



岐阜経済記者クラブ同時配布資料  
岐阜県政記者クラブ加盟社各位

令和6年1月12日(金) 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
産業イノベーション推進課	スタートアップ推進係	宮地 古田	内線 3749 直通 058-272-8389 FAX 058-278-2679

## ぎふスタートアップフェスタを初めて開催します

県では、持続可能な経済社会を実現するため、産業構造の変化を捉え、社会的課題を成長のエンジンに転換するスタートアップを生み育てる環境整備に取り組んでいます。

このたび、スタートアップに関する気運醸成とスタートアップ支援のネットワークづくりを図るため、スタートアップに関する取組み事例を紹介する「ぎふスタートアップフェスタ」を初めて開催しますので、お知らせします。

### 1 日時

令和6年1月17日(水) 16時00分から17時30分

### 2 場所

テクノプラザ本館 プラザホール (各務原市テクノプラザ 1-1)

### 3 内容

#### (1) 基調講演 (16時00分から16時30分)

登壇者：株式会社<sup>ロボッツ</sup>ROBOZ 代表取締役 <sup>いしだ ひろき</sup>石田 宏樹 氏

テーマ：20年後を見据えたビジネスの見つけ方

#### 《株式会社ROBOZ紹介》

2017年に設立された無人航空機ドローンのパイロット養成、ドローン製造開発、空撮、関連イベントなどを手掛けるICT企業。国内唯一のドローン博物館「ドローンミュージアム&パークみの」を運営。

2020年に一般社団法人岐阜県産業ドローン協会を設立。2022年には学校法人山口精華学園 精華学園高等学校 岐阜中央校を設立しドローン人材育成に着手する。

#### (2) 取組み事例紹介 (16時30分から17時05分)

スタートアップ、スタートアップの支援組織(※1)等が、今年度の取組み事例を紹介します。

#### 《登壇者(予定)》

・株式会社<sup>アプライド</sup>Applied <sup>フュージョン</sup>FUSION <sup>テクノロジー</sup>Technology

- ・株式会社<sup>ギ</sup> <sup>フ</sup> <sup>エ</sup> <sup>ク</sup> <sup>ソ</sup> <sup>ソ</sup> <sup>ーム</sup> G I F U E X O S O M E
- ・株式会社ウェルラビィ
- ・三星毛糸株式会社
- ・株式会社リトルパーク
- ・特定非営利活動法人クローバ
- ・国立大学法人東海国立大学機構岐阜大学 起業部

### (3) 交流会（17時05分から17時30分）

登壇者や参加者との交流会を実施します。

### (4) スタートアップに関する展示

会場内に県と関係のあるスタートアップや県アントレプレナーシップ（起業家精神）教育事業に関する資料等を展示します。

## 4 対 象

スタートアップ、スタートアップの支援組織、スタートアップに興味のある方

## 5 交流会参加者

50名（予定）

## 6 主 催

岐阜県

## 7 協 力

ぎふスタートアップ支援コンソーシアム

(※1) スタートアップの成長を支援する者。

具体的には、民間企業や行政機関、大学等の教育機関、各種団体など、様々な組織がスタートアップ支援を行っている。

## 【取組み事例紹介の登壇者紹介】

### 《スタートアップ》

- ・株式会社 <sup>ア</sup> <sup>プ</sup> <sup>ラ</sup> <sup>イ</sup> <sup>ド</sup> <sup>フ</sup> <sup>ュ</sup> <sup>ー</sup> <sup>ジ</sup> <sup>ョ</sup> <sup>ン</sup> <sup>テ</sup> <sup>ク</sup> <sup>ノ</sup> <sup>ロ</sup> <sup>ジ</sup> <sup>ー</sup>  
Applied FUSION Technology

「ぎふプライムスタートアップ」認定企業（※2）

海水を燃料とする次世代エネルギー、フュージョン（核融合）研究で得られた技術を活用し、ウイルスから人類を守る製品開発を行う自然科学研究機構 核融合科学研究所発ベンチャー

- ・株式会社 <sup>ギ</sup> <sup>フ</sup> <sup>エ</sup> <sup>ク</sup> <sup>ソ</sup> <sup>ソ</sup> <sup>ム</sup>  
GIFU EXOSOME

エクソソーム（細胞から分泌される直径 50～150 ナノメートルの顆粒状の物質）・細胞外小胞体（Extracellular Vesicle）による測定・検出、新たな食品・化粧品、エクソソームを利用した遺伝子導入可能な医薬品素材等の研究開発を行っている岐阜大学発ベンチャー

- ・株式会社 ウェルラビィ

医者・療法士・特別支援学校教員らと多くの共同研究を行っている大学・福祉ロボット研究室で、AI・IoT・3DVR・Robot の知識・技術を経験した学生らで立ち上げた大学発ベンチャー企業

### 《スタートアップの支援組織（県補助金を活用した今年度の取組み事例）》

- ・三星毛糸株式会社

岐阜県内の理系大学生、高専生、高校生を対象に、アントレプレナーシップマインド、グローバルリーダーシップを醸成するための、学び・つながる・行動を促進するコミュニティ作りを実施

- ・株式会社 リトルパーク

飛騨地域における社会課題・資源とスタートアップ等とのマッチング事業を通じて、先進的な地域「飛騨」の在り方を発信

- ・特定非営利活動法人 クローバ

起業に関心がある、関心を持ってもらう、仕事のスタイルのひとつとして起業をとらえてもらうための事業を実施

### 《その他》

- ・国立大学法人東海国立大学機構岐阜大学 起業部

令和2年4月に、起業に挑戦する学生がそれぞれの経験・知見をお互いに共有し、刺激し合うことで成長を促すコミュニティとして「起業部」を設立。大学公認の起業部は中部地域初

（※2）産学金官により設置した「ぎふスタートアップ支援コンソーシアム」で、他のスタートアップの模範となり得るすぐれたスタートアップを「ぎふプライムスタートアップ」として認定している。