



برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری
سجاد محمد علی نژاد، معاون فناوری و نوآوری وزیر علوم، در بیست و چهارمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری، ۲۰۸۸ فناوری در حوزه‌های مختلف ارائه می‌شود. در این نمایشگاه از ۳۰۰ محصول جدید نیز رونمایی می‌شود. از این تعداد فناوری، ۱۹۶ محصول به حوزه فناوری نانو مربوط است.

اصل ماجرا

نظارت بر محتوا، التزام به قانون

از صبح دپرواز اخباری در شبکه‌های اجتماعی و برخی سایت‌ها در خصوص بازداشت مدیرعامل یکی از پیام‌رسان‌های ایرانی منتشر شده بود که در ادامه، خبرگزاری‌ها و سایت‌های معتبرتر نیز آن را تأیید کردند. به دنبال آن مرکز رسانه قوه قضاییه ضمن تأیید بازداشت مدیرعامل یکی از پلتفرم‌های ایرانی به دلیل بی‌توجهی به احضار قضایی، اعلام کرد: «در حال حاضر و پس از تفهیم اتهام متهم با قرار وثیقه آزاد است.» براساس این گزارش در سامانه ابلاغ قضایی، برای مدیرعامل این پلتفرم احضار به صادر شد که با وجود مشاهده ابلاغیه، او از مراجعه به مرجع قضایی امتناع کرد. پس از امتناع مدیرعامل این پلتفرم ایرانی از حضور نزد مقام قضایی سرانجام دستور جلب وی صادر شد.

در ادامه گزارش آمده است که اتهام مدیرعامل مذکور، تسهیل دسترسی به محتوای مستهجن و فراهم کردن موجبات فساد از طریق بسترسازی و عدم نظارت منتهی به اشاعه فحشا است. مدیرعامل این پلتفرم، در حال حاضر و پس از تفهیم اتهام با قرار وثیقه آزاد است. از سوی دیگر «محمد احسان خرامید»، رئیس مرکز روابط عمومی وزارت ارتباطات، در صفحه شخصی خود نوشت: «حمایت و توسعه پلتفرم‌های داخلی از وظایف وزارت ارتباطات بوده و هست. البته التزام به قانون هم وظیفه پلتفرم‌ها است. در حال پیگیری موضوع هستیم و از دستگاه قضایی هم انتظار صوری بیشتری در مواجهه با پلتفرم‌های داخلی داریم، همانطور که در موارد مشابه با درایت و نگاه حمایتی به موضوع توجه داشتند.» موضوع نظارت بر سکوها داخلی امری مهم و اجتناب‌ناپذیر بوده و انتظار عموم جامعه نیز همین است. در عین حال کنترل محتوای چنین پلتفرم‌هایی با به کارگیری نرم‌افزارهای ویژه امری بدیهی و شسذنی است؛ ضمن اینکه تمامی پلتفرم‌ها و شبکه‌های اجتماعی در دنیا، در مقابل محتوا حساس بوده و از کاربران خود می‌خواهند چنین موضوعی را گزارش دهند. در این مسیر، اگر اشتباهی هم صورت بگیرد، باید در صدد مرتفع کردن آن و جلوگیری از تکرارش بود. فراموش نکنیم که سواستفاده‌کنندگان و ناشران محتوای فاسد، همواره فرصت طلب و آماده آلوده کردن جامعه هستند و این وظیفه پلتفرم‌ها را در مقابله با آنها و نظارت دقیق‌تر و بیشتر بر حوزه کاری‌شان سنگین‌تر می‌کند.

آنگونه که عنوان شده، همزمان با این مورد، به منظور پیگیری اصلاح محتوای مستهجن و غیراخلاقی، برای مدیرعامل یک پلتفرم دیگر نیز احضار به صادر شد که مدیر این پلتفرم بعد از حضور نزد مقام قضایی، اصلاحات برای حذف محتوای غیراخلاقی را آغاز کرده و آثار آن محسوس است.



مبارزه با قاچاق و رانت با هوش مصنوعی
لطف‌الله سیاهکلی، عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی: هوش مصنوعی موجب می‌شود ما بتوانیم قاچاق، رانت و فساد را حذف کنیم و بهره‌وری را در کشور بالا ببریم و رفاه را افزایش بدهیم. ما هم در حال حاضر از هوش مصنوعی استفاده می‌کنیم اما نیازمند عزم جدی‌تر در برابری این موضوع هستیم.

۱۴۰۷؛ ایران فضانورد اعزام می‌کند

کپسول زیستی کاملاً ایرانی به زودی مهیای تست زیرمداری می‌شود

گزارش زهرا خلجی روزنامه‌نگار

صنعت فضایی کشور با خیر خوش وزیر ارتباطات در حال ورود به فصل جدیدی است. روز گذشته عیسی زارع پور از تست زیرمداری نسل جدید کپسول زیستی کاملاً بومی خبر داد که می‌تواند در ادامه موفقیت‌های فضایی کشور، یک نقطه عطف باشد. این تحولات در مسیر سند ۱۰صنعت فضایی کشور که با ابلاغ ریاست جمهوری تدوین شده است، در حال اجراست.



برای زیست در فضا

زارع پور خبر کپسول زیستی جدید را در شبکه اجتماعی ایرانی ویراستی با هشتگ «خبر خوب» اعلام کرد و نوشت: در راستای اجرای سند ۱۰ ساله صنعت فضایی کشور، برنامه «زیست در فضا» احیا شده و به زودی تست‌های زیرمداری نسل جدید «کپسول زیستی» کاملاً بومی خواهد شد. پرتاب این کپسول، در راستای تحقق نقشه راه طرح اعزام فضانورد ایرانی در افاق ۱۴۰۷ است که توسط متخصصان داخلی طراحی و ساخته شده است.

کپسول زیستی مطابق با استانداردهای جهانی

حسن سالاریه، رئیس سازمان فضایی کشور پیش از این در گفت‌وگو با همشهری درباره اعزام فضا نورد ایرانی گفته بود: سرفصل علوم و اکتشافات فضایی صرف فضا نوردی نیست، بلکه فضانورد جزئی از این سرفصل است، بحث زیست فضا، استفاده از منابع سایر سیارات و سیارک و اجرام فضایی، اقلیم‌شناسی در فضا و توسعه نجوم از سرفصل‌های علوم فضایی است که ما با جدیت در حوزه

بالاترین فناوری فضایی

سالاریه، چندی پیش نیز با بیان اینکه ساخت کپسول زیستی، بالاترین سطح از تکنولوژی فضایی است و اینکه این کپسول فضا قادر به حمل انسان نیست اما با قابلیت‌های بسیار پیشرفته‌تری نسبت به کپسول قبلی قرار دارد، گفت: این کپسول برای مدار گذاری انسان باید ویژگی‌های منحصر به فردی از حیث کنترل فشار، دما، کنترل سطح اکسیژن و شرایط زیستی مناسب به لحاظ

جزئیات کپسول زیستی ایرانی

ماهواره‌های مخابراتی و سنجشی ایرانی مدتی است که با پرتاب‌های موفقیت آمیز در مدار قرار گرفته‌اند اما همیشه جای خالی یک کپسول زیستی برای حضور در فضا با فضانوردان ایرانی در برنامه‌های فضایی ایران حس می‌شد. به همت سازمان فضایی وزارت ارتباطات این جای خالی در حال پر شدن است. پروژه پرتاب کپسول زیستی جدید با حمایت کامل سازمان فضایی ایران اجرایی خواهد شد. در این کپسول از بسیاری از فناوری‌های متعدد و پیچیده‌ای که یک کپسول حامل انسان در فضا نیازمند آن است استفاده شده تا موجود زنده‌ای که همراه آن قرار است به فضا برود، در کمال اطمینان و آرامش مأموریت خود را انجام دهد. به گفته زارع پور، متخصصان صنعت فضایی کشور در حال انجام آخرین تست‌های کپسول هستند و به محض اتمام تست‌های نهایی، این کپسول که مأموریت زیرمداری دارد پرتاب خواهد شد.

زیست فضا آن را دنبال می‌کنیم و برنامه‌هایی از جمله آموزش فضانورد داریم، او در خصوص کپسول زیستی بومی هم گفت: در این مسیر مشاوره‌های بین‌المللی برای توسعه کپسول زیستی مطابق با استانداردهای جهانی می‌گیریم. سایر حوزه‌های اکتشافات فضایی را هم پیگیری می‌کنیم، توسعه پرتابگر برای ما اولویت دارد ولی طبیعتاً وقتی پرتابگر به قابلیت بالا رسیده باشد ما به فرستادن فضانورد فکر می‌کنیم، ما فقط در برنامه‌ها اولویت بندی داریم ولی چیزی نه متوقف و نه از شدتش کم می‌شود. در آینده خبرهای خوبی اطلاع‌رسانی خواهد شد.

پرتاب و شتاب وارده به انسان هم در مرحله پرتاب و هم در مرحله بازگشت به سطح زمین داشته باشد، رئیس سازمان فضایی ایران گفت: نمونه بعدی که در تحقیق و توسعه قرار گرفته و قرار داد آن نیز منعقد شده است، هم جرم بالاتر و هم قابلیت‌های پیشرفته‌تری دارد. برای اینکه کپسول برای مدار گذاری انسان باید ویژگی‌های منحصر به فردی از حیث کنترل فشار، دما، کنترل سطح اکسیژن و شرایط زیستی مناسب به لحاظ

دانستیها

عدد خبر

۴۰۰۰۰ دلار

بر اساس داده‌های وبسایت «کوین مارکت کپ»، قیمت بیت‌کوین که اوایل ماه مه ۲۰۲۲ به ۴۰ هزار دلار رسیده بود، بعد از گذشت ۱۹ اسامه برای اولین بار از مرز ۴۰ هزار دلار عبور کرده و بازاری سبزی پوش رقم زده است. بیت‌کوین در ۲۴ ساعت گذشته، با قیمت ۴۱،۲۳۲ هزار دلار معامله می‌شود.

نانومتر

یافته‌های اخیر نشان می‌دهد که نانوذرات الماس دارای گروه عاملی به جلوگیری از مهاجرت سلول‌های تومور در بدن موش‌ها کمک کرده است. نانوذرات الماس، ذرات نانومقیاس از جنس کربن به ابعاد ۲ تا ۸ نانومتر هستند که می‌توانند به راحتی با گروه‌های شیمیایی مختلفی عامل دار شوند.

فضا

برنامه ماسک برای زندگی در مریخ

دمیس هاسایس، بنیانگذار استارت‌آپ DeepMind، پس از اشاره به کاستی طرح‌های ماسک برای استعمار مریخ، باعث شد تا ماسک برای سرمایه‌گذاری روی این پروژه به دیپ مایند اعتماد کند. به گزارش بی‌زنس اینسایدر، طبق داستانی که قبلاً نیویورک تایمز منتشر کرده بود، ماسک به هاسایس گفت که امیدوار است بشریت بتواند با استعمار مریخ از تهدیدات زندگی روی زمین جلوگیری کند. هاسایس به ماسک گفت که اگر هوش مصنوعی وارد مریخ نشود، این طرح کار ساز خواهد بود. به گفته او، وجود هوش مصنوعی به صورت ترکیبی به نابودی کلونی انسانی در هر جا منجر می‌شود. ماسک به همراه پیتر تیل در شرکت‌های مصنوعی هاسایس سرمایه‌گذاری کرد تا بتواند اطلاعات بیشتری در مورد این فناوری پیدا کند. گوگل در سال ۲۰۱۴ شرکت DeepMind را به قیمت ۵۰۰ میلیون دلار خریداری کرد. پس از آن ماسک به منتقد جدی خطرات ناشی از هوش مصنوعی تبدیل شده است.

فراخوان مشارکت در ساخت نوبت اول

سازمان اموال و املاک کوثر در نظر دارد، پروژه مجتمع اداری- تجاری طالقانی تهران، مجتمع مسکونی دردشت تهران، مجتمع مسکونی اختر شرقی کرج و مجتمع اداری - تجاری اهواز با مشخصات جدول ذیل را به صورت مشارکت در ساخت به سرمایه گذاران توانمند و ذیصلاح و اگذار نماید. لذا بدین وسیله از کلیه متقاضیان واجد شرایطی که تمایل به همکاری دارند دعوت بعمل می‌آید. از تاریخ ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ لغایت ۱۴۰۲/۰۹/۲۸ جهت دریافت اسناد و مدارک به سازمان اموال و املاک کوثر به نشانی تهران، خیابان آفریقا، کوچه هفدهم، پلاک ۶ مراجعه نمایند.

کلیه متقاضیان می‌بایست پس از دریافت اسناد فراخوان، با هماهنگی از محل پروژه‌ها باز دید بعمل آورده و حداکثر تا پایان وقت اداری مورخ ۱۴۰۲/۰۹/۲۹ نسبت به عودت پاکت‌ها و پیشنهادات خود مطابق اسناد اقدام نمایند.

جلسه بازگشایی پاکت‌ها در تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۰۲ خواهد بود و کلیه متقاضیان می‌توانند در جلسه حضور به هم رسانند.

جهت هماهنگی و کسب اطلاعات با شماره ۰۲۱-۵۴۹۸۶۰۰۰ داخلی ۱۲۰۷ و ۱۱۹۵ واحد مدیریت فنی و مهندسی تماس حاصل فرمایید.

نام پروژه	کاربری	مساحت زمین m ²	تعداد طبقات تجاری	تعداد طبقات اداری	تعداد طبقات مسکونی	مبلغ ضمانت شرکت در فراخوان
طالقانی	تجاری- اداری	۱۰۰۰	۳ طبقه (به همراه ۲ نیم طبقه)	۳ طبقه	۷ طبقه	۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
آدرس: «تهران، خیابان طالقانی، نرسیده به خیابان شریعتی، نبش کوچه نراقی»						
نام پروژه	کاربری	مساحت زمین m ²	تعداد طبقات مسکونی	تعداد طبقات اداری	تعداد طبقات تجاری	مبلغ ضمانت شرکت در فراخوان
دردشت	مسکونی	۲۰۶۲	۹ طبقه			۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال
آدرس: «تهران، خیابان دردشت، خیابان شهید اولیایی، جنب متر و دردشت»						
نام پروژه	کاربری	مساحت زمین m ²	تعداد طبقات مسکونی	تعداد طبقات اداری	تعداد طبقات تجاری	مبلغ ضمانت شرکت در فراخوان
اختر شرقی	مسکونی	۱۰۰۰	۶ طبقه			۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
آدرس: «کرج، خیابان ۴۵ متری گلشهر، بالاتر از خیابان درختی، خیابان اختر شرقی، خیابان گلستان سوم، قطعه ۲۱۹»						
نام پروژه	کاربری	مساحت زمین m ²	تعداد طبقات تجاری	تعداد طبقات اداری	تعداد طبقات مسکونی	مبلغ ضمانت شرکت در فراخوان
اهواز	تجاری- اداری	۶۴۵ / ۶۸	۱ طبقه	۹ طبقه	۲ طبقه	۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
آدرس: «اهواز، خیابان آزادگان، روبه‌روی پمپ بنزین، بین وکیل و ریسی (محل سابق داروخانه امام خمینی (ع))»						

- مشارکت‌کنندگان مختار به شرکت در هر یک از پروژه‌ها به صورت مجزا می‌باشند.
- هزینه دریافت هر یک از اسناد ۲ میلیون ریال می‌باشد که به هنگام دریافت اسناد از متقاضیان دریافت می‌گردد.
- به پیشنهادهایی که مشروط، مبهم و مغایر با شرایط مندرج در آگهی و اسناد باشد و یا بعد مهلت مقرر در آگهی واصل گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- سازمان اموال و املاک کوثر در ردی قبول پیشنهادات مختار است.
- مدت اعتبار پیشنهادات ۹۰ روز می‌باشد.
- هزینه درج آگهی به‌عهده برنده فراخوان خواهد بود.

آگهی مناقصه عمومی (مرحله دوم)

شرکت راهسازی و عمران ایرانیان

شرکت راهسازی و عمران ایران

در نظر دارد اجرای عملیات خاکبرداری و خاکریزی اراضی ۵۳ هکتاری فاز ۴ شهر جدید پردیس را از طریق مناقصه عمومی واگذار نماید.

- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱۳/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

- مهلت دریافت اسناد: تا مورخ ۱۴۰۲/۰۹/۱۸

- آخرین مهلت تسلیم پیشنهادات: تا مورخ ۱۴۰۲/۰۹/۲۶

- محل دریافت اسناد: تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان شهید صابونچی، کوچه شهید مبینی، پلاک ۵۲، طبقه دوم، واحد پیمان و رسیدگی

لازم بذکر است ارائه معرفی نامه معتبر جهت مناقصه گران حقوقی در زمان دریافت اسناد الزامی بوده و قبل از مراجعه حضوری می‌بایست با شماره ذیل هماهنگی اولیه صورت گیرد.

۰۲۱ - ۸۵۷۹۰۲۴۳

آگهی استعلام ارزیابی کیفی مشاوران (نوبت اول)

سازمان مهندسی و عمران شهر تهران از مشاوران واجد صلاحیت دعوت می‌نماید از تاریخ چاب این آگهی طرف مدت ده روز با در دست داشتن معرفی نامه نسبت به دریافت اسناد ارزیابی کیفی (RFQ) اقدام نمایند:

- نام طرح / پروژه: رمپ زیرگذر غرب به جنوب خیابان بهار به خیابان شادمهر
- کارفرما: سازمان مهندسی و عمران شهر تهران
- نشانی کارفرما: خیابان حافظ شمالی - ساختمان شماره ۵۵۹
- موضوع خدمات مشاوره: انتخاب مهندسین مشاور جهت ارائه خدمات نظارت کارگاهی و عالی پروژه رمپ زیرگذر غرب به جنوب خیابان بهار به خیابان شادمهر
- مدت انجام پروژه: ۶ ماه شمسی
- روش انتخاب مشاور: تفرقه
- تخصص و پایه مورد نیاز:

گروه	تخصص	حداقل پایه
راه و ترابری	راهسازی	دو

- محل انجام: شهر تهران
- محل دریافت اسناد ارزیابی کیفی: (باسخوبی به سوالات و ابهامات نیز در همین محل انجام می‌گیرد)
- خیابان آزادی - خیابان اسکندری شمالی - خیابان طوسی - پلاک ۱۰۱ - طبقه سوم - امور قراردادها
- محل و زمان تحویل اسناد:
- محل تحویل اسناد: خیابان حافظ شمالی - ساختمان شماره ۵۵۹ - سازمان مهندسی و عمران شهر تهران
- زمان تحویل اسناد: یک هفته پس از چاب آگهی نوبت اول

سازمان مهندسی و عمران شهر تهران

آگهی تجدید مناقصه عمومی شماره: ۲-۳۱-۴۰۲

سازمان بوستانها و فضای سبز شهر تهران در نظر دارد «احداث تعداد ۲۱ بوستان مادر و کودک واقع در بوستانهای مناطق ۱۴، ۱۵ و ۱۶ شهرداری تهران» را از طریق مناقصه عمومی واگذار نماید. بدینوسیله از اشخاص حقوقی واجد شرایط جهت شرکت در تجدید مناقصه دعوت بعمل می‌آید.

به تکمیل و مهر و امضاء اسناد و فرم‌های درخواستی و پیشنهاد قیمت برابر با شرایط مندرج در اسناد اقدام و در موعد مقرر نسبت به بارگذاری اسناد تجدید مناقصه در سایت مذکور اقدام نمایند.

(۷) سپرده شرکت در تجدید مناقصه: ارائه ضمانتنامه معتبر بانکی (با اعتبار حداقل سه ماهه) یا واریز وجه نقد به مبلغ هفت میلیارد و هشتصد میلیون (۷/۸۰۰/۰۰۰/۰۰۰) ریال به حساب شماره ۱۰۰۶۰۷۴۴۳۸ نزد بانک شهر شعبه آرژانتین - الوند به نام سازمان بوستانها و فضای سبز شهر تهران

(۸) قابل ذکر است کلیه اطلاعات جامع و کامل اسناد تجدید مناقصه فوق و نحوه ارسال سپرده شرکت در تجدید مناقصه در سایت سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) درج گردیده است.

بدیهی است شرکت در تجدید مناقصه و ارائه پیشنهاد به منزله قبول شروط و تکالیف مقرر در اسناد تجدید مناقصه بوده و سازمان در رد یا قبول یک یا کلیه پیشنهادات مختار است و هزینه درج آگهی در روزنامه و رعایت کلیه الزامات HSE بر عهده برنده تجدید مناقصه می‌باشد.

سازمان بوستانها و فضای سبز شهر تهران
http://parks.tehran.ir