخت حق بیمه با نرخ هاک تعیین شده، با پرداخت حق بیمه به میزان مشخصی، در ماده 29 ق.ت.اجتماعی و تفسیرات بعدی آن صرفاً در داخل کشور از حمایت درمانی سازمان برای خود و افراد تحت تکفل قانونی برخوردار گردد.

سازمان تامین اجتماعی

شرایط پذیرش درخواست برای بیمه ایرانیان خارج از کشور

- حداکثر سن برای مردان و زنان 50 سال
- حداقل سن 18 سال، مگر گواهی رشد از مراجع ذک صلاح دانشه باشد.
- بیمه بازنشستگی و فوت با نرخ 16 درصد (14% بیمه شده + 2% دولت)
- بیمه بازنشستگی، از کارافتادگی و فوت با نرخ 18 درصد (16% بیمه شده + 2% دولت)
- در صورت تمایل طبق ماده 29 با پرداخت حق بیمه 9% (8% بیمه شده + 1% دولت)

سال	روزانه (ریال)	ماهانه (ریال)
1395	406,083	12,182,490
حداقل دستمرد		
حداکثر دستمرد	2,842,581	56,851,480

خدمات ماشینی تامین

سیستم نامنویسی متمركز با رویکرد جدید

سازمان تامین اجتماعی

صفحه نخست | نامنویسی متمركز خدمات | نگارخانه سیستم

لیست درخواست ها (کارنابل من)

حاصلکار

کد ملی: []
از تاریخ: 1395/03/27
نوع درخواست: نامشخص
وضعیت درخواست: همه موارد

#	حذف	وضعیت درخواست	شماره درخواست	شماره تامین اجتماعی	کد ملی	کد خارجی	نمر	نمر خواندگی	تاریخ تولد	کد شعبه	ایجاد کننده	تاریخ ایجاد
1												

ثبت درخواست جدید

سازمان تامین اجتماعی

پرونده الکترونیک

بازگشت به صفحه اصلی

سازمان تامین اجتماعی

تکمیل پرونده

اطلاعات هویتی

تایید اسناد

تعاملی اطلاعات پرونده

پرونده پرونده الکترونیک ←



سامانه اتباع ایرانیان راه اندازی شد

اخبار و احداثت نرم افزار

مهندس کاویانی در خصوص نحوه ثبت درخواست متقاضیان در این سامانه اظهار کرد: متقاضیان (اتباع ایرانی مقیم خارج از کشور) با ورود به این سامانه و ثبت اطلاعات هویتی خود یک حساب کاربری از سیستم دریافت میکنند که از طریق آن می توانند وارد سامانه شده و درخواست بیمه پردازی خود را ثبت نمایند. بعد از ثبت درخواست با مراجعه به کنسولگری کشور متبوع و ارائه مدارک هویتی، درخواست بیمه پردازی ایشان دریافت و پس از ثبت و تایید در سامانه اتباع و ارجاع پرونده به کمیسیون پزشکی توسط شعبه و دریافت نتیجه بر اساس نظریه کمیسیون درخواست متقاضی منتهی به قرارداد خواهد شد.

به گفته وی بعد از ثبت و تایید قرارداد، برگه پرداخت بیمه شده صادر می شود و بیمه شده با استفاده از درگاه شتاب می تواند حق بیمه خود را پرداخت نماید. بدیهی است تمامی مراحل مذکور به صورت کاملاً سیستمی و از طریق سامانه اتباع انجام می پذیرد.

سامانه اتباع ایرانیان جهت ثبت درخواست بیمه پردازی ایرانیان مقیم خارج از کشور راه اندازی شد. مهندس کیا کاویانی مدیر ساخت نرم افزار شرکت با اعلام این مطلب گفت: در حال حاضر کلیه امور بیمه ای اتباع ایرانی خارج از کشور از طریق ارتباط تلفنی و استفاده از خدمات پستی ما بین کارگزار و شعبه مقصد انجام می گیرد. علاوه بر نیاز به مراجعات متعدد بیمه پرداز در روش سنتی زمان بسیار زیادی صرف مکاتبات اداری خواهد شد. این پروسه اتلاف وقت و بروکراسی اداری را به همراه دارد. در این شرایط نیاز به وجود یک سامانه برای ثبت درخواست بیمه پردازی اتباع ایرانی خارج از کشور بیش از پیش نمایان گردید، تیم ساخت نرم افزار شرکت برای سرعت بخشیدن به سرویس دهی سازمان جهت انجام امور بیمه ای این گروه از هموطنان، سامانه ای را تحت عنوان "اتباع ایرانیان" راه اندازی نموده است.

یکی از قطعات مهم سیستم بیمه ای متمرکز در شعبه ۴ تامین اجتماعی مستقر گردید

"سیستم نامنویسی" با مجموعه بیمه ای متمرکز اقدام کرده و پایلوت آن را در شعبه چهار تامین اجتماعی عملیاتی نموده است.

به گفته وی از جمله مزایای اجرای "سیستم نامنویسی متمرکز با رویکرد جدید" حذف "سیستم تپا" پس از عملیاتی شدن سایر سیستم های متمرکز بیمه ای خواهد بود.

مهندس کاویانی تصریح کرد: سیستم تپا از مکانیزیم "ارسال پیام" جهت انتقال اطلاعات از شعبه به مرکز و بالعکس استفاده می نماید و مشکلات فراوانی را به دلیل قطعی های مداوم ایجاد نموده است. با توجه به استفاده از چارچوب توسعه نرم افزار بومی شرکت در سیستم نامنویسی متمرکز جدید، عملیاتی شدن سیستم مزبور، بهبود زیر ساختهای نرم افزاری در رابطه با سیستم های متمرکز را به همراه خواهد داشت.

مهندس کاویانی در ادامه از اجرای پایلوت "سیستم نامنویسی متمرکز" در راستای "متمرکز سازی سیستم جامع بیمه ای" در شعبه چهار تامین اجتماعی خبر داد و گفت: شرکت خدمات ماشینی تامین اجتماعی در راستای حذف سیستم سبا و متمرکز سازی داده های سازمان تامین اجتماعی اقدام به متمرکز نمودن سیستم بیمه ای نموده است. در حال حاضر اطلاعات به شکل نامتمرکز و توزیع شده در شعب تامین اجتماعی قرارداد. سیستم جامع بیمه ای با رویکرد متمرکز سازی اطلاعات در دیتاستر سازمان، دسترسی آسانتر به داده ها همراه با امنیت بالا را برای شعب فراهم می آورد.

مدیر ساخت نرم افزار شرکت افزود: با توجه به گستردگی زیر سیستم های سیستم سبا، تیم ساخت نرم افزار شرکت در اولین گام این پروژه مهم کشوری به تغییر رویکرد همگام سازی

اجرای پایلوت پروژه پرونده الکترونیک کلید خورد

سیستم های متمرکز سازمان از قبیل نامنویسی متمرکز، اتباع ایرانی، نامنویسی کارگاه، سیستم های فنی و درآمد و سایر سیستم ها در حوزه های درمانی و ستادی که به هر نحوی نیاز به مدیریت محتوا داشته باشد، در ارتباط بوده و سرویس دهی نماید.

وی تصریح کرد: علاوه بر موارد فوق، با توجه به متمرکز بودن دیتابیس پرونده الکترونیک این سامانه از لحاظ امنیت اسناد نیز در وضعیت مطلوب تری نسبت به پروژه های مشابه قبلی قرارداد و این اطمینان وجود دارد که داده های بیمه شدگان سازمان خطرات احتمالی موجود، مصون باشد.

مدیر ساخت نرم افزار شرکت در ادامه به سایر دستاوردهای این پروژه اشاره و تصریح کرد: از دیگر دستاوردهای سامانه پرونده الکترونیک اینست که نیاز به انتقال مدارک و مستندات بین واحدهای سازمان در قالب عملیاتی نظیر انتقال پرونده و سایر مکانیزم های سنتی به کلی مرتفع می گردد.

مدیر ساخت نرم افزار شرکت در ادامه با اشاره به اجرای پایلوت پروژه پرونده الکترونیک اظهار کرد: مهمترین بخش سیستم جامع بیمه ای متمرکز وجود سازو کاری جهت ذخیره و بازیابی اسناد و مدارک به صورت الکترونیکی با امنیت بالا و در هر مکان و زمان است در راستای تامین نیاز مذکور شرکت خدمات ماشینی تامین یکی از قوی ترین ابزارهای مدیریت محتوا و اسناد الکترونیکی را که محصول UCM یا Web Center شرکت اوراکل نام دارد مورد ارزیابی، بومی سازی و بهره برداری قرار داد.

وی افزود: سامانه پرونده الکترونیک یک برنامه مبتنی بر وب است که امکاناتی از قبیل (اسکن)، تولید، نگهداری، دسته بندی، تایید و نمایش کلیه اسناد مربوط به بیمه شدگان و کارگاه ها را در اختیار کارکنان سازمان تامین اجتماعی قرار می دهد.

مهندس کاویانی در خصوص قابلیت های پروژه پرونده الکترونیک اظهار کرد: این پروژه علاوه بر اینکه می تواند به عنوان یک ماژول مستقل مورد استفاده قرار گیرد. این قابلیت را دارد که با سایر



اولین حضور نمایندگان شرکت

در پنجمین دوره کنفرانس بین المللی PH.Days در روسیه

پنجمین کنفرانس بین المللی سالانه PH. Days توسط شرکت امنیتی Positive technology در روسیه برگزار شد. اولین حضور نمایندگان شرکت تامین در این کنفرانس که متأثر از رویکرد مثبت مدیریت عامل شرکت در قبال موضوع امنیت می باشد، صورت پذیرفت.

سوال: موضوعات مطرح شده در این کنفرانس چه بوده؟

مهندس فرحمند: در این کنفرانس سه تا چهار ارائه همزمان به همراه مسابقات امنیتی شامل هک و نفوذ به سیستم های مختلف که در محل کنفرانس موجود بود (البته با حضور هکر های مختلف از روسیه و سایر کشورهای دنیا) ، برگزار گردید.

سوال: این کنفرانس چه دستاوردی را برای تیم امنیتی شرکت به همراه داشت است؟

مهندس فرحمند: این کنفرانس تجربه مناسبی را در زمینه های مختلف امنیت از جمله (امنیت وب، امنیت فیزیکی و SOC) در اختیار تیم اعزامی شرکت قرار داد. همچنین با مهم ترین چالش ها و مسائل روز دنیای IT در حوزه امنیت و کشورهای مطرح دنیا بیشتر آشنا نمود. در همین زمینه در حاشیه کنفرانس با مدیران فنی مختلفی از شرکت Positive Technology در زمینه محصولات و راهکارهای ایشان صورت پذیرفت. لازم به ذکر است که از ایران تیم های مختلف امنیت از چند بانک نیز با عنوان شرکت کننده در کنفرانس حضور داشتند که آشنایی با ایشان و ساختارهای امنیتی بکار گرفته شده در بانک های متبوع از دیگر نتایج این ماموریت بود.

نمایندگان حاضر از سوی شرکت در این کنفرانس مهندس مجید فرحمند مدیرسخت افزار و شبکه و مهندس علی فخاری مسئول واحد امنیت بودند. مصاحبه ای کوتاه با مهندس فرحمند به شرح ذیل صورت گرفت.

سوال: رویکرد کنفرانس بین المللی سالانه PH. Days در چه زمینه ای بوده و چه شرکتهایی در چه سطحی در آن حضور داشتند؟

مهندس فرحمند: کنفرانس PH. Days یک کنفرانس بین المللی معتبر است که به صورت سالانه توسط شرکت امنیتی به نام Positive technology مستقر در روسیه برگزار می گردد و امسال پنجمین دوره خود را در ۲۸ و ۲۹ اردیبهشت ماه برگزار نمود. در این کنفرانس متخصصین امنیت نمایندگان و متخصصان شرکتهای مطرح دنیا (مانند مایکرو سافت، سیسکو ، کسپرسکی) شرکت داشتند و به عنوان ارائه دهنده جدیدترین موضوعات در زمینه تهدیدات امنیتی و روشهای مقابله با آنها بحث و تبادل نظر کردند.

تصاویری از کنفرانس پنجمین کنفرانس بین المللی سالانه PH. Days و حواشی آن که توسط مهندس علی فخاری گرفته شده است



بمکاران متولد خردادماه تولدتان مبارک

جابر شمشیر آزاد آبادی، حمیدرضا ابراهیمی، شادی صیرفی، حمیدرضا رازانی، مجید فرزند، لیلا مصطفی،
حسین امامی، مجید رواتی، مرجان حسینی، طاهره مرادی تاج، لیلا عیوضی، فریبا اسدی، مهشاد باستانی، امیر رحیمی،
محمد عرفان شمس، مهدی حبب علینزاده، وحید بهتی آذر، مریم چابک، ساناز خنده نژاد فرد، سید عباس حسینی فیاض،
شهاب روح کیاکلا، مسرتادی مرادی مطلق، رایین خواجه نصیر جرمی، علی مهدوی، پروانه زارعی،
پدرام پور جهانی نضی، بدیه باقر پور، حسین اسمعیل کوره پز



تأمین
شرکت مشاور مدیریت و خدمات تأمین
روابط عمومی