



J-StarX



JETRO

日本貿易振興機構(ジェトロ)



【DEEPTECH CONNECTIONS】
ALIGNMENT SUMMIT (米国)

【募集要項】

Deadline: 4月3日 (金) 17:00 (JST)

01 OUTLINE | コース概要



目的

デュアルユース / ディープテック分野のスタートアップを、政府・産業界・投資家の意思決定者と直接繋ぎ、パートナーシップ、資金調達、パイロット導入といった具体的な社会実装機会の創出を目的とする。

本サミットは、スタートアップと政府ニーズ、プライム企業、投資家との橋渡しを行い、米国政府市場への参入およびデュアルユース技術の事業化加速を支援する。

1	米国防分野の優先領域および調達・資金調達プロセス（DoD、SBIR、連邦調達等）への理解促進
2	政府機関、プライム企業、防衛関連企業、戦略投資家との関係構築
3	ファシリテートされたセッションおよびセクター別ルームにより、意思決定に直結する対話と高い露出機会を創出

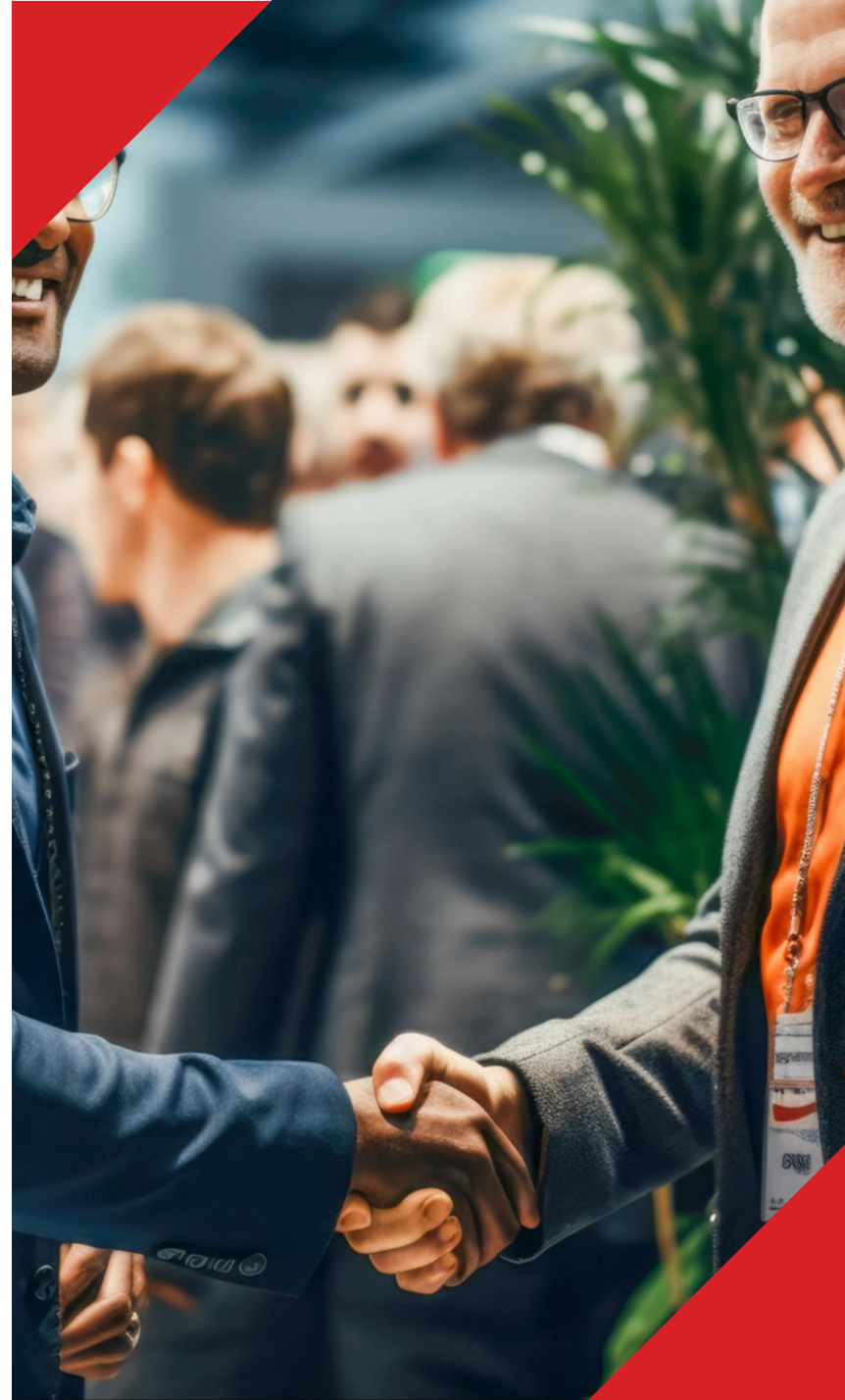
開催地

米国・カリフォルニア州 サンタクララ および パロアルト

主な対象

対象企業	<ul style="list-style-type: none">デュアルユース / ディープテック領域における日系スタートアップ米国市場（政府・商用双方）への展開を志向すること
ステージ	<ul style="list-style-type: none">プロダクトまたはプロトタイプを有し、パイロット導入やパートナーシップ創出を目指すスタートアップを優先
分野	<ul style="list-style-type: none">Space / AI, Autonomy, Cyber / HealthTech / Energy / Advanced Manufacturing, Materials
その他	<ul style="list-style-type: none">海外展開における意思決定が可能な方（創業者・CXOクラス）が参加ビジネスレベル以上の英語力を有すること

※渡航対象者等の応募条件の詳細は「04 | 対象者・応募条件」をご確認ください



02 PROGRAM STRUCTURE | プログラム構成 – 全体像



1

事前セッション



オリエンテーション

- 参加企業が万全の準備でサミットに臨めるよう、事前にオンラインで実施
- サミット概要
- 当日の流れ、期待される動き
- 事前準備に関するガイダンス

2

Alignment Summit



ジャパン・デリゲーション として参加 (4/29) @Santa Claraの会場

- 投資家、大企業、政府関係者（予算・プログラム・調達に関する意思決定者など）との関係構築
- 展示ブース（出展可能）
- パネルセッション
- セクター別ブレイクアウトセッション
- ネットワーキング / レセプション

3

公式サイドイベント



ネットワーキング朝食 (4/30) @Japan Innovation Campus

- JETRO、NEDO、総領事館の共催による公式朝食イベント
- サミット参加者および他国デリゲーションを招いたクローズドなネットワーキング

4

メンタリング



専門家によるフォローアップ支援

- 各分野の専門家によるフォローアップメンタリングを実施し、課題解決および次のアクション整理を支援
- 新規ビジネス機会、連携先の紹介

02 PROGRAM STRUCTURE | プログラム構成 – 詳細



1 事前セッション | オリエンテーション

参加スタートアップに対し、DEEP TECH CONNECTIONS ALIGNMENT SUMMITの全体像を理解するとともに、主要ステークホルダーとの効果的なエンゲージメント方法を習得し、パートナーシップ、資金調達、PoC・パイロット創出といった具体的な成果につなげることを目的とする。

定員 最大10社

日程 4月中旬 (オンライン)

概要

- **サミット概要およびエンゲージメント戦略**
 - サミット全体の構成
 - セクター別ブレイクアウトおよびファシリテートセッションの進め方
- **当日の想定と期待値**
 - 主要ステークホルダーの理解と効果的なアプローチ方法
- **事前準備**
 - ピッチ資料等の準備方針など

02 PROGRAM STRUCTURE | プログラム構成 – 詳細

*Language : English



2 DEEP TECH CONNECTIONS ALIGNMENT SUMMIT 2026

参加企業は日本からのデリゲーションとしてサミットに参加し、政府・企業・資本市場の意思決定者と創業者を直接結びつけることを目的とした、厳選された実行重視型のサミットに臨みます。これにより、パートナーシップの構築、資金調達、実証（パイロット）機会の創出といった具体的な成果の実現を目指します。

定員

最大10社

日程

4月29日（水）(1 day summit)

カリフォルニア州、サンタクララの会場

概要

プレナリーセッション

プライム企業および政府による、調達・需要・イノベーションの優先分野に関するインサイト共有

セクター別ブレイクアウトルーム（コア）

- ・宇宙／航空宇宙
- ・AI／自律システム・サイバー
- ・ヘルステック
- ・エネルギー／先端製造／マテリアル

ファシリテーション付きワーキングセッション

- ・各分野のプリンシパル（業界専門家）が主導
- ・ファシリテーターにより、実行につながる議論を促進

ネットワーキング・レセプション

- ・ランチやコーヒーブレイク中の自由交流、セクターセッションからのフォローアップを含む非公式なつながりの形成
- ・カジュアルな夕方レセプション

02 PROGRAM STRUCTURE | プログラム構成 – 詳細



サミット参加の確定者

政府側

SpaceWERX Strategic Partnerships Lead
Corporate Ventures at the Army Applications Laboratory
Regional Lead DEVCOM Army Research Laboratory
US ARMY, Portfolio Manager, SBIR/STTR
Private Capital & Technology Leader Advancing Defense Innovation at Army Applications Lab
Director, DON SBIR/STTR Programs at the Office of Naval Research
Chief Scientist for Innovation, NASA
Lead, Strategic Integration to NASA InSpace Production Application Portfolio
Medical Officer at NASA Ames Research Center
Program Specialist (International Affairs) at NASA
Private Capital Advisor - U.S. SOCOM

企業側

VP/GM LM Ventures at Lockheed Martin
Strategic Partnership Lead at Lockheed Martin Space
Investment Director at Lam Capital
R&D Project Manager at Northrop Grumman
Manager of Innovation at Northrop Grumman
Investment Manager at 3M Ventures
VP at Hanwha Asset Management
Head of Advanced Innovation - Schaeffler

02 PROGRAM STRUCTURE | プログラム構成 – 詳細



Sector Principals (ブレイクアウトセッションのファシリテーター)

AI Autonomy Cyber

Pillsbury担当者 (法律事務所)
Managing Director, TGY Advisors
Venture Partner, Loyal VC
GP at PaperJet Ventures

Energy

Pillsbury担当者 (法律事務所)
Founder & Managing Partner, Yabusame Partners
Investor and Advisor, Wharton Aerospace Ventures
Former OSC & EXIM

Space

Pillsbury担当者 (法律事務所)
President, And One Technologies
Program Director, I2A
Program Manager BMNT/NASA
Managing Director, Beyond Earth Ventures

HealthTech

Pillsbury担当者 (法律事務所)
Senior Advisor, Medventure Partners
Investor, Advisor, and Scientist
Investor, CHAP Health Ventures and AcuityMD
HealthTech Mentor, ARPA-H Alum
Medical Officer at NASA Ames Research Center

Advanced Manufacturing Materials

Pillsbury担当者 (法律事務所)
Strategic Integration Lead at NASA
Investor at NGP Capital
Chief Scientist for Innovation, NASA

02 PROGRAM STRUCTURE | プログラム構成 – 詳細



3 公式サイドイベント | Breakfast Networking @Japan Innovation Campus

JETRO、NEDO、および在サンフランシスコ日本国総領事館主催の公式朝食イベント。
サミット参加者を招待したクローズドなネットワーキングを実施。

Capacity サミットに参加した企業

Schedule 4月30日（木）
Japan Innovation campus

4 メンタリング・プログラム

各分野の専門家によるフォローアップメンタリングを提供し、課題の解決や次のアクションの整理を支援するとともに、新たなビジネス機会の創出・紹介を行う。

Capacity サミットに参加した日系スタートアップ

Schedule 5月～6月
オンライン

Mentors Sector Principal（ブレイクアウトセッションのファシリテーター）による提供
※詳細はp.7参照



Deep Tech Connections

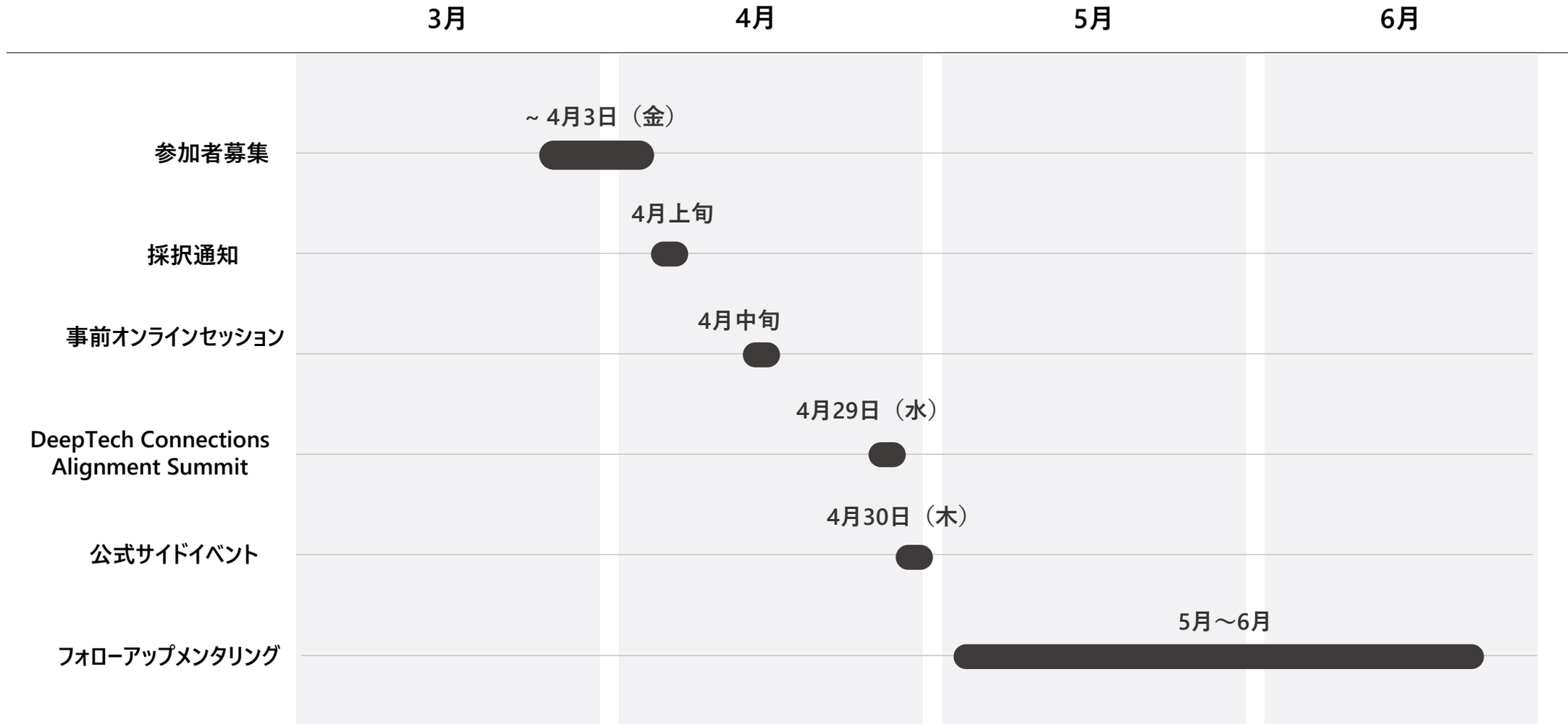
URL: <https://deeptechconnections.com/>

Deep Tech Connections (DTC) は、ディープテックの開発と社会実装の加速を目的に、創業者、投資家、企業、政府関係者を結集するキュレーション型のエコシステムです。

高度に設計された集会やワーキングセッションを通じて、AI、エネルギー、ヘルス、先端製造、宇宙といった分野における現実的な課題と機会を軸に、主要プレイヤーの連携・アラインメントを促進します。

本プラットフォームは、有意義なつながりの創出、協業機会の発掘、そしてディープテック企業のグローバル市場における成長支援を目的としています。

03 SCHEDULE | スケジュール



04 ELIGIBILITY AND APPLICATION REQUIREMENTS | 対象者・応募要件



定員

- 最大10社

主な対象

対象企業	<ul style="list-style-type: none"> デュアルユース / ディープテック領域における日系スタートアップ 米国市場（政府・商用双方）への展開を志向すること
ステージ	<ul style="list-style-type: none"> プロダクトまたはプロトタイプを有し、パイロット導入やパートナーシップ創出を目指せるスタートアップを優先
分野	<ul style="list-style-type: none"> Space / AI, Autonomy, Cyber / HealthTech / Energy / Advanced Manufacturing, Materials
その他	<ul style="list-style-type: none"> 海外展開における意思決定が可能な方（創業者・CXOクラス）が参加 ビジネスレベル以上の英語力を有すること

応募要件

コース参加者は以下の全ての条件を満たすこと

- 日本に活動拠点のある日系スタートアップに所属するCXOクラスもしくは海外事業責任者の方
（日系スタートアップに所属する方である限り国籍は問わない）
- 商談可能な英語力を有すること
- 潜在パートナーに提示するプロトタイプを有すること
- 参加後のアンケート等に協力いただけること
- 本コースが提供するサービス（オンラインメンタリング等）に参加するための設備・環境を準備可能な方

※ J-StarXプログラムは経済産業省・ジェトロが連携して行うプロジェクトであり、随時、フォローアップアンケートや成長過程の調査を実施します

05 COST-BEARING | 費用負担



参加者による費用負担

- 国内移動費
- 米国渡航費（航空券）
- 米国滞在費（ホテル代）
- 海外での移動、飲食費用、通信費、VISA代、保険費などのその他発生する費用
- その他「主催者ジェトロによる費用負担」以外すべての費用

主催者（JETRO）による費用負担（現物支給）

- DEEP TECH CONNECTIONS ALIGNMENT SUMMITへの参加チケット費用
- 公式サイドイベントの参加費用
- メンタリング等のプログラム料

※ 上記は全てジェトロにて手配の上、支給します。参加者に情ky費用を支払うものではありません。

06 SELECTION PROCESS・CRITERIA | 選考プロセス・基準



※面談審査（オンライン）の日程は、必要に応じて、後日対象者にご連絡します

選考基準

- 招聘するメンターならびにジェトロがサポート可能であること
- サミットの重点分野との整合性
（宇宙／AI・自律システム・サイバー／ヘルステック／エネルギー／先端製造・マテリアル）製品やサービスに技術力や競争優位性があること
- 米国市場への進出意欲が高く、そのための準備が整っていること
- ビジネスモデルの収益性が高く、持続的な成長が見込めること
- 製品またはサービスが技術的優位性および競争優位性を有していること
- 海外展開に適したチーム構成であること
- 英語でのディスカッションおよびビジネス交渉に必要な英語力を有していること

07 APPLY | 応募方法



応募フォーム

英語ピッチデッキ提出

2026年4月3日（金）17:00（JST）締切

- 応募内容について、審査を行い、採択可否の通知を行います
- 書類審査に加えて、必要に応じて面談審査（オンライン）も実施します
- 審査結果に対する問い合わせには一切お答えできませんので、予めご了承ください
- 別途、ピッチデッキ資料（英語）の提出が必要です

1. 本コースの参加費用支援は、原則1社1名までとなります
2. 必要に応じて、現地交渉先との面談などにも、メンターおよびジェトロ職員が同行する可能性があります。また、帰国後の成果把握、進捗確認への協力をお願いします
3. 本コースの選考通過後は、ジェトロ事業の紹介、成果報告のための外部公開をする場合がありますので、ご了承ください
(公開内容は事前に確認を行います)
4. 原則、他のJ-StarX対象コースにて渡航プログラムに参加していないこと
※本コースよりも上級者向けのJ-StarXプログラムへの申し込みは可能です。重複の可否はジェトロにて判断します

免責事項

[免責事項](#)をよくお読みの上、応募をお願いします

キャンセル規定

如何なる理由においても、渡航日程決定後のキャンセルは認められません
キャンセル料、もしくは変更料が発生する場合は自社にて負担いただきます
キャンセル料発生日：正確な期限は後日参加者にアナウンスします



09 CONTACT | お問い合わせ

担当部署 ジェトロ・スタートアップ課

担当者 蟹江

E-mail [J-StarX Inquiry Form](#)

住所 〒107-6006
東京都港区赤坂1丁目12-32 アーク森ビル 7階