

19 квітня на базі Дніпропетровського національного університету ім. Олеся Гончара розпочала роботу IV Міжнародна конференція «Космічні технології: сучасне і майбутнє», що проводиться під егідою Міжнародної академії астронавтики.

До Дніпропетровська, центру космічного ракетобудування України, для обміну поглядами на сучасний стан і перспективи дослідження Всесвіту з'їхалися науковці з 22 країн – Німеччини, Великобританії, Франції, Японії, Китаю, США, Росії, Бразилії та ін. До Оргкомітету надійшло більше 400 заявок на публікацію наукових досліджень із 29 країн. Організаторами конференції є Державне підприємство «Конструкторське бюро “Південне” ім. М. К. Янгеля», ВО «Південний машинобудівний завод» ім. О. М. Макарова, Українське відділення Міжнародної академії астронавтики, Державне космічне агентство України та Дніпропетровський національний університет ім. Олеся Гончара.

Конференція традиційно збирає представників наукової еліти світового космічного співтовариства, що, на думку організаторів, говорить про визнання досягнень України в галузі освоєння космічного простору.

Віце-президент Міжнародної академії астронавтики Х. Матсуо, вітаючи науковців, зазначив, що конференція дає унікальну можливість ефективно обговорити нові ідеї та стимулювати розвиток міжнародної співпраці для їх втілення *(У IV Міжнародній конференції «Космічні технології: сучасне і майбутнє» беруть участь науковці з 22 країн // Урядовий портал (<http://www.kmu.gov.ua>). – 2013. – 22.04).*