

NHẬT BẢN SẴP PHÓNG VỆ TINH SIÊU NHỎ CỦA VIỆT NAM

Cơ quan Thám hiểm Không gian Nhật Bản (JAXA) ngày 23/7 cho biết tàu vận tải Konotori số 4 của nước này dự kiến được phóng vào ngày 4/8 tới sẽ mang theo một vệ tinh siêu nhỏ của Việt Nam lên Trạm Vũ trụ Quốc tế (ISS).

Tên lửa đẩy H-2B của Nhật Bản dự kiến đưa tàu vận tải Konotori 4 lên trạm ISS trong tháng 8/2013. (Ảnh: Kyodo)

Vệ tinh hình lập phương PicoDragon, kích thước 10x10x10cm, là sản phẩm phát triển chung của Đại học Tokyo và Trung tâm Vệ tinh Quốc gia Việt Nam.

Vệ tinh này có nhiệm vụ chụp ảnh Trái Đất cũng như tiến hành những thử nghiệm về thông tin liên lạc bằng radio nghiệp dư sau khi được đưa vào không gian trong tháng 10.

Trong lần phóng này, Konotori số 4 còn mang theo ba vệ tinh cực nhỏ do Mỹ phát triển.