



اخبار

همکاری شرکت های هوش مصنوعی با معاونت علمی

رئیس هیات مدیره انجمن شرکت های فناوری هوش مصنوعی و اقتصاد دیجیتال ایران در نامه ای به معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری بر لزوم توجه ویژه بر نقش هوش مصنوعی و اقتصاد دیجیتال تأکید کرد. داوود ادیب در این نامه یادآور شده است: از فناوری هایی که طی سال های اجرای برنامه هفتم توسعه نقش کلیدی و راهبردی در پیشرفت کشور خواهد داشت، فناوری هوش مصنوعی و موضوعات مرتبط با اقتصاد دیجیتال خواهد بود. این انجمن آمادگی خود را برای در اختیار قرار دادن ظرفیت انجمن و هر گونه همکاری در خصوص برنامه های آن معاونت محترم رسماً اعلام می کند.

سیم کارت های «نونامبر» عمومیت ندارد

در روزهای گذشته تبلیغاتی از فروش سیم کارت نونامبر در کانال های تلگرامی منتشر و عنوان شد چنین سیم کارت هایی به قیمت ۹۰ میلیون تومان به فروش می رسد. به گفته فروشنده، معمولاً افرادی که برای کار خود این سیم کارت ها را تهیه می کنند، قیمت برای شان مطرح نیست. از سوی دیگر این سیم کارت ها محدودند و در دسترس همه افراد قرار نمی گیرد. محمد احسان خرامید، رئیس مرکز روابط عمومی وزارت ارتباطات در این باره گفت: درخواست نونامبر کردن خط یک فرآیند حراستی-حفاظتی دارد که به هر کس می رسد و در سطحی داده نمی شود زیرا لزوم داشتن آن و اموری که ممکن است با استفاده از آن سیم کارت انجام شود اهمیت دارد. این موضوع به دلیل امنیتی خیلی عمومیت ندارد که تبدیل به یک مسأله شود و مرتبط با نهادهای امنیتی و پروتکل های حراست است.

رونمایی از ۱۲ محصول

در پارک فناوری پردیس

مدیرکل سرمایه گذاری و بومی سازی فناوری پارک فناوری پردیس از رونمایی ۱۲ محصول تولید شده توسط شرکت های عضو این مجموعه در بیست و دومین اجلاس سالانه پارک فناوری پردیس خبر داد. به گزارش ایسنا، احمد عسگری کامل بودن فرآیند تجاری سازی محصول، عدم رونمایی قبلی محصول و دارا بودن ظرفیت بافعل تولید، نبود نمونه مشابه داخلی، لازم بودن مجوز و تأییدیه های فنی و انجام فرآیندهای لازم به منظور اخذ مالکیت های معنوی مرتبط با محصول از شاخص های اصلی برای رونمایی از این محصولات دانست.

صرف فناوری ای می شود که برای همه دانش آموزان قابل دسترس نیست و در نهایت منجر به دور شدن از دستیابی به هدف جهانی آموزش خواهد شد. به نظرمی رسد استفاده از فناوری دیجیتال و تقلب در فضای مجازی، حفظ حریم خصوصی و امنیت و ارتقای تعامل اجتماعی را از جمله دلایل ممنوعیت گوشی های هوشمند در مدارس ذکر کرده اند. در این کشورها معلمان در ابتدای روز تلفن های هوشمند دانش آموزان را جمع می کنند و دانش آموزان حق استفاده از گوشی را در مدرسه ندارند.

فرهنگ سازی، لازمه رکن استفاده از گوشی در سیستم آموزشی

گزارش یونسکو بر اهمیت فرهنگ سازی برای استفاده از گوشی هوشمند در مدارس تأکید داشته است. به عقیده کارشناسان آموزشی، سیستم های تدریس باید برای استفاده از تلفن همراه آماده شوند و پس از فرهنگ سازی، از این فناوری استفاده شود. ظرف سال های گذشته تکنولوژی بسیار سریع رشد کرده است. به همین دلیل باید سیاست گذاری های مناسبی برای استفاده از این تکنولوژی در حوزه آموزش صورت پذیرد.

کارشناسان معتقدند با توجه به شرایط موجود در آینده ای نه چندان دور ممکن است به تدریج مشکلات اساسی میان هوش مصنوعی مولد و انسان پدید آید و باید تغییرات اساسی در حوزه آموزش و استفاده از فناوری تلفن همراه برای دانش آموزان صورت پذیرد تا مانع بروز عواقب جبران ناپذیر در این زمینه شود. «آنتونی مانیوس» از تیم تحقیقاتی آموزش یونسکو در این باره گفت: ما باید از اشتباه های گذشته خود هنگام استفاده از فناوری در زمینه آموزش درس بگیریم تا در آینده این اشتباهات را تکرار نکنیم و به کودکان خود بیاموزیم که بدون فناوری هم می شود زندگی کرد و آنها می توانند از انبوه اطلاعات مورد نیازشان در دنیای فناوری تنها در جهت آموزش بهتر از فضای مجازی استفاده کنند. به عبارتی دانش آموزان باید بیاموزند که این فناوری نباید تعاملات انسانی آنها را در آموزش تحت تأثیر قرار دهد و باید نحوه صحیح استفاده از این تکنولوژی را به درستی بیاموزند.

تاکنون تنها ۴ کشور فرانسه، ایتالیا، فنلاند و هلند تصمیم گرفته اند تا استفاده از تلفن همراه را در مدارس ممنوع کنند. این کشورها بهبود عملکرد تحصیلی، کاهش آزارهای دیجیتال و تقلب در فضای مجازی، حفظ حریم خصوصی و امنیت و ارتقای تعامل اجتماعی را از جمله دلایل ممنوعیت گوشی های هوشمند در مدارس ذکر کرده اند. در این کشورها معلمان در ابتدای روز تلفن های هوشمند دانش آموزان را جمع می کنند و دانش آموزان حق استفاده از گوشی را در مدرسه ندارند.

شیطنت های دانش آموزان در دنیای فناوری

کارشناسان یونسکو در گزارش خود عنوان کرده اند، استفاده از تلفن همراه توسط معلمان هم در کلاس های درس قابل قبول نیست و گاه معلمان که برای تدریس از تلفن همراه استفاده می کنند، در مدیریت کلاس درس ضعیف تر عمل کرده اند. از سوی دیگر گاه دانش آموزان در کلاس درس به جای ورود به وبسایتی که معلم اعلام می کند، شیطنت کرده و سراغ سایت های دلخواه خود یا شبکه های اجتماعی مختلف می روند که این کار باعث هرج و مرج در کلاس و هماهنگ نبودن با معلم خواهد شد. از سوی دیگر ممکن است اطلاعات یک موضوع در وبسایت اعلام شده توسط معلم با اطلاعات وبسایت دیگر متفاوت باشد.

شکاف دیجیتالی بین دانش آموزان

در بخش دیگری از گزارش یونسکو آمده است، گوشی های هوشمند می تواند شکاف دیجیتالی بین دانش آموزان ثروتمند و فقیر و همچنین بین مناطق شهری و روستایی را افزایش دهد. یونسکو در این گزارش، ادامه این روند را نگران کننده دانسته و یادآور شده است: به نظرمی رسد منابع مالی که باید صرف ساخت کلاس درس، هزینه آموزش معلمان و چاپ کتاب های درسی برای کودکان در کشورهای با درآمد پایین و فقیر شود،

انقلاب دیجیتال پتانسیل بالایی دارد اما با توجه به اطلاعات به دست آمده، استفاده مناسب از چنین تحولی نیازمند برنامه ریزی های دقیق است تا بتواند بر عملکرد صحیح دانش آموزان تأثیر گذار باشد



عکس: آپسرومدیا

دوروی سکه استفاده از گوشی هوشمند در مدارس

هوشمند، کاغذها جای خود را به صفحه کلید دادند. گاه دانش آموزان زحمت فکر کردن به پاسخ تکالیف با هم به خود نمی دهند و بلافاصله با یک جستجوی ساده در گوگل، جای خالی معادلات را پر می کنند. حالا که چیت چی پی تی و سایر فناوری های نوظهور هم با به میدان گذاشته اند، راه برای دانش آموزان باز شده تا گاه با تقلب و بدون فکر کردن به مسائل درسی نمره بگیرند اما در نهایت با افت تحصیلی مواجه شوند. عملکرد و نتایج امتحانی دانش آموزانی که استفاده زیادی از تلفن همراه هوشمند دارند، مطلوب نبوده و میزان یادگیری دانش آموزان کاهش یافته است. طبق گزارش یونسکو، این مشکل در ۱۴ کشور جهان به وضوح دیده می شود و همین موضوع باعث شده تا برخی کشورها نسبت به این موضوع واکنش جدی نشان دهند.

اینکه به ضرر آنها باشد. وی افزود: در همه گیری کرونا ما شاهد تحول تکنولوژیکی در کلاس های درس بودیم که با سرعتی باورنکردنی پیش رفت و شرایط موجود سبب شد تا میلیون ها دانش آموز در سراسر جهان به صورت آنلاین آموزش بگیرند. اما پس از فروکش کردن بحران کووید ۱۹، شاهد افت عملکرد تحصیلی دانش آموزان در سراسر دنیا بودیم، به همین دلیل باید به نحوه استفاده از این فناوری که همچون تیغ دولبه عمل می کند، نگاه ویژه ای داشت تا نتواند تأثیر مخربی بر سیستم آموزشی دانش آموزان بگذارد.

نسبت به خطرات تلفن های هوشمند برای دانش آموزان هشدار داده و خواستار ممنوعیت استفاده از این گوشی ها در کلاس های درس شد. بنا بر ارزیابی های یونسکو، دانش آموزانی که در کلاس درس از تلفن همراه استفاده می کنند، تمرکز کافی بر درس ندارند و عملکرد ضعیفی از خود نشان می دهند. طبق این گزارش، استفاده از گوشی سبب حواس پرتی دانش آموزان شده و همین موضوع بر میزان یادگیری آنها تأثیر می گذارد. «آدری آروالی»، مدیرکل یونسکو در این باره گفت: انقلاب دیجیتال پتانسیل بالایی دارد اما با توجه به اطلاعات به دست آمده، استفاده مناسب از چنین تحولی نیازمند برنامه ریزی های دقیق است تا بتواند بر عملکرد صحیح دانش آموزان تأثیر گذار باشد و به عنوان پشتیبانی مؤثر برای راه معلمان و دانش آموزان عمل کند نه

گزارش

آرزو کپهان

خبرنگار

امروزه دانش آموزان زیادی در سراسر دنیا برای آموزش از تلفن های همراه خود استفاده می کنند و هرچند بسیاری معتقدند این تکنولوژی می تواند برای دانش آموزان بویژه در کشورهای فقیرتر بسیار سودمند باشد اما تحقیقات جدید، روی دیگر سکه را نمایان کرده است.

یک هشدار بزرگ

موضوع استفاده بیش از حد دانش آموزان از تلفن همراه مورد توجه جهانیان قرار گرفته تا جایی که به تازگی یونسکو با انتشار گزارشی

صفحه کلید های جایگزین کاغذ

با اینکه انتظار می رود دانش آموزان با استفاده از مجموعه مهارت های فردی خود برای یادگیری دروس تلاش کنند اما با توسعه استفاده از گوشی های

نوبت اول

آگهی تجدید مناقسه عمومی یک مرحله ای تدارک اقلام غیر توتونی خارجی مورد نیاز سال ۱۴۰۳

شرکت دخانیات ایران کد فراخوان ۵۳،۱۷۸،۵۱۴

شرکت دخانیات ایران در نظر دارد، تامین برخی از اقلام مورد نیاز خطوط تولیدی خود را به شرح جدول ذیل از طریق برگزاری تجدید مناقسه عمومی یک مرحله ای اقدام نماید. لذا از کلیه متقاضیان واجد شرایط دعوت به عمل می آید از تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۰۶ تا پایان وقت اداری ۱۴۰۳/۰۶/۲۱ پس از واریز مبلغ ۱ میلیون ریال به حساب شماره ۰۹۰۱۳۳۶۶۰۰۷۰۱۳۳۶۶۰۰۷ به نام شرکت دخانیات ایران نزد بانک پارسیان شعبه آزادی به آدرس تهران - خیابان قزوین - شرکت دخانیات ایران - اداره آموزش - طبقه اول - اداره دبیرخانه کمیسیون معاملات مر اجعه و یا پس از ثبت نام در پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات به آدرس www.iets.mporg.ir استناد مناقسه را به صورت رایگان دریافت نماید.

جدول شماره ۱: مشخصات اقلام تجدید مناقسه (به تفکیک)

| ردیف | شرح مواد اولیه | واحد | مقادیر | وجه تضمین شرکت در مناقسه/ریال |
|------|---------------------------------|---------|--------|-------------------------------|
| ۱ | نوار چوب پنبه بهمن نانو مشکی | بوبین | ۳۰،۴۶۶ | ۲،۲۴۳،۷۸۳،۷۲۷ |
| ۲ | نوار چوب پنبه بهمن نانو تفره ای | بوبین | ۱،۶۸۲ | ۱،۱۶۶،۶۵۲،۸۶۱ |
| ۳ | الیاف استات سلولز - ۴۷۳۵۰۰۰ | کیلوگرم | ۵۵،۰۰۰ | ۱۷،۸۰۲،۶۶۹،۵۰۰ |
| ۴ | الیاف استات سلولز - ۸۷۱۵۰۰۰ | کیلوگرم | ۵۰،۰۰۰ | ۱۶،۱۸۴،۲۴۵،۰۰۰ |

کلیه متقاضیان که در بازه ۳ ساله اخیر فاقد نمونه/کالا تایید شده در ردیف های مورد درخواست مناقسه از شرکت دخانیات ایران می باشند می بایست از تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۰۶ تا پایان وقت اداری ۱۴۰۳/۰۶/۲۹ نسبت به ارسال نمونه در بسته بندی استاندارد و مقاوم به همراه برگه مشخصات فنی (data sheet) شرایط نگهداری کالا (safety data sheet) به شرح مقادیر جدول ذیل و به آدرس این شرکت واقع در تهران، میدان قزوین، خیابان قزوین، ساختمان شهید گلچین، طبقه اول، مدیریت دفتر مرکزی حراست اقدام نمایند. مشخصات کامل و دقیق فروروشده می بایست بر روی نمونه ها درج شده باشد.

جدول شماره ۲: میزان نمونه ارسالی لازم جهت انجام تست های آزمایشگاهی و کاربردی

| ردیف | شرح کالا | مقدار نمونه مورد نیاز تست کاربردی | مقدار نمونه مورد نیاز تست آزمایشگاهی |
|------|---------------------------------|--|--------------------------------------|
| ۱ | نوار چوب پنبه بهمن نانو تفره ای | مجتمع آذربایجان غربی/یک بوبین | یک بوبین |
| ۲ | نوار چوب پنبه بهمن نانو مشکی | مجتمع مازندران و آذربایجان غربی/هر کدام یک بوبین | - |
| ۳ | الیاف استات سلولز - ۸۷۱۵۰۰۰ | مجتمع مازندران/یک عدل | یک کیلوگرم |
| ۴ | الیاف استات سلولز - ۴۷۳۵۰۰۰ | مجتمع تهران/یک عدل | یک کیلوگرم |

میزان تضمین شرکت در مناقسه مورد نیاز در هر ردیف به تفکیک اقلام، در برگ شرح مناقسه موجود می باشد. مهلت ارائه پیشنهادات و تحویل مدارک و پاکات به دبیرخانه دفتر مرکزی حراست واقع در ساختمان شهید گلچین، طبقه اول تا آخر وقت اداری مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۲۳ می باشد. ضمناً جلسه کمیته فنی و بازرگانی مناقصات مذکور در مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۲۴ برگزار می گردد. تاریخ و محل بازگشایی پاکات پیشنهادی، ساعت ۱۰:۰۰ صبح مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۲۵ واقع در تهران: میدان قزوین - خیابان قزوین - شرکت دخانیات ایران - سالن اجتماعات امام علی (ع) می باشد

تذکره ۱: متقاضیان شرکت کننده در هر ردیف از اقلام مناقسه می توانند بر اساس جدول مندرج در برگ شرح مناقسه به ارائه تضمین شرکت در مناقسه همان ردیف اقدام و در همان ردیف نسبت به ارائه پیشنهاد قیمت اقدام نمایند.

تذکره ۲: هزینه درج کل آگهی روزنامه از مبلغ یک میلیون ریال تا سیصد میلیون ریال بر عهده برندگان مناقسه به تناسب تعداد ردیف های برنده شدن خواهد بود.

تذکره ۳: مناقسه گران می توانند جهت تضمین شرکت در مناقسه/انجام تعهدات نسبت به ارائه ضمانت نامه بانکی معتبر یا واریز وجه نقد یا اخذ گواهی خالص مطالبات قطعی تایید شده و تکمیل فرم مندرج در برگ شرح مناقسه اقدام نمایند.

(در صورت نیاز به راهنمایی با شماره تلفن ۵۱۳۶۱۹۲۰ - ۵۱۳۶۱۶۵۱ تماس حاصل فرمائید.)

مدیریت ارتباطات و امور بین الملل شرکت دخانیات ایران

نقل و انتقال لنج باری

به شماره ثبت ۱۲۵۵ - بندرعباس

نوبت اول

P.M.O

به استناد رونوشت سند شماره ۸۴۴۵ مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۲ با شناسه سند ۱۴۰۳۱۱۴۵۸۶۵۳۰۰۰۰۰۰ دفتر استناد رسمی ۱۰ بندر گناوه خانمها آر شیندا هیت فرزند علی و مهدیه اسفندیاری فرزند اسداله تمامی شش دانگ سهام خود در مالکیت لنج باری به شماره ثبت ۱۰۴۵۵ - بندرعباس را به آقایان رضا و محمدعلی تنگستانی زاده فرزند ناصر اله و نصراله تنگستانی زاده فرزند حسین انتقال قطعی داده است.

مراتب به استناد ماده ۲۵ قانون دریایی ایران آگهی می گردد.

۱۷۷۱۱۳۴

آگهی مناقسه عمومی

نوبت دوم

با اخذ سپرده

درخواست شماره: RHS-0345812-T28

موضوع آگهی:

ساخت نشان دهنده روغن

OIL POT

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت WWW.BAORCO.IR مراجعه نمایید.

روابط عمومی و امور بین الملل

آگهی مناقسه عمومی مجدد

نوبت دوم

یک مرحله ای

شماره: ۱۴۰۱/۰۲۲

موضوع آگهی:

احداث خط لوله دوم ۱۶ اینچ گاز از ایستگاه گاز تا واحد سوخت پالایشگاه

آخرین مهلت اعلام آمادگی و ارسال رزومه پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۶/۲۶

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت WWW.BAORCO.IR و یا خبرگزاری شانا www.shana.ir و WWW.TENDER@NIORDC.IR مراجعه نمایید.

روابط عمومی و امور بین الملل

آگهی مناقسه عمومی

نوبت دوم

با اخذ سپرده

درخواست شماره: RHP-9826505001-T31

موضوع آگهی:

ساخت قطعات بدکی پمپ

DEEP BLUE PUMP

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت WWW.BAORCO.IR مراجعه نمایید.

روابط عمومی و امور بین الملل

آگهی مناقسه عمومی مجدد

نوبت دوم

یک مرحله ای

شماره: ۱۴۰۲/۰۳۰

موضوع آگهی:

اندازه گیری پارامترهای زیست محیطی در سطح پالایشگاه و شهرک مروارید

آخرین مهلت اعلام آمادگی و ارسال رزومه پایان وقت اداری روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۶/۲۶

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت WWW.BAORCO.IR و یا خبرگزاری شانا www.shana.ir و WWW.TENDER@NIORDC.IR مراجعه نمایید.

روابط عمومی و امور بین الملل

آگهی مناقسه عمومی

نوبت دوم

با اخذ سپرده

درخواست شماره: RHS-9031605-T28

موضوع آگهی:

ساخت روتور

ROTOR ASSY

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت WWW.BAORCO.IR مراجعه نمایید.

روابط عمومی و امور بین الملل

IRAN DAILY

www.newspaper.iran-daily.com

1877