

プロジェクト開始から3年目 支援企業が事業を拡大  
「ひろしまユニコーン10」STARTUP ACCELERATION 2024 挑戦者募集!  
～経験豊富な専門家とスタートアップフレンドリーな職員が全力支援～

広島県では、世界に選ばれる「イノベーション創出拠点ひろしま」となるべく、広島から世界に大きく羽ばたき成長することを目指す企業を応援するプロジェクト「ひろしまユニコーン10\*」プロジェクトを開始し、3年目を迎えます。今年度も、本プロジェクトのサポートメニューの一つであるスタートアップ企業等の事業成長を支援するアクセラレーションプログラム（「ひろしまユニコーン10」STARTUP ACCELERATION 2024）の挑戦者を募集します。ぜひ、多くの方に本プロジェクトの取組を知っていただきますよう、広報のご協力をお願いいたします。

※「ひろしまユニコーン10」プロジェクト概要

10年間でユニコーン企業に匹敵するような企業を10社創出することを目標として掲げ、広島から世界に大きく羽ばたき成長することを目指す企業を応援するプロジェクトです。広島県が目指す「ユニコーン」は、「創業10年以内」「テック系企業」「未上場」にはこだわらず、時価総額10億ドル以上への急成長を志向する企業です。スタートアップはもちろん、企業内で新事業にチャレンジしてカーブアウトを目指す人や、アツギベンチャーも歓迎し、企業の成長フェーズに合わせたサポートを展開します。ユニコーンのような企業の存在は、さらなる挑戦への着火剤となり、広島に、挑戦することが当たり前  
の土壌・文化を形成していきます。

詳細は公式ポータルサイトを参照してください。<https://hiroshima-unicorn10.jp>



【募集概要】

■対象企業

- ・広島県に拠点がある、または採択された場合に広島に拠点をおくことを予定する企業
- ・ユニコーン企業に匹敵するような企業価値が高く急成長することを志している企業
- ・事業の意思決定者が参加できること

■募集期間：令和6年5月27日（月）～7月3日（水）17:00

■応募方法：特設サイトの専用フォームからの応募

<https://form.jotform.com/241220915006443>

※応募要項は特設サイトに詳細を記載しています。



■募集スケジュール

- ・募集期間 令和6年5月27日（月）～7月3日（水）17:00
- ・募集説明会 令和6年6月17日（月）[広島市（イノベーション・ハブ・ひろしま Camps）]  
令和6年6月18日（火）[福山市（iti SETOUCHI）]
- ・採択企業決定 令和6年7月19日（金）

【プログラム】

■支援内容

コース	シード企業コース	アーリー企業コース
支援内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 個社の悩みに応じたメンタリングなどのハンズオン支援を提供</li> <li>○ ビジネスモデルのブラッシュアップに資する座学やワークショップの提供</li> <li>○ 協業候補や資金調達先とのネットワーキング機会を提供</li> <li>○ メディアに対して、参加企業のPRを随時実施予定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 大企業やVCとの面談に向けての準備・フォローアップなどのハンズオン支援を提供</li> <li>○ 参加企業のニーズに応じて、カスタマイズした支援の提供</li> <li>○ 協業候補や資金調達先とのネットワーキング機会を提供</li> <li>○ メディアに対して、参加企業のPRを随時実施予定</li> </ul>

■プログラムスケジュール（※）

日時	イベント名	内容
令和6年9月5日（木）	オリエンテーション	本プログラムの説明や参加者同士のネットワーキングを予定
令和6年9月12-13日（木・金）	ブートキャンプ	ピッチ練習会やメンタリングなどを予定
令和6年9月26日（木）	セッション①	資金調達時の心構え、事業内容やピッチのブラッシュアップなどを予定
令和6年10月10日（木）	セッション②	
令和6年10月31日（木）	セッション③	
令和6年11月予定	イベント	広島市内においてイベントを予定
令和6年12月予定	ピッチイベント	東京においてVCや事業会社向けピッチイベントを予定
令和7年3月予定	成果発表会	広島市内において、プログラムの成果発表を予定

（※）プログラム期間中は、事務局や専門家による定期的なメンタリングも実施予定

【本事業の事務局】

名称 : Plug and Play Japan (HP: <https://japan.plugandplaytechcenter.com/>)

担当者 : 内木、山本

所在地 : 東京都渋谷区道玄坂1-16-3 渋谷センタープレイス3F

E-mail : pjadmin-jp@pnptc.com

## 【その他】

3年目を迎えた今年度からは、海外進出の早期化を図る「ASIA CO-CREATION PROGRAM」を新たに始めています。詳しくはこちら⇒<https://forms.gle/RPhcA8btYqf5qH6y7>



## ＼ユニコーン10で支援した企業は、事業を拡大しています／

一部の企業について、取組内容等を紹介します。なお、個別に取材等をご希望される場合は、ご紹介いたしますので、イノベーション推進チームまでご連絡ください。

### ■ゲノム編集技術とバイオ DX 技術を駆使して社会課題の解決へ(プラチナバイオ株式会社)

#### ① 「広島中央エコパーク」の電気使用量削減へ

課題を抱える市町と企業をマッチングし、新たな技術の社会実装を図るサンドボックス実装支援事業を活用。東広島市と連携し、汚泥を浄化する過程で活躍している微生物の構成比と水質浄化の関連性を科学的に解明することで、施設稼働の効率化に向け実証を進めています。

#### ② マレーシアに活動拠点を設置

広島県内企業と海外スタートアップの連携により環境・エネルギー分野における新しい事業を生み出していく「広島県海外スタートアップ等連携実証プロジェクト創出事業」を活用。現地のマレーシア政府機関やマレーシア国立研究大学と連携し、バイオマスエネルギー源等として用いられるパームの栽培の効率化に向け、油の生産量の高いパームヤシの開発を進めてきました。2024年1月にはマレーシア拠点を設置し、さらに研究を加速していきます。

#### ③ 国補助金も活用し、アレルギー低減卵の社会実装へ

広島大学とキューピー株式会社が共同研究を進めてきたアレルギー低減卵について、プラチナバイオ社の技術を用いたゲノム編集により、主要なアレルゲンであるオボムコイドを含まない鶏卵(アレルギー低減卵)の安全性が確認されました。今年度からは、社会実装を目指して大規模実験を開始します。