

ارائه توانمندی‌های سازمان تأمین اجتماعی

پرمخاطب است نباید در تهران برگزار شود. او حتی از انجام مکاتباتی با وزارت ارتباطات خبر داد و گفته بود که سه ماه قبل از برگزاری نمایشگاه این بحث را از سسوی وزارتخانه مربوطه نیز پیگیری کرده است. شاید دلیل اظهارات مذکور این باشد که نمایشگاه الکامپ به‌زعم بسیاری از فعالان نمایشگاهی، عنوان چهارمین نمایشگاه معتبر بین‌المللی و بزرگ ایران را پس از نمایشگاه‌های صنعت تهران، فرش مهدی هاشمی، رییس وقت شورای شهر تهران گفته بود که چنانچه این نمایشگاه

نمایشگاه الکامپ یکی از پرمرفدارترین نمایشگاه‌هایی است که در نمایشگاه بین‌المللی تهران برگزار می‌شود. استقبال از این نمایشگاه طی سال‌های گذشته چنان گسترده بود که حتی در برخی سال‌ها برگزاری آن باعث ایجاد ترافیک سنگین در شهر تهران شد. بر همین اساس در سال ۱۳۹۷ و در یکی از آخرین دوره‌های برگزاری این نمایشگاه پیش از شیوع همه‌گیری کرونا، مهدی هاشمی، رییس وقت شورای شهر تهران گفته بود که چنانچه این نمایشگاه

گفت‌وگو



شرکت توسعه فناوری اطلاعات دریایی نهایت بهره‌مندی را داشتیم و نرم‌افزارهای این حوزه توسط شرکت مذکور تولید شد و تلاش داشتیم نرم‌افزارهای مختلف مورد نیاز شرکت را از این طریق تولید و در دسترس قرار دهیم. در این راستا اولویت اول ما، پشتیبانی از کسب‌وکار کشتیرانی است که این موضوع مهم را تا حد بالایی محقق کرده‌ایم.» حسینی در ادامه با اشاره به اینکه نمایشگاه الکامپ با هدف عرضه توانمندی‌های حوزه نرم‌افزار و اینترنت دارای سابقه فعالیت بالایی است، گفت: «با وجود اینکه تحریم‌ها زمینه عدم حضور شرکت‌های خارجی را در این نمایشگاه‌ها موجب شده، این نمایشگاه‌ها را باید فرصتی برای عرضه توانمندی شرکت‌های داخلی دانست. هدف ما از شرکت در این نمایشگاه، تبادل نظر و دریافت خدمات هوشمندسازی شرکت‌های حاضر در نمایشگاه الکامپ است. ما در این نمایشگاه به دنبال ارائه نیازمندی‌ها و دستاوردهای هوشمندسازی شرکت کشتیرانی جمهوری اسلامی و رفع بخشی از نیازهای شرکت در این شرایط هستیم.»

ربات جراح سینا

«بیمارستان هوشمند» یکی دیگر از غرفه‌های سالن ۲۷ نمایشگاه الکامپ بود که به مجموعه سازمان تأمین اجتماعی تعلق دارد و توسط شرکت رایتل تجهیز و پشتیبانی شده است. امیر عزیزاللهی، مدیر فروش سازمانی خدمات رایتل در نمایشگاه الکامپ گفت: «شرکت رایتل در تعامل با یک بخش خصوصی در نظر دارد در صورت امکان زمینه همکاری یک مجموعه برون‌سازمانی فعال در ساخت ربات جراح را با مراکز درمانی سازمان تأمین اجتماعی ایجاد کند.»

او افزود: «بیمارستان هوشمند بیشتر در حوزه‌های سامانه و دستگاه‌های تشخیصی و مرحله شامل سیستم‌های عکسبرداری، رادیولوژی، آزمایشگاه‌های تشخیصی و اتاق عمل قابل تعریف است.» عزیزاللهی در بیان هدف از حضور بیمارستان هوشمند در این نمایشگاه گفت: «هدف از حضور، معرفی دستگاه‌های عمل‌های جراحی، سامانه‌ها، تجهیزات بیمارستان شامل سیستم‌های گرمایشی، سرمایشی، روشنایی، نظارتی، حفاظتی و اطفاء حریق و... است.»

او در پاسخ به اینکه آیا از هوش مصنوعی در عمل‌های جراحی در مراکز بیمارستانی سازمان تأمین اجتماعی استفاده می‌شود، افزود: «سیستم‌های اطلاع‌رسانی بیمارستانی شامل سیستم‌های ارتباط با پرستار، نوبت‌دهی، ارتباط با بخش‌های بیمارستانی هوشمند است.»

مدیر فروش سازمانی خدمات رایتل افزود: «در آینده‌ای نزدیک از هوش مصنوعی در حوزه تشخیص و درمان نیز استفاده خواهد شد، اما در حال حاضر نیاز به تکمیل داده‌ها و اطلاعات دارد. پس از تکمیل داده‌ها این فناوری می‌تواند به پزشکان در تشخیص بیماری و درمان کمک شایان توجهی کند. هوش مصنوعی با استفاده از مدل‌های یادگیری به بهبود در نتایج سلامت کمک می‌کند.»

مزایای ربات جراح سینا

علیرضا میرباقری، سازنده ربات جراح سینا در غرفه بیمارستان هوشمند الکامپ در معرفی برنامه‌های توسعه‌ای

فعالیت بیست‌وششمین نمایشگاه بین‌المللی الکامپ با شعار «آینده بهتر برای اقتصاد دیجیتال» با حضور بیش از ۴۵۰ شرکت ملی و بین‌المللی در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی تهران از صبح چهارم تیرماه سال ۱۴۰۲ آغاز شد. در این نمایشگاه مجموعه‌های درمان، بیمه، گردشگری و سرمایه‌گذاری سازمان تأمین اجتماعی در سالن ۲۷ پذیرا و پاسخگوی علاقه‌مندان به کسب اطلاعات از خدمات الکترونیکی بزرگترین سازمان بیمه‌ای کشور بودند. در این گزارش به شرح دستاوردهای ارائه شده توسط مجموعه‌های زیر نظر سازمان تأمین اجتماعی در نمایشگاه الکامپ پرداخته‌ایم که در ادامه آن را می‌خوانید.

نوبت‌دهی آنلاین در ۴۰۰ مرکز درمانی ملکی

رییس گروه سیستم‌های درمانی مدیریت فناوری، تحول و دیجیتال سازمان تأمین اجتماعی در گفت‌وگو با آتی‌هنو از اجرایی شدن سامانه نوبت‌دهی آنلاین در ۴۰۰ مرکز درمانی ملکی سازمان خبر داد. پژمان پاک‌نیا برررسی دستاوردهای مرتبط با استارت‌آپ به منظور استفاده در سامانه‌های سازمانی را یکی از اهداف حوزه درمان سازمان تأمین اجتماعی در نمایشگاه الکامپ دانست و افزود: «معرفی دستاوردهای حوزه فناوری اطلاعات در زمینه ارائه خدمات درمانی در اولویت است؛ اینکه بتوانیم از فرصت مغتنم پیش‌رو به منظور معرفی سامانه‌های نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک، سامانه پذیرش و پردازش بستری (درسا)، نوبت غیرحضوری مراکز درمانی ملکی سازمان، سیستم بیمارستانی (HIS)، سامانه خسارت متفرقه، سامانه کمیسوین پزشکی و مشاهده سوابق درمانی بیماران در سامانه‌های غیرحضور سازمان تأمین اجتماعی بهره

ببریم.»

او در معرفی خدمات آنلاین درمانی سازمان گفت: «نوبت‌دهی غیرحضوری مراکز درمانی، سامانه‌های نسخه الکترونیک و پرتال درمان، درخواست کمیسوین پزشکی، مشاهده گواهی مبلغ خسارت متفرقه در سامانه خدمات غیرحضور از جمله مهمترین خدمات آنلاین درمانی سازمان تأمین اجتماعی به شمار می‌روند.»

رییس گروه سیستم‌های درمانی مدیریت فناوری، تحول و دیجیتال سازمان تأمین اجتماعی در مرور واحدهای درمانی سازمان در غرفه الکامپ افزود: «در این غرفه همکاری از معاونت درمان، درمان سیستم، اداره کل ارزیابی و تعالی خدمات درمانی، اداره درمان غیرمستقیم و اداره آمار و فناوری اطلاعات معاونت درمان حضور دارند.»

توسعه تعامل فناوریانه

عباس حسینی، مدیر نرم‌افزار شرکت کشتیرانی جمهوری اسلامی در جریان بیست‌وششمین نمایشگاه الکامپ گفت:

