



大阪大学
OSAKA UNIVERSITY

国立大学法人 大阪大学

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 1-1

TEL: 06-6877-5111 (代)

www.osaka-u.ac.jp

Press Release

イベント通知



2024年12月2日

＼阪大発スタートアップのグローバル展開を拡大／
シリコンバレーでピッチイベントを初開催！
「Osaka University DeepTech Showcase」
現地時間 12/4(水)13:30～ @Japan Innovation Campus

❖ 概要

大阪大学は米国シリコンバレーにて現地時間の12月4日(水)に、民間非営利団体 Japan Society of Northern California および JETRO (日本貿易振興機構) サンフランシスコ事務所との共催で、**ピッチイベント「Osaka University DeepTech Showcase」を開催**します。

このイベントでは、本学発シーズのPRと本学発スタートアップのグローバル展開に資する現地ネットワークの強化を目指します。当日は、創薬、ヘルスケア、グリーンエネルギー等といった分野のトップ研究者および有望な大阪大学発スタートアップが登壇し、ベンチャーキャピタルとイノベーションの未来を形作るイベントを行います。

シリコンバレー現地において、本学発シーズを中心としたピッチイベント実施は今回が初めてであり、他大学でも実施例の少ない**先進的なスタートアップ支援の取組み**です。現地でのシーズ発信、ネットワーク強化を通じ、グローバル規模でのスタートアップエコシステムの形成を確実に進展させてまいります。

つきましては、本イベントおよび本学のスタートアップ支援の活動について、積極的なご取材をお願いいたします。

❖ Osaka University DeepTech Showcase

【日時】(現地時間)

12月4日(水) 13:30～16:15 (13:00 開場)

【場所】

Japan Innovation Campus

(214 Homer Ave, Palo Alto, CA 94301)

【プログラム】

開会挨拶 北岡 康夫 (大阪大学共創機構 教授)

大阪大学共創機構の紹介 曾根 一郎 (大阪大学共創機構 特任教授)

OUVCの紹介 魚谷 晃 (OUVC 投資部長)

<大阪大学発スタートアップ プレゼンテーション>

- ・藤本 猛志 (株式会社 Thinker 営業マーケティング部長)
- ・Nobuhiro Andrew Kawai 河合 信宏 (Atransen Pharma 株式会社 COO)
- ・Florian Hauer (MyImmune CEO)
- ・平田 雅之 (株式会社 JIMED 取締役 (大阪大学医学系研究科 特任教授))





Press Release

<大阪大学研究者 プレゼンテーション>

「LOHC（液体有機水素キャリア）を用いた水素精製技術」

星本 陽一（大阪大学大学院工学研究科 准教授）

「CO₂ から生成する化学合成糖を用いたバイオモノづくりの実現」

田畑 裕（大阪大学大学院基礎工学研究科 特任研究員）

「光学観察用急凍結デバイスの実用化」

藤田 克昌（大阪大学大学院工学研究科 教授）

「人工呼吸器患者を救う革新的神経刺激装置の開発」

玉川 友樹（大阪大学医学部附属病院 医員）

「患者中心の認知症早期識別 AI アプリ開発」

Gajanan S. Revankar（大阪大学大学院医学系研究科 特任助教）

閉会挨拶 石原 猛（在サンフランシスコ日本国総領事館 首席領事）
ネットワーキング

※登壇者の詳細等につきましては以下のイベントページをご覧ください。

<https://www.usajapan.org/event/osaka-university-deeptech-showcase/>

❖ シリコンバレーにおけるこれまでの連携及び活動等（参考）

- 大阪大学は2023年6月より、大阪大学ベンチャーキャピタル(株)（以下、OUVC）とともにシリコンバレーに大学発スタートアップ創出の連携拠点を開設しており、現地ベンチャーキャピタルとの連携の強化や、現地で起業する学生・研究者の育成に取り組んでおります。OUVCは、UC Berkeley 発の世界的なスタートアップアクセラレーター「Berkeley SkyDeck」とパートナー契約を締結しており、Berkeley SkyDeckの提供するスタートアップ支援プログラムに大阪大学発スタートアップを派遣しております。今回のピッチイベントには、プログラム参加第1期生である JiMED が参加いたします。
- 2023年6月26日プレスリリース「大阪大学発ユニコーン輩出へ。シリコンバレーに連携拠点！～世界的アクセラレーターBerkeley SkyDeckの支援で加速～」
https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/public-relations/press_release/2023/06/20230626_01
- 大阪大学 Dialogue 記事「世界を視野に。大阪大学発ユニコーン誕生への布石 シリコンバレーの戦略的活用」 <https://dialogue.osaka-u.ac.jp/42/>