

يُعقد لأول مرة في العالم العربي

فتح باب التسجيل للمؤتمر الدولي للفضاء 2021

- ينعقد المؤتمر في مركز التجارة العالمي في دبي من 25-29 أكتوبر 2021
- دولة الإمارات هي أول بلد عربي يستضيف المؤتمر في المنطقة منذ تأسيسه عام 1950

الإمارات العربية المتحدة- دبي 26 أبريل 2021: تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم ، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي ، تم فتح باب التسجيل لحضور النسخة الـ 72 من المؤتمر الدولي للفضاء الذي تستضيفه دولة الإمارات، للمرة الأولى على مستوى الوطن العربي منذ انطلاقه في عام 1950، والذي ينظمه الاتحاد الدولي للفضاء بالتعاون مع مركز محمد بن راشد للفضاء في الفترة من 25 إلى 29 أكتوبر 2021 في مركز التجارة العالمي بدبي .

من جانبه قال سعادة يوسف حمد الشيباني، مدير عام مركز محمد بن راشد للفضاء: "إن نجاح دولة الإمارات في استضافة المؤتمر الدولي للفضاء خلال عقد واحد منذ انطلاق نشاط الدولة في قطاع الفضاء، هو مدعاة للفخر وتأكيداً على التزامنا بمواكبة أحدث المستجدات وما توصل إليه مجتمع البحث العلمي من تطورات وتحديثات تقنية وابتكارات تكنولوجية".

بدوره، قال سالم المري، مساعد المدير العام للشؤون العلمية والتقنية في مركز محمد بن راشد للفضاء ورئيس لجنة استضافة المؤتمر الدولي للفضاء: "سيعمل المؤتمر على تسريع وتيرة نمو القطاع في المنطقة، علاوة على كونه منصة فريدة لإثراء معرفة الجيل الحالي والأجيال القادمة من الشباب و تمكينهم في مجالات مهمة مثل علوم وتكنولوجيا الفضاء والهندسة والرياضيات".

وتعقيباً على استضافة دولة الإمارات للمؤتمر، قالت باسكال اهرنفريريوند ، رئيس الاتحاد الدولي للفضاء : "نحن سعداء بتنظيم النسخة الـ 72 من المؤتمر لأول مرة في الوطن العربي وفي

دولة الإمارات و نتطلع قدماً لإثراء المعرفة و تبادل الخبرات مع زملائنا لتوفير حلول ومجابهة التحديات التي تواجهه في قطاع صناعة الفضاء والإنسانية".

جدير بالذكر أن المؤتمر الدولي للفضاء، يستقطب قادة المنظمات والوكالات الفضائية العالمية ويجمعهم مع صناع القرار على مستوى العالم، على منصة واحدة يتم من خلالها تبادل المعرفة والخبرات، والتطورات، والإستراتيجيات، والإتجاهات العامة في قطاع بحوث الفضاء واستكشافه. وسوف يستعرض المؤتمر مجموعة من الفعاليات، وعروض تقديمية، ومحاضرات، وجلسات تقنية متخصصة، وورش عمل تفاعلية، بالإضافة إلى منتدى الشبكات العالمية الحصري، وفعاليات مجتمعية، ومعرضاً لعلوم الفضاء، جميعها مصممة لتشجيع الحضور على المشاركة التفاعلية.

للتسجيل لحضور المؤتمر، قم بزيارة: <https://iac2021.org/registration>، ولأي استفسارات أخرى تتعلق بالتسجيل، قم بإرسال بريد إلكتروني إلى البريد الإلكتروني التالي: iac2021@dwtc.co.

-انتهى-

نبذة عن مركز محمد بن راشد للفضاء:

تأسس مركز محمد بن راشد للفضاء عام 2006 وهو الجهة التي تحتضن برنامج الإمارات الوطني للفضاء. يبني المركز أقماراً اصطناعية لرصد الأرض ويشغلها ويوفر خدمات تحليل صور وبيانات لمختلف العملاء حول العالم. ومن الأقمار الاصطناعية التي يمتلكها المركز دبي سات-1 ودبي سات-2، وقد جرى إطلاق "خليفة سات"، أول قمر اصطناعي إماراتي 100% في 29 أكتوبر 2018 بنجاح من مركز تانيغاشيما الفضائي في اليابان. كما يتولى المركز تطوير مشروع الإمارات لاستكشاف المريخ ومسبار الأمل، وهي مهمة تهدف إلى بلوغ مدار كوكب المريخ بحلول عالم 2021 وجمع بيانات علمية أساسية حول غلاف المريخ الجوي. وأطلق المركز مشروع الإمارات لاستكشاف القمر، وهي أول مهمة إماراتية وعربية لاستكشاف القمر. كما كشف المركز عن خطته لتطوير القمر الاصطناعي الجديد "MBZ-SAT" بحلول عام 2023، ليكون القمر الاصطناعي المدني الأكثر تطوراً في المنطقة في مجال التصوير الفضائي عالي الدقة والوضوح. وسوف يستضيف مركز محمد بن راشد للفضاء المؤتمر الدولي للفضاء في نسخته الـ 72، في 2021 وهو الأكبر من نوعه على مستوى العالم للمرة الأولى على مستوى المنطقة ومنذ انطلاقه في العام 1950. إضافة إلى برنامج الإمارات لرواد الفضاء الذي أطلق أول رائد فضاء إماراتي هزاع المنصوري إلى محطة الفضاء الدولية في 25 سبتمبر 2019 في مهمة علمية، وتطوير استراتيجية المريخ 2117 الهادفة إلى بناء مدينة بشرية على الكوكب الأحمر.

للمزيد من المعلومات يرجى التواصل مع:

رامي فهبي

مدير علاقات عامة

كوبل للاستشارات الإعلامية

058 961 1762+971 محمول:

البريد الإلكتروني: rfahmi@quillmena.com

الموقع الإلكتروني: www.quillmena.com