



## دانشگاه‌های فعال کشور را به قطب علمی فضایی تبدیل کنیم

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های حوزه فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی، گفت: باید تلاش کنیم که ۲۸ دانشگاه موجود فضایی در کشور را به قطب علمی فضایی تبدیل کنیم.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، منوچهر منطقی دبیر ستاد توسعه فناوری‌های حوزه فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در خصوص استفاده حداکثری از توان دانشجویان حوزه هوافضای کشور، بیان کرد: باید یک زیست بوم ماهواره دانشجویی تعریف شود تا ماهواره های کوچک دانشجویی از جمله ماهواره های کیوب ست به اقتصاد کشور کمک کنند. وی بر لزوم تمرکز بر شتابدهنده های فضایی در دانشگاه های کشور از جمله دانشگاه شریف تاکید کرد و گفت: ۲۸ دانشگاه فعال کشور می توانند به قطب علمی فضایی تبدیل شوند. به گفته منطقی، تیم های دانشگاهی باید مسیر دسترسی به فناوری فضایی را به صورت جهشی دنبال کنند.

انتهای پیام/