



آرایه‌های خورشیدی جدید در فضا نصب خواهند شد

ایستگاه فضایی بین‌المللی در حساب کاربری خود در اینستاگرام از آماده شدن دو فضانورد ایستگاه فضایی بین‌المللی برای یک پیاده‌روی فضایی خبر داد.

ایستگاه فضایی بین‌المللی در حساب کاربری خود در اینستاگرام از آماده شدن دو فضانورد ایستگاه فضایی بین‌المللی برای یک پیاده روی فضایی خبر داد.

به گزارش ایسنا، "مارک وند هی" (Mark Vande Hei) فضانورد ناسا در تصویر اول و آکی هیکو هوشیده (Akihiko Hoshide) فضانورد آژانس کاوش‌های هوافضا ژاپن در تصویر دوم در این تصویر که ایستگاه فضایی بین‌المللی منتشر کرده در حال چک کردن لباس‌های فضایی خود هستند تا بتوانند در پیاده روی روز سه شنبه (۲۴ اوت) خود استفاده کنند. آنها طی این پیاده روی فضایی قصد دارند ایستگاه فضایی را برای نصب سومین آرایه خورشیدی رول شونده (Roll-Out Solar Array) آماده کنند. چندی پیش نیز فضانورد ناسا، شین کیمبرو (Shane Kimbrough) و توماس پسکه (Thomas Pesquet) فضانورد فرانسوی از آژانس فضایی اروپا در یک پیاده روی فضایی دومین آرایه خورشیدی رول شونده را نصب کردند.

این صفحات خورشیدی که توسط موشک شرکت اسپیس ایکس (SpaceX) به ایستگاه فضایی منتقل شدند به بزرگی صفحات قبلی نیستند اما به کمک فناوری‌های جدید می‌توانند انرژی بیشتری تولید کنند. ناسا قصد دارد در سال آینده چهار صفحه‌ی خورشیدی دیگر به این ایستگاه فضایی بفرستد.