

# みらいPitch

— 第4回 — みらいを語る企業が、ここに集まる

参加無料  
2.26(木)

15:00~18:00

先着:50名程度

※オンラインは無制限

## 開催場所

現地

経済産業省別館7階 共創空間ベツナナ  
(東京都千代田区霞ヶ関1-3-1)

オンライン

Microsoft Teams

地域未来牽引企業等が自社のニーズを発表するピッチイベント、「みらいPitch」の第4回を開催します。地域未来牽引企業、中堅企業や100億宣言企業を対象に、東北から九州の各地域の企業9社の共創ニーズを発表します。

中堅・中小企業、スタートアップ、自治体、産業支援機関、地域金融機関、大学、研究機関、ベンチャーキャピタル等をはじめ幅広い方々のご参加をお待ちしております。

## プログラム

### 15:00 開会挨拶

関東経済産業局 地域経済部長

### 15:05 キーノート講演

公益財団法人 川崎市産業振興財団 産業連携コーディネータ 島村 太郎 氏

### 15:30 企業による共創ニーズ発表

株式会社ツガワ（神奈川県横浜市（生産拠点：岩手県花巻市）） 株式会社アプリシエイト（茨城県水戸市）  
株式会社常磐植物化学研究所（千葉県佐倉市） 株式会社協同インターナショナル（神奈川県川崎市）  
テクノホライゾン株式会社（愛知県名古屋市） 明治電機工業株式会社（愛知県名古屋市）  
株式会社伊藤（山口県光市） 愛媛製紙株式会社（愛媛県四国中央市）  
松本工業株式会社（福岡県北九州市）

### 17:00 支援施策の紹介

独立行政法人 中小企業基盤整備機構

### 17:10 交流会(※会場参加者限定)



## アクセス

### 最寄り駅

東京メトロ霞ヶ関駅（丸ノ内線・日比谷線・千代田線）

別館へはC2出口が最寄り出口です。

銀座線は虎ノ門駅7番出口、都営三田線は内幸町駅日比谷寄り出口が便利です。

詳細はこちら↓



## お申込み

以下のURLまたはQRコードよりお申込みください

[https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kanto02/mirai\\_pitch20260226](https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kanto02/mirai_pitch20260226)

ご提供いただいた個人情報は、事務局（東北経済産業局、関東経済産業局、中部経済産業局、中国経済産業局、四国経済産業局、九州経済産業局）及び独立行政法人中小企業基盤整備機構）及び講師が、本事業の運営においてのみ使用し、事務局においてその保護について万全を期すとともに、ご本人の同意なしに事務局及び講師以外の第三者に開示、提供することはありません。

イベント当日はイベント広報用の写真撮影を行います。撮影した写真は、本事業の運営・広報目的にのみ使用いたします。

オンライン形式(Microsoft Teams)では、入室時に設定した登録名が画面に表示されます。個人情報保護の観点から、本イベント当日は、公表可能な名称を設定してください。(ご参加いただくための入室用URLをお知らせする際にも、改めてご案内いたします。)なお、本イベントの録画・録音、第三者への提供は固く禁じます。



先端技術のマッチングで失敗しないために ～設計プロセスの重要性～

公益財団法人 川崎市産業振興財団 産業連携コーディネータ 島村 太郎 氏

大手電機メーカー、大学産学連携部門等を経て、2013年より産学連携コーディネータとして市内中小企業と大学、大手企業等とのマッチング活動を行っている。

企業、行政、大学等多方面の視点を経験していることが強み。研究成果から実用化までの距離を常に意識することで、実りのあるマッチングへとつなげる。



登壇企業と発表テーマ

社会課題を未来価値に変えていこう！

人も時間も、成果も“見える化” DXを  
加速する開発パートナー募集

世界一の植物化学企業に向けて  
～世界トップレベルの環境経営～



株式会社ツガワ

開発から設計、部品調達から製造、物流からメンテナンスまで、ワンストップで対応する「モノづくりトータルソリューション・カンパニー」です。社会課題の解決に向け、オリジナル商品の開発・製造に取り組み始めています。

電子分野の薄膜形成用基板ホルダー  
製作委託と食品分野でのガーリック  
オリーブオイル製造業務連携



株式会社アプリシエイト

私たちは、「ITサービス」を提供する「プロフェッショナル集団」です。自社プロダクトやソフトウェア開発を始め、幅広い分野で地域と企業の成長を支援し、革新的なサービスを提供し続けています。

人の“判断”を装置に実装する、  
次世代FAロボティクス  
一人に依存しない製造ラインの実現ー



株式会社常磐植物化学研究所

「植物化学」の専門企業として、植物成分の抽出・分離・精製に関する幅広いノウハウを蓄積し、医薬品をはじめ化粧品・健康食品・食品添加物の分野で、国内外のお客様に商品をご提供しています。

協創で乗り越える！  
ともに挑む日本のものづくり



株式会社協同インターナショナル

「今までなかったモノ」「真似されないモノ」「自分で価値が付けられるモノ」の提案を理念に掲げ、電子・食品・機械・バイオの多岐に渡る分野に対して、お客様に解決策を提案する「提案型企業」です。

くつ底キャッチャーで共創する  
「すべリスク」ゼロ環境



テクノホライゾン株式会社

テクノホライゾン株式会社

映像&IT×ロボティクスが生み出す、革新の技術。テクノホライゾングループは、映像&IT事業×ロボティクス事業を基盤に、ものづくりエキスパートとして価値ある製品を生み出し、グローバルな「人と社会」に貢献します。

環境問題解決に貢献する植物残渣由来  
高機能ペースト『MaCSIE®』の  
食品及び化粧品への展開



明治電機工業株式会社

日本のものづくりを支え続けて100年。商社とメーカー機能の融合で現場の自動化や効率化、品質向上に取り組んできました。新たな出会いで価値協創を目指します。

一緒に仕掛けませんか？ AI時代の  
「現場起点」スマートファクトリー



株式会社伊藤

私たちは「感性」と「挑戦」で社会課題を解決する企業です。全国1500事業所や潜水艦・救急車に採用されているオリジナルの金属製滑り止め「くつ底キャッチャー」で、転倒・転落事故のない世界を目指しています。



愛媛製紙株式会社

愛媛製紙株式会社

製紙業で培った技術を応用し、植物由来高機能ペースト『MaCSIE®』を愛媛県や愛媛大学などと共同開発。食品や化粧品原料として販売するなど、“地域資源を効率的に循環させるものづくりで付加価値を創出する”ことに挑戦しています。



松本工業株式会社

自動車部品（シートフレーム・ヘッドレスト等）、住宅部品、建設金物、搬送パレットの製造を中心に、プレス加工・溶接・組立・ウレタン発泡成形等の高い技術を活用し、幅広い製品を提供しています。

【本事業についてのお問合せ】

お問合せ

四国経済産業局 地域経済部 地域経済課 地域未来投資促進室

☎ 087-811-8516 ✉ bzl-chiikimirai\_shikoku@meti.go.jp

【主催】東北経済産業局・関東経済産業局・中部経済産業局・中国経済産業局・四国経済産業局・九州経済産業局、(独)中小企業基盤整備機構