



أطلق من الجناح الياباني في محطة الفضاء الدولية.. سمو الشيخ ناصر بن حمد يعلن نجاح وصول القمر الصناعي "ضوء 1" إلى مداره

03 فبراير 2022

وقت الإنشاء: 12:08 PM

آخر تحديث: 12:08 PM

عدد القراءات: 717

المنامة في 03 فبراير/ بنا / أطلق القمر الصناعي البحريني الاماراتي المشترك (ضوء 1) إلى مداره الفضائي بنجاح بالتعاون مع وكالة الفضاء اليابانية، لبدء مهمته العلمية في رصد ودراسة انبعاثات أشعة غاما الأرضية الناتجة عن العواصف الرعدية والسحب الركامية، وستكون البيانات العلمية التي سيجمعها متاحة لأغراض البحوث والدراسات العلمية، ويمكن لهذه البيانات العلمية القيمة أن تكون مرجعاً لأبحاث مختلفة في نفس المجال، إضافة إلى إمكانية مشاركة هذه البيانات والتعاون في دراستها مع مراكز أبحاث مختلفة حول العالم، ليشكل (ضوء 1) مساهمة بحرينية إماراتية لخدمة البشرية وتطورها.

بهذه المناسبة قال سمو الشيخ ناصر بن حمد آل خليفة مستشار الأمن الوطني قائد الحرس الملكي الأمين العام لمجلس الدفاع الأعلى: "بداية يطيب لي أن أرفع أسمى آيات التهاني وخالص التبريكات لمقام سيدي حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل البلاد المفدى حفظه الله ورعاه، وإلى مقام سيدي صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله ورعاه، بمناسبة الإطلاق الناجح للقمر الصناعي البحريني الاماراتي المشترك (ضوء 1) إلى مداره الفضائي، ليتوج بذلك جهود الشراكة في القطاع الفضائي بين دولة الإمارات ومملكة البحرين، ويترجم عمق العلاقات الثنائية بين البلدين الشقيقين، ومستوى الشراكة الاستراتيجية بينهما على كافة الأصعدة وفي مختلف المجالات. كما ويسعدني بهذه المناسبة أن أتقدم بالتهنئة إلى كافة أعضاء فرق العمل المشتركة التي عملت بدأب ومثابرة وتفاني خلال السنوات الماضية من أجل إنجاز تصميم وبناء (ضوء 1) ليسجل جهدهم في صفحات تاريخنا المشرق والحافل بالإنجازات."

كما قال سموه: "نتطلع إلى المزيد من التعاون البناء في مشاريع فضائية جديدة بين الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء ووكالة الإمارات للفضاء بما يحقق المصالح المشتركة للبلدين الشقيقين في القطاع الفضائي والذي يعد أحد أبرز قطاعات اقتصاد المستقبل القائم على المعرفة والابتكار. كما وستشهد الفترة المقبلة إطلاق مجموعة من المشاريع والمبادرات التي ستلبي حزمة من المتطلبات الوطنية من قطاع الفضاء بما يعكس حرص الهيئة على تحقيق رؤية القيادة الحكيمة أيدها الله."

واختتم سموه تصريحه بالقول: "إن جميع جهود الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء تأتي لتساهم في تحقيق طموحاتنا ليتحقق لمملكة البحرين التقدم والازدهار والرخاء الذي ننشده جميعاً."

الجدير بالذكر ان القمر الصناعي البحريني الإماراتي المشترك "ضوء 1" قد وصل بنجاح إلى محطة الفضاء الدولية، في 22 ديسمبر 2021 محمولاً على متن الصاروخ "فالكون 9" الذي انطلق في رحلته الفضائية -SpaceX CRS- 24 من مركز كينيدي للفضاء في ولاية فلوريدا الأمريكية.

ويتوج هذا الوصول الناجح للقمر الصناعي "ضوء 1" إلى محطة الفضاء الدولية جهود الشراكة في القطاع الفضائي بين مملكة البحرين ودولة الإمارات، إذ يعد القمر الصناعي المشترك ثمرة للتعاون البناء بين الهيئة الوطنية لعلوم

الفضاء ووكالة الإمارات للفضاء، وبتّرجم هذا المشروع الفضائي المشترك عمق العلاقات الثنائية بين الدولتين الشقيقتين، ومستوى الشراكة الاستراتيجية بينهما في كافة المجالات وعلى رأسها قطاع الفضاء.

خ.س
بنا 0901 جمت 2022/02/03