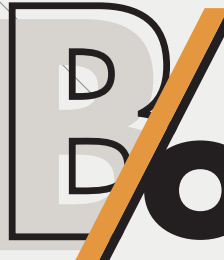




NINEJP
NATIONAL INNOVATION NETWORK
FOR ENTREPRENEUR JAPAN

Cross-Border Session

クロスボーダーセッション



未来を切り拓く、
アグリバイオの挑戦

2026. 2/25 [WED]

11:00~12:30 10:55開場

[会場] 北海道庁赤れんが庁舎 2F 〈赤れんがホールB〉 札幌市中央区北3条西6丁目

中四国(PSI)・東海(Tongali)・北海道(HSFC)。3つの大学発スタートアップ支援プラットフォームが、その垣根を越え、SHAKE Hという「交差点」に集結します。登壇するのは、アグリバイオの力で未来を切り開く6名の研究者。最先端の知性に触れる「ピッチ」と、その熱量を直接分かち合う「対話」を通じて、研究室の種を社会の実装へと繋ぎます。ここは、一方的な発表の場ではありません。研究者的情熱と企業の意志が重なり合い、次世代のスタンダードが産声を上げる場所。

私たちの「未来」を、ここから一緒に始めましょう。

第1部 11:00~11:25

▶パネルディスカッション

NINEJPおよび各プラットフォームのご紹介と、産学連携について理解を深めます。

展示ブース

13:00~17:00
B1F「道民ベースB」

第2部 11:25~12:30

▶ピッチセッション

各プラットフォームを代表する6名の研究者による発表。



参加パス
申込



参加無料
ご登録はこちら！

ご参加には「SHAKE Hカンファレンス」の参加パスのお申し込みと、本イベントへの参加登録が必要です。

主催



後援



PROGRAM

開催プログラム

*プログラムは変更になる場合があります。

【第1部】パネルディスカッション

11:00~11:25

3つの大学発

スタートアップ支援プラットフォームが、
垣根を越えてクロストーク。概要や活動について
具体的な事例とともにご紹介します！

Moderator

モダレーター
滝田 陽介 氏

北海道大学 産学・地域協働推進機構
スタートアップ創出本部
スタートアップ支援部門 部門長/特任准教授



渡部 俊也 氏

NINEJP 座長 東京科学大学
研究・イノベーション本部 副学長(スタートアップ担当)

小田 一郎 氏

名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部イノベーション・
アントレプレナーシップ推進室 主任URA

滝上 菊規 氏

広島大学
スタートアップ推進部門 部門長

小野 裕之 氏

北海道大学 産学・地域協働推進機構
スタートアップ創出本部 本部長/特任教授

【第2部】ピッチセッション

11:25~12:30

アグリバイオの力で気候変動に挑む、6名の研究者による発表！



紫外線発光ダイオードを活用した
鳥インフルエンザ
発生予防システムの開発

栗飯原 瞳美 氏

徳島大学
社会産業理工学研究部 講師

ゲノム編集技術で地球を救う
「環境ストレスに強靭な高機能性イネ」
の社会実装

赤間 一仁 氏

島根大学
生物資源科学部 教授



飼料による性比制御で実現する
鶏肉・鶏卵生産の高効率化

笹浪 知宏 氏

静岡大学 農学部
地域フィールド科学教育研究センター 教授

独自の新技術で
世界のバナナを救う！

小林 裕子 氏

三重大学
研究基盤推進機構 研究員



応答温度を調節可能な
無電源調光材料

馬渡 康輝 氏

室蘭工業大学
大学院工学研究科 准教授

避暑型水稻を3年で創る
プラットフォーム

貴島 祐治 氏

北海道大学
大学院農学研究院 教授

PLATFORM

3つの大学発スタートアップ支援プラットフォーム

「Peace & Science Innovation Ecosystem」は、豊かな自然環境を抱える中四国地域を中心に、「平和を希求する精神のもと、世界にイノベーションを生み出す」ことをビジョンとし、10年後には、「世界中からスタートアップや支援者が集結し、平和を希求しながら世界にイノベーションを生み出すグローバルエコシステムの1つとなる」ことを目指します。

Tongaliは東海4県(愛知・岐阜・三重・静岡)の28大学2機関が参画するプラットフォームの名称で、今年活動開始から10年を迎えました。主な活動は、学生を対象としたアントレプレナーシップ教育と研究者を対象とした起業支援の2軸ですが、起業環境の整備やエコシステム拠点都市の運営まで活動範囲を広げています。イノベティイブな新規事業を生み出すトランガった人材の育成やエッジのきいた大学発スタートアップの創出に向けて日々取り組んでいます。

HSFC<エイチフォース>は、北海道の新産業創出を目指し、道内の産業・研究基盤を生かした研究開発型スタートアップの創出を推進しています。重点領域を「アグリ・フード」「環境・エネルギー」「創薬・ヘルスケア」の3領域に設定し、地域の強みを起点に事業化を加速します。急成長による社会実装を狙うユニコーン志向型と、地域課題起点で持続的成長を目指すプラ志向型の2つのタイプのSU創出に取り組んでいる点が特徴です。



中国・四国エリア



東海エリア

HSFC 北海道エリア

