

تولید زالوهای ایرانی با هدف تحقیقاتی، گامی بزرگ در ارتقاء دانش پژوهشی

یک بانوی کار آفرین با تاسیس مزروعی با ظرفیت ۲۰۰ هزار قطعه زالو کار خود را آغاز و موقع شده زالوهای ایرانی را پرورش و تولید نماید.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان؛ رویا نادری کریم آوا هدف از تولید و پرورش زالوهای ایرانی را تقویت تحقیقات علمی و پژوهشی، به عنوان یکی از دستاوردهای پرجسته زیست‌فناوری شنورهای مطرخ کرد و گفت: این اقدام نه تنها در راستی توسعه دانش بومی صورت گرفته، بلکه نویبخش کاهش و استیضاح به منابع خارجی و افزایش کیفیت تحقیقات در حوزه‌های درمانی و زیست‌پژوهشی است.

مدیر مرکز تحقیقات جراحی کوچک افزود: پرونژ این زالوهای بر پایه استانداردهای بین المللی لجمام می‌شود، مکان دستیابی به نمونه‌های باکیفیت برای مطالعات پژوهشی، مانند درمان‌های سنتی و مدرن، را فراهم کرده است، این پروژه همچنین به ایجاد اشتغال پایدار در بخش زیست‌پژوهی و حمایت از تولید ملی کمک شایانی کرده است.

وی گفت: این مزروعه دارای پیش از ۱۰ هزار زالو ایرانی است که زالوهای ایرانی در دنیا خواستار پسیاری دارد و نسبت به سایر گونه‌های شناخته شده از نظر مزیت پژوهشی نوع براقی نظربریند.

کریم آوا افزود: هدف من تحقیقات و تکثیر گونه ایرانی است و این موقوفیت، گامی مهم در جهت استفاده بهینه از ظرفیت‌های بومی و افزایش سهم ایران در تولید علم جهانی است.

وی از مردم خواست اگر قصد زالو گذاری دارند توجه داشته باشند زالوی یک بار مصرف ایرانی که در مراکز بهداشتی تولید شدن استفاده نمایند و زمان استفاده از زالو به لحاظ تولید آنژرم برای بیمار سیار مهم است.

زالوها علاوه بر درمان طب سنتی در تولید انواع دارو و کرم‌ها کار بذارد.

امضای تفاهم‌نامه میان پارک صنایع فرهنگی و کارگزاری آلمان

تفاهمنامه همکاری میان پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و انجمن کارگزاری آلمان به امضای رسید.

به گزارش اینسان، تفاهم نامه همکاری پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و انجمن کارگزاری آلمان به امضای محمد حسین ایمانی خوشخواز رئیس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، جهاد دانشگاهی و عبدالراضه جزایری نماینده انجمن کارگزاری آلمان در حوزه کشورهای در حال توسعه رسید.

محمد حسین ایمانی خوشخواز ضمن امضای تفاهم نامه گفت: تمکن کریم بر حوزه بین الملل یکی از مهمترین اهداف در فعالیت‌های پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی است و در این راستا مقدمات فعالیت‌های فرهنگی با «بریکس» در حال انجام است.

وی ادامه داد: در این راستا در حوزه صنایع فرهنگی در عرصه داریم ارتباط خود را با کشورهایی که حضور خوبی در عرصه فناوری‌های نرم در دنیا دارند برقرار کنیم و انجمن کارگزاری آلمان یکی از مراکز است که در این زمینه می‌توان مفید باشد.

ایمانی خوشخواز افزود: امیدوارم به واسطه این تفاهم نامه بتوانیم در جهت توسعه اهداف پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی فعالیت موثر داشته باشیم.

عبدالراضه جزایری نماینده انجمن کارگزاری آلمان در حوزه کشورهای در حال توسعه گفت: حضور شرکت‌های مختلف در این نمایشگاه، تغییر عطف به خصوص برای شرکت‌های فناوری‌های نرم و دانش بینان خواهد بود.

شده که از نمونه‌های تاثیرگذاری این دستگاه‌ها می‌توان به کاهش ۶۰ درصدی کاهش تلفات ترافیکی در سطح شهر تهران و درون ترافیکی اشاره کرد. این دستگاه‌ها در تهران در مکان‌های مانند بولند، تونل، نیایش، تونل توحید و ... به کار رفته اند.

به نقل از روابط عمومی صندوق نوآوری و شکوفایی، از عرضه نسل چهارم دستگاه‌های ثبت تخلفات قابل حمل و ثابت خود داد و یاد آورد: این دستگاه علاوه بر خواشن سرعت لحظه‌ای، سرعت متوسط بین دو دستگاه، فاصله طولی خودروها و تامیل پلاک‌ها را هم می‌خواهد. یکی از مشکلات اساسی حوزه سامانه هوشمند حمل و نقل، تشخیص فاصله طولی بین خودروهast و در حال حاضر با سامانه هوشمند حمل و نقل نسل چهارم این اتفاق افتاده و فاصله طولی بین خودروها خواهد می‌شود.

سپهri، کاهش ۶۰ درصدی تلفات ترافیکی در تهران را از مزایای این سامانه ذکر کرد و ادامه داد: تخلفات سرعت از ۱۸۰ نفر در سال به زیر ۸۰ نفر کاهش سپهri کردیم که مورد توجه خاص راهور ناجا قرار گرفته و قرادادهای برای خریداری این دستگاه‌ها با ما منعقد کرده‌اند.



کاهش ۶۰ درصدی تلفات ترافیکی با سامانه دانش‌بنیان ایرانی

فناوران یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان این سامانه ثبت تخلفات ترافیکی را به منظور کاهش تلفات ترافیکی در کشور توسعه دادند که به گفته آنها منجر به کاهش ۶۰ درصدی تلفات ترافیکی شده است.

توسعه سامانه‌های هوشمند حمل و نقل با ITS را از زمینه‌های تحقیقاتی این شرکت دانست و اظهار کرد: سیستم مانیتورینگ که از اولین سیستم‌های تولید شده شرکت مابود، در شهر شیراز نصب شد و در سال ۱۳۸۴ اولین دستگاه راداری ثبت تخلفات سرعت را که مطابق با استاندارد سازمان بهداشت جهانی بود، از آن و آن را در شهرهای تهران و شیراز نصب کردیم. در حال حاضر توانته ایم به تولید تعداد این‌ها سامانه ثبت تخلفات ترافیکی که مطابق موازین بهداشت جهانی است، در کشور دست یابیم.

در نشستی خبری مطرح شد

کاربرد «هوش مصنوعی» در طب اورژانس

اتصال سیستم اورژانس کشور به پژوهشی از راه دور



می‌توانند سبب افزایش اقبال از رشه طب اورژانس شود. طور مثال، یک کارگاه آموشی با موضوع مسمومیت الکتریکی در ادامه دکتر باک مخصوصی، دیربر علیم هدفدهمین روز شنبه می‌شود. در ادامه دکتر حسن معتمد، دیربر انجمن علمی طب اورژانس نیز در این نشست خبری گفت: برخی دوره کنگره در دهه ۸۰ به بزرگار شد و هدفدهمین دوره نیز طی هفته‌های تخصصی و فوق تخصصی با اقبال مواجه نیستند و ظرفیت آن خالی می‌ماند. رشته طب اورژانس، یکی از معصومی با اینکه مردم می‌باشد که رشته این خاصی است که رشته آن خالی می‌ماند.

آشنا شوند، افزود: آشنا با مفاهیم اورژانس و فریکنوسایز نیاز دارد. به طور مثال، «تریاژ» برای مردم ناآشنا است و مردم باید بدانند که خدمات براساس تشخیص تریاژ به آنها ارائه می‌شود.

می‌توانند این خاصیت باشد. ایجاد برخی مشوق‌ها و پرداختهای به موقع

رشته‌های تخصصی است که رشته آن خالی می‌ماند.

وی در باره میزان نیاز به پژوهشان مختص طب اورژانس گفت: اگر میزان مراجعه به اورژانس یک مرکز درمانی ۳۰ هزار نفر در سال باشد، می‌باشد که مختص اورژانس در آن مکرر گرفته شده است.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌های تخصصی این خاصیت باشد. این خاصیت با وجود محدودیت‌های این خاصیت می‌باشد.

می‌توانند این خاصیت باشد که مختص اورژانس در

رشته‌ه