

※ 本資料は、神戸市政記者クラブ、神戸経済記者クラブ、大阪科学・大学記者クラブに同時資料提供しています

記者資料提供（2025年5月27日）  
公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 藤田、木村  
TEL：078-306-0719 FAX：078-306-0752  
企画調整局 医療産業都市部 誘致・産業化担当 牧野、奥町  
TEL：078-322-6341 FAX：078-322-6115



## 湘南ヘルスイノベーションパーク×神戸医療産業都市推進機構×神戸市 連携イベント「iPark-KBIC Meetup 2025 @Boston」を開催します

湘南ヘルスイノベーションパーク、神戸医療産業都市推進機構および神戸市は、米国ボストンで開催されるバイオテックイベント「BIO International Convention 2025」の期間中に、日本のライフサイエンスエコシステムを海外に向けて発信することを目的としたネットワーキングイベント「iPark-KBIC Meetup 2025 @Boston」を開催します。

本イベントでは、「Bio International 2025」に参加するスタートアップ企業と、海外の投資家および外資系製薬企業のコーポレート・ベンチャーキャピタル（CVC）とのマッチングの場を提供し、スタートアップ企業の資金調達や事業拡大等につながる機会を創出します。

### 1. 開催日時

2025年6月17日（火）17：00～19：30 （米国ボストン現地時間）

### 2. 開催場所

米国ボストン市内会場

### 3. プログラム

- ・ 参加スタートアップ企業によるピッチ
- ・ 湘南ヘルスイノベーションパーク／神戸医療産業都市のライフサイエンスエコシステムの紹介
- ・ ネットワーキング

### 4. 参加企業（50音順）※2025年5月26日現在

	企業名
1	株式会社 iXgene
2	アクセリード株式会社
3	ALLOY THERAPEUTICS 株式会社
4	株式会社セルフアイバ
5	株式会社 FerroptoCure
6	ユナイテッド・イムニティ株式会社
7	リバーセル株式会社
8	リンクメッド株式会社

## 5. 主催

アイパークインスティテュート株式会社、公益財団法人神戸医療産業都市推進機構、  
神戸市

## 6. 協賛

バイオコミュニティ関西

## 7. 後援

三菱商事株式会社、大阪府、京都市

## 8. 備考

本イベントは招待制にて実施いたします。

一般の方からのお申し込みは受け付けておりませんので、あらかじめご了承ください。

## 9. 問い合わせ先

公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 クラスター推進センター

E-mail : [cluster\\_media@fbri.org](mailto:cluster_media@fbri.org)

# iPark-KBIC Meetup 2025 @Boston

This event is hosted by two major life science ecosystem in Japan, **iPark institute** representing eastern Japan and **KBIC** representing western Japan aiming to provide the opportunity for startups to expand their network in US. Join us and learn about recent trends and activities in the life science field in Japan and meet with **Asian Startups with cutting-edge technology!**

**June 17(Tue), 2025**  
**5:00pm ~ 7:30pm**



**Venue in Boston, USA**

## *Program*

5:00pm~5:05pm	Opening
5:05pm~5:45pm	Pitch by Startups I
5:45pm~5:55pm	iPark Introduction
5:55pm~6:35pm	Pitch by Startups II
6:35pm~6:45pm	KBIC Introduction
6:45pm~6:55pm	Closing
6:55pm~7:30pm	Networking

\*Enjoy light snack along with Japanese sake and wine!

Host



Sponsors&Supporters



Hosted by: iPark Institute Co., Ltd.(Shonan Health Innovation Park), Kobe City, Foundation for Biomedical Research and Innovation at Kobe

Sponsored by: Biocommunity Kansai

Supported by: Mitsubishi Corporation, Osaka Prefecture, Kyoto City

# Startups Pitching in the Event

## LinqMed Inc.

Developing innovative “visible” cancer therapeutics using copper-64 ( $^{64}\text{Cu}$ ).

## Rebirthel Co., Ltd.

Providing novel treatments against cancer and virus infectious diseases with allogeneic, off-the-shelf, and universal T cell therapy.

## FerroptoCure Inc.

Developing anticancer drugs utilizing ferroptosis. Ferroptosis is cell death caused by oxidative stress, and the suppression of ferroptosis shown to be related to the occurrence, proliferation and resistance of cancer..

## iXgene Inc.

A biotech startup founded in 2020 as a spin-off from Keio University, one of Japan's top medical research institutions.

## United Immunity Co., Ltd.

Series A stage biotech company with an innovative lead program (IND: end 2025) and receptor-selective active targeting LNP platform. The proprietary platform targets myeloid cells (dendritic cells and macrophages) selectively.

## CellFiber Co., Ltd.

A startup spun out from The University of Tokyo, leveraging proprietary cell encapsulation to address key manufacturing challenges in cell therapy. Our mission is to revolutionize manufacturing efficiency (10x) and expand patient access.

## Axcelead Drug Discovery Partners

Axcelead is a Japan-based global drug discovery solution provider offering fully integrated services from target identification to IND.

With deep expertise, flexible partnerships, and legacy data from over 1,000 projects, we accelerate research as your drug discovery engine.

## Alloy Therapeutics

Alloy empowers global partners by offering democratized access to breakthrough technology, including our scaled iPSC CAR-T's, advanced biologics, TCR's and oligonucleotides. These platforms, supported by a fully integrated drug discovery service and the combined expertise of our global teams, allows partners to efficiently discover and develop advanced therapeutics with efficiency and superiority.



**Interested in Japanese  
wine and sake??**

**Inviting you to exclusive  
Japanese wine and sake tasting!**