

# MISSION SPACE JAPON

30 NOVEMBRE - 3 DÉCEMBRE 2026



Rencontrez vos futurs partenaires, échangez avec les acteurs clés du secteur et saisissez les opportunités d'une filière japonaise en pleine transformation.

## PROGRAMME PRÉVISIONNEL

OFFRE PRINCIPALE ————— 3 400 € H.T

### JOUR 1 - SÉMINAIRE SECTORIEL ET VISITE DE SITE

- Service économique de l'ambassade : note macroéconomique
- CCFJ: interculturalité et codes business
- Intervention : CCEF ou personnalité française du secteur
- Après-midi : visite de site

### JOUR 2 - PARTICIPATION AU NIHONBASHI SPACE WEEK

- Plus de 100 entreprises et organisations japonaises et internationales
- L'un des plus importants salons professionnels spatiaux d'Asie

### JOUR 3 - VISITE DE SITES ET RENCONTRES

- Visites de sites exclusifs à Tokyo ou Nagoya - pertinence ajustée en fonction des secteurs d'activités des participants

### JOUR 4 - BUSINESS LEADER FORUM AÉROSPACE 2026

- Une exploration concrète et stratégique des enjeux du secteur.
- Des intervenants d'exception issus de la sphère publique et privée.
- Session de networking - environ 200 participants

OFFRE COMPLÉMENTAIRE ————— Sur devis

- Interprète
- Rendez-vous B2B individuels

## POURQUOI LE JAPON ?

Le Japon, 4<sup>e</sup> économie mondiale et puissance spatiale, est un acteur incontournable du secteur, engagé dans de nombreux programmes internationaux. L'Agence japonaise d'exploration aérospatiale (JAXA) pilote le développement de lanceurs nationaux H3 et de technologies avancées, notamment la propulsion à hydrogène liquide, ainsi que de satellites civils et de défense.

Face à l'essor stratégique du secteur, le gouvernement a lancé le Space Strategy Fund, un fonds de 6,4 milliards USD sur 10 ans, destiné à financer les projets de JAXA, des entreprises privées et des universités. Ce plan couvre le développement de constellations satellitaires comme le QZSS, la participation à des missions internationales telles que Artemis, et le renforcement de la Space Self-Defense Force.

Ce dispositif ambitieux renforce la capacité du Japon à structurer une filière spatiale compétitive, capable de soutenir ses objectifs nationaux tout en contribuant aux grands programmes internationaux.

## COMMENT PARTICIPER ?



CONTACTEZ NOUS : BUSINESS@CCIFJ.OR.JP

**ENG VERSION**

# SPACE MISSION JAPAN

30 NOVEMBER - 3 DECEMBER 2026



Meet your future partners, connect with key players in the sector, and seize the opportunities of a Japanese industry undergoing major transformation.

## PRELIMINARY PROGRAM

**MAIN OFFER** ————— 3 400 € H.T

### DAY 1 - SECTORAL SEMINAR AND SITE VISITS

- Economic Department of the Embassy: Macroeconomic briefing
- CCFJ: Intercultural awareness & Japanese business codes
- Intervention : CCEF or a French personality from the sector
- Afternoon : site visit

### DAY 2 - PARTICIPATION IN NIHONBASHI SPACE WEEK

- More than 100 Japanese and international companies and organizations
- One of the largest space industry trade shows in Asia

### DAY 3 - SITE VISITS AND MEETINGS

- Exclusive site visits in Tokyo or Nagoya – relevance adjusted according to the participants' sectors of activity

### DAY 4 - BUSINESS LEADER FORUM AEROSPACE 2026

- A concrete and strategic exploration of the sector's challenges.
- Exceptional speakers from the public and private spheres.
- Networking session – approximately 200 participants.

**ADDITIONAL OFFER** ————— On quotation

- Interpret services
- Individual B2B meetings

## WHY JAPAN ?

Japan, the world's **4th largest economy and a space power**, is a key player in the sector, involved in numerous **international programs**. The Japan Aerospace Exploration Agency (JAXA) leads the development of national H3 launch vehicles and advanced technologies, notably **liquid hydrogen** propulsion, as well as **civil and defense satellites**.

In response to the strategic growth of the sector, the government launched the Space Strategy Fund, a **USD 6.4 billion** fund over 10 years, intended to finance projects by JAXA, **private companies** and universities. This plan covers the development of satellite constellations such as QZSS, participation in international missions such as **Artemis**, and the strengthening of the **Space Self-Defense Force**.

This ambitious framework strengthens Japan's ability to structure a **competitive space industry** capable of supporting its national objectives while contributing to major international programs.

## HOW TO PARTICIPATE ?



CONTACT US : BUSINESS@CCIFJ.OR.JP