

NEWS RELEASE

ispace annonce la création d'un comité consultatif lunaire

2024-09-10

TOKYO--(BUSINESS WIRE)-- Takeshi Hakamada, directeur général et fondateur d'ispace, inc. (ispace) (**TOKYO : 9348**), société mondiale d'exploration lunaire, a annoncé aujourd'hui la nomination de son comité consultatif lunaire, qui comprend des dirigeants respectés de l'industrie spatiale aux expériences diverses et variées, représentant une perspective véritablement internationale.

Le premier comité consultatif lunaire d'ispace comprend Jean-Jacques Dordain, ancien directeur général de l'Agence spatiale européenne, Yoshinori Komiya, ancien directeur général des affaires spatiales au secrétariat ministériel du bureau du cabinet du Japon, Tomoya Thomas Ochinero, ancien vice-président principal des activités commerciales de SpaceX, et Alan Stern, ancien administrateur associé de la NASA pour la direction de la mission scientifique. (À compter de septembre 2024, par ordre alphabétique)

« Je suis très heureux d'accueillir ce groupe de leaders très estimés de l'industrie spatiale pour guider ispace en tant que leader mondial dans le développement de la nouvelle économie spatiale cislunaire. Mon objectif, en formant le conseil consultatif mondial, était de rassembler des personnes de composition mondiale, qui n'auraient pas une vision ou une perspective unique, mais une approche globale et inclusive des défis auxquels nous sommes confrontés », déclare Takeshi Hakamada. « Chacun d'entre eux peut se targuer d'accomplissements remarquables et de carrières variées qui s'inscrivent dans la vision d'ispace. Nous chercherons à tirer des enseignements précieux de leurs expériences pour faire progresser les activités mondiales d'ispace. »

Le conseil devrait fournir des avis et des recommandations critiques aux dirigeants des trois entités commerciales internationales d'ispace au Japon, au Luxembourg et aux États-Unis sur des questions liées à la stratégie commerciale, à la politique, à la technologie, à la sécurité nationale et aux évaluations socio-économiques. ispace

dirigera la mise en place de l'économie cislunaire avec les membres du conseil ayant travaillé pour d'importantes agences spatiales et entreprises commerciales.

Profils des membres du conseil consultatif lunaire (à compter de septembre 2024, par ordre alphabétique).

Jean-Jacques Dordain

« Je suis heureux de rejoindre le conseil consultatif mondial d'ispace pour partager mon expérience avec les membres d'ispace et les aider à repousser les frontières de la planète Terre et à ouvrir ainsi la voie au potentiel infini de l'espace. Je considère que c'est une grande responsabilité et un grand honneur pour moi de jouer ce rôle. Ce faisant, ispace invente un avenir global en utilisant la meilleure expertise sur les trois continents de la planète. En retour, je continuerai à apprendre, ce qui est le carburant de toute ma vie. »

Jean-Jacques Dordain a été le sixième directeur général de l'Agence spatiale européenne (ESA) et a été reconduit deux fois dans ses fonctions par le Conseil de l'ESA, de 2003 à 2025. Tout au long de sa carrière, il a occupé de nombreuses fonctions gouvernementales et universitaires, notamment en tant que secrétaire exécutif du comité d'évaluation de l'agence spatiale japonaise NASDA. Il a également reçu des récompenses de plusieurs gouvernements européens pour ses services, notamment l'Ordre national de la Légion d'honneur décerné par le président français. Il a en outre été vice-président honoraire de la Fédération internationale d'astronautique et chancelier de l'Université internationale de l'espace.

Yoshinori Komiya

« Lorsque j'ai occupé le poste de directeur des stratégies spatiales au sein du bureau du cabinet (du Japon) il y a 10 ans, ispace était déjà l'une des principales start-ups spatiales du Japon. Dans mes nouvelles fonctions, je m'efforcerai de fournir à ispace tous les conseils appropriés d'un point de vue global pour ses programmes d'exploration lunaire en cours. »

Yoshinori Komiya a travaillé au ministère japonais de l'économie, du commerce et de l'industrie (anciennement ministère du commerce international et de l'industrie) pendant trois décennies en tant que directeur général des affaires spatiales au sein du secrétariat ministériel du bureau du cabinet. À ce titre, il a supervisé la révision du plan de base de la politique spatiale du Japon et la formulation de la loi sur les activités spatiales et de la loi sur la télédétection par satellite. En 2016, il a été nommé commissaire de l'Office japonais des brevets.

Tomoya Thomas Ochinero

« C'est un honneur pour moi de rejoindre le conseil consultatif lunaire d'ispace. Je suis impatient de travailler avec mes collègues membres pour aider ispace à accomplir sa mission passionnante et inspirante. »

Tomoya Thomas Ochinero est un ancien cadre supérieur de SpaceX, où il a occupé le poste de vice-président principal de l'activité commerciale. Au cours de plus de dix années passées au sein de la société de fusées et d'engins spatiaux, il a supervisé une expansion significative, aidant SpaceX à devenir le leader mondial des services de lancement spatial commercial. Auparavant, il a été fondateur et président-directeur général de SMC, une société d'ingénierie de pointe, et a été courtier pour Goldman Sachs à Tokyo. Il est actuellement cofondateur et partenaire général d'Interlagos Capital à Los Angeles.

Alan Stern

« ispace est un leader dans le développement commercial de la Lune. Je suis honoré et enthousiaste à l'idée de faire partie de l'éminent comité consultatif lunaire d'ispace. Je me réjouis de contribuer à conseiller la société et son équipe de direction et, ce faisant, de faire progresser le développement de l'économie commerciale de l'espace lunaire. »

Alan Stern est un ancien administrateur associé de la NASA et investigateur principal de la mission New Horizons de la NASA visant à explorer Pluton et la ceinture de Kuiper, l'exploration spatiale des mondes les plus lointains à ce jour. Il a également été astronaute commercial et a siégé au National Science Board des États-Unis, tout en figurant à deux reprises sur la liste des 100 personnes les plus influentes de Time. Il a rédigé et édité de nombreux documents et articles scientifiques et techniques et est l'auteur de plusieurs livres. Il est actuellement consultant dans le domaine de l'aérospatiale.

À propos d'ispace

ispace, une société internationale de développement des ressources lunaires dont la vision est « Expand our Planet. Expand our Future. », est spécialisée dans la conception et la construction d'atterrisseurs et de rovers lunaires. ispace vise à étendre la sphère de la vie humaine dans l'espace et à créer un monde durable en fournissant des services de transport à haute fréquence et à faible coût vers la Lune. La société a des bureaux au Japon, au Luxembourg et aux États-Unis et emploie plus de 250 personnes dans le monde. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.ispace-inc.com et suivez-nous sur X : [@ispace_inc](https://x.com/ispace_inc).

Le texte du communiqué issu d'une traduction ne doit d'aucune manière être considéré comme officiel. La seule version du communiqué qui fasse foi est celle du communiqué dans sa langue d'origine. La traduction devra toujours être confrontée au texte source, qui fera jurisprudence.

Consultez la version source sur businesswire.com :

<https://www.businesswire.com/news/home/20240909487371/fr/>

Source: ispace, inc.