

با انعقاد یک تفاهم‌نامه؛

شرکت‌های دانش‌بنیان مکان محور به میدان می‌آیند

تفاهم‌نامه همکاری میان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح با هدف توسعه فناوری‌های مکان محور در کشور منعقد شد.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، تفاهم‌نامه همکاری میان ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری و سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، با هدف توسعه فناوری‌های مکان محور در کشور و افزایش فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان این حوزه منعقد شد.

در مراسم امضای این تفاهم‌نامه، منوچهر منطقی دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با اشاره به ضرورت حضور سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح در حوزه فناوری‌های مکان محور گفت: استفاده از توان شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه ژئوماتیک یا مکان محور، گامی مهم در جهت حمایت از توان داخلی است.

به گفته منطقی، سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح پتانسیل بالایی در زمینه فناوری‌های مکان محور دارد که باید از این توانایی‌ها به نحو مطلوبی بهره ببریم.

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری همچنین تصریح کرد: پس از امضای این تفاهم‌نامه انتظار داریم همکاری‌های سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح در زمینه سنجش از راه دور و هوشمندسازی حمل و نقل کشور با ستاد افزایش یابد. ما در معاونت علمی و فناوری پیگیر عملیاتی کردن این نوع تفاهم‌نامه‌ها هستیم.

همچنین در این مراسم، امیرمجید فخری رئیس سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح با مهم قلمداد کردن توسعه فناوری‌های مکان محور در کشور گفت: سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، تحقیقات گسترده‌ای را در این زمینه انجام داده است و امیدواریم با ورود معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری پژوهش‌ها با سرعت بیشتری به محصول تبدیل شود.

وی افزود: ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری شناخت بیشتر و بهتری نسبت به ظرفیت موجود علمی در کشور دارند و امیدواریم این تفاهم‌نامه بتواند شتاب بیشتری به این روند بدهد.

انتهای پیام/