

ビジネスコンテスト & マッチング 彩の国ベンチャーマーケット

2024年1月24日(水)
プレゼン&審査結果発表会

ご来場募集のご案内

「第36回彩の国ベンチャーマーケット」では、ファイナリスト7社が独創的な事業をプレゼンテーションし、事前審査で決定した「埼玉県知事賞」「埼玉県産業振興公社理事長賞」「特別賞」を発表いたします。このビジネスマッチングの機会を、御社の「市場調査」「販路拡大」「人財の獲得」「提携先の獲得」などに是非お役立てください。みなさまのご来場をお待ちしております。

■会場：さいたまスーパーアリーナ
『彩の国ビジネスアリーナ 2024』 イベント開催中
講演会場【B】

■日時：令和6年1月24日(水) 12:45 ~ 14:45

■申込：先着100名様まで(事前申込優先)

『彩の国ビジネスアリーナ 2024』のホームページ内「講演会・表彰式」よりお申込みください



(さいたま新都心駅徒歩3分・北与野駅徒歩7分)

ご来場のお申込みはこちら >>>



ビジネスアリーナコンテスト

検索

https://saitama-bizmatch.jp/seminar/detail/index_04.php

ファイナリストの展示は「彩の国ビジネスアリーナ 2024」会期中【1月24日(水) 10:00-18:00・1月25日(木) 10:00~17:00】
「創業・ベンチャー支援センター埼玉」ブース内の特設展示スペースにていつでもご覧いただけます(入場無料)

「第36回彩の国ベンチャーマーケット」ファイナリスト一覧

SCIENCE INNOVATION
Community Development Through Land-Based Aquaculture



合同会社コトブク

各社事業内容は裏面をご覧ください>>>

「第36回彩の国ベンチャーマーケット」概要



■会場：さいたまスーパーアリーナ（さいたま市中央区新都心8番地）

『彩の国ビジネスアリーナ 2024』講演会場【B】

■日時：令和6年1月24日（水）12:45～14:45

■定員：100名（事前申込優先）

■表彰：「埼玉県知事賞」1社

「埼玉県産業振興公社理事長賞」1社

「特別賞」5社

■主催：公益財団法人埼玉県産業振興公社

（創業・ベンチャー支援センター埼玉）

■共催：埼玉県、さいたま市、公益財団法人さいたま市産業創業財団、
有限責任監査法人トーマツ

■協賛：株式会社埼玉りそな銀行・株式会社武蔵野銀行・埼玉縣信用金庫・川口信用金庫・青木信用金庫

■後援：関東経済産業局

■協力：飯能信用金庫・りそなキャピタル株式会社・株式会社ぶぎんキャピタル・大和証券株式会社・SMBC日興証券株式会社・野村証券株式会社・有限責任あずさ監査法人・一般社団法人埼玉県商工会議所連合会・埼玉県商工会連合会・埼玉県中小企業団体中央会・一般社団法人埼玉県中小企業診断協会・埼玉県産業技術総合センター・特定非営利活動法人さいたま起業家協議会・一般社団法人埼玉ニュービジネス協議会・株式会社日本政策金融公庫・むさし証券株式会社・水戸証券株式会社・内藤証券株式会社・株式会社埼玉新聞社・株式会社日刊工業新聞社・株式会社エフエムナックファイブ・株式会社テレビ埼玉・株式会社ユニコーン株式会社FUNDINNO

■開催スケジュール

12:45	開会 プレゼンテーション開始 ①株式会社サイエンス・イノベーション ②エイチティレーディング ③株式会社PDnavi ④Alchemist Material 株式会社 ⑤株式会社Laboko ⑥インキュビオン株式会社 ⑦合同会社コトブク
	審査結果発表・表彰式
14:45	閉会

「第36回彩の国ベンチャーマーケット」ファイナリストの事業内容

冷温水循環式閉鎖型高密度養殖システム

うなぎの養殖でシラスが1年後に10～30%の育成不良（黒子うなぎ）となり、年間10～15%（1000万～1500万尾）がどうしても出る。

- ①この黒子うなぎ（10～30g）を再成して成鰻にするシステムと、素人でも飼育管理ができる様にプラント管理、飼育管理、ビジネス管理まで提案
- ②データ管理とビジネスシュミレーションで稼がる新事業（地方創生提案事業）の提案

株式会社サイエンス・イノベーション

IoTを活用したDX推進による画期的な遠隔診療の構築

先端技術であるIoT（Internet of Things）、DX（Digital Transformation）を活用して新たな遠隔診療モデルを構築するもの。年々深刻になる地方都市等（都市部でも同様）での医師及び医療従事者不足の中、オンラインツールを活用して自動で患者の健康状況や症例等に合わせてバイタルサインを取得することにより、患者の健康状況の定点観測や、緊急対応にならないための兆候等の早期把握（異常検知）等が可能な新たな遠隔診療モデルを構築する。

エイチティレーディング

出生前検査の専門家へのアクセスを身近に、正しい相談支援を

全国の妊婦さんが出生前検査について気軽に相談でき、正確な情報にアクセスできる環境を生み出すために以下のサービスを提供し、適切な情報や専門家にアクセスできる環境を作る。

- ①「出生前検査ホットライン」妊婦さんへの遠隔健康医療相談（オンラインカウンセリング）
- ②デジタルコンテンツ販売による情報提供
- ③医療機関や行政、企業に研修・コンサルティング事業

株式会社PDnavi

ごみから水素を製造する装置の開発

当社が解決したい課題は、（特に東南アジアで深刻な）ゴミ問題、地球温暖化、エネルギー問題。これらを利益を上げながら解決するソリューションになる。具体的には、地産地消型のごみから水素を製造する装置の開発である。プラント型に比べ、効率、コスト、メンテナンス性を向上させる装置設計により、水素社会を実現する。装置設計とビジネスモデルで特許申請中。

Alchemist Material株式会社

“その場で作れる!!”実験動物代替ツールの普及に向けた オンサイト・デスクトップファクトリの開発

創薬や再生医療分野の研究で望まれる生体模倣システム（MPS）。そのMPS研究で求められている、プラスチック製の微小流路、この微小流路を研究現場（オンサイト）でも作れたら・・・。そんな願いを実現すべく提案するのは「オンサイト・デスクトップファクトリ」。大型の機械や設備ではなく研究室の1室（畳6畳サイズ）で微小流路の作製ができれば、研究者のニーズを迅速かつ低コストで具体化することが可能。私たちの生活をより豊かにするために、研究の促進をサポートし、未来につなぐ。

株式会社Laboko

ロボットの作り手と使い手をつなぐ情報プラットフォーム 「RobotATTA! (ロボットあった!)」

サービスロボットの製品情報や活用事例を簡単に投稿・検索出来、自分のニーズに合うベンダー・協業先・潜在ユーザーを見つけマッチングできるオンライン情報検索/投稿プラットフォーム『RobotATTA! (ロボットあった!)』の開発と運営。

<https://www.robotatta.com/ja>

インキュビオン株式会社

再エネが使える賃貸不動産支援システム・サービス

2022年9月より、さいたま市北区にて初号環境を構築し運営を始めた「再エネ賃貸不動産」システムは、とかく「創エネ」を通じて脱炭素社会への参画という選択肢を得づらいう賃貸不動産利用者に対して、物件オーナーを通じてその選択肢を提供するシステムコンサルティング、サービスである。

ここ数年発生している卒FIT太陽光の収益回復と、設備維持の動機付けを通じ、導入済再生可能エネルギー電源の維持活用や、分散電源の地産地消、レジリエンス向上にも寄与する事業である。

合同会社コトブク

■お問い合わせ：

公益財団法人埼玉県産業振興公社

創業・取引支部 取引支援グループ 担当：大貫・松浦

〒338-0001 さいたま市中央区上落合 2-3-2

新都心ビジネス交流プラザ 3階

TEL：048-711-2222 FAX：048-857-3921

E-mail：venture@saitama-j.or.jp

