

«الفضاء» تشارك بورشة تطبيقات الذكاء الاصطناعي



بتنظيم ورعاية من المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتقييس والتعدين التابعة لجامعة الدول العربية، شاركت الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء في ورشة عمل متخصصة في «الآثار الاقتصادية والصناعية لتطبيقات الذكاء الاصطناعي في الدول العربية»، والتي تم تنفيذها يوم الأربعاء الموافق 2 يونيو 2021 بالتعاون مع عدد من المؤسسات المتخصصة في الابتكار والتقنيات المتقدمة وبمشاركة خبراء من عدة جهات ومنظمات ومؤسسات عربية ودولية.

انطلقت الورشة بكلمة افتتاحية من المدير العام للمنظمة عادل صقر الصقر الذي أكد أن العالم يشهد حالياً تطوراً تقنياً متسارعاً في ظل الثورة الصناعية الرابعة ومُحرِّكها الذكاء الاصطناعي، مشيراً إلى أن تطبيقاته تؤسس لعالم ذكي مختلف، سيكون له تأثيراً لا يمكن تجاوزه في مستقبل القطاعات الاقتصادية والصناعية والتقنية والطبية والتعليمية والخدمية وغيرها من النواحي الحياتية للمجتمعات البشرية.

حول مشاركته في هذه الورشة قال الدكتور محمد إبراهيم العسيري الرئيس التنفيذي للهيئة الوطنية لعلوم الفضاء: «تأتي هذه الورشة في توقيت مهم للغاية في ظل ما يشهده العالم من تغييرات متسارعة في مختلف المجالات في ظل استمرار جائحة «كوفيد-19» وما خلقته من تحديات تم تجاوز أغلبها باستخدام التقنيات الحديثة التي أسست للثورة الصناعية الرابعة.