

## 第2回横浜市・川崎市連携 オープンイノベーションマッチングの開催 ～IoT活用による人材不足、生産性向上の課題解決に向けて～

多くの企業が人材不足という問題を抱える中で、IT、IoTを活用した生産性の向上は喫緊の課題になっています。本市は横浜経済の強みでもある「ものづくり・IT産業の集積」を活かしI・TOP横浜（IoTオープンイノベーションパートナーズ）を設立しました。また、川崎市は地域中小企業によるIoTビジネスの創出・異業種連携の促進等に向け「かわさきIoTビジネス共創ラボ」を設立し、中小企業の課題解決の支援を進めています。

この度、両市及び横浜企業経営支援財団、川崎市産業振興財団の4者と三井住友銀行が中心となり、地域金融機関である横浜銀行、かながわ信用金庫、川崎信用金庫、城南信用金庫、横浜信用金庫の6者が連携し、IoT等を活用し中小企業の人材不足、生産性向上の課題解決や新たな企業間連携による新しいビジネスの創出の場とするため、マッチングイベントを開催します。

I・TOP 横浜参画企業や神奈川県情報サービス産業協会会員企業など17社が登壇し、最新の製品・サービス及び事例紹介を行います。地域を超えた産官金連携の取組です。当日はぜひ取材にお越しいただければ幸いです。

### 開催概要

- 開催日時 平成31年2月8日（金）13時30分～17時00分（受付13時～）
- 会場 パシフィコ横浜アネックスホール（横浜市西区みなとみらい1-1-1）
- 内容 IT企業等による製品・サービス発表、参加企業との名刺交換会
- 登壇企業数 17社  
(シーズ企業)
- 参加企業数 140社（予定）  
(ニーズ企業)
- 主催 横浜市、川崎市、(公財) 横浜企業経営支援財団、(公財) 川崎市産業振興財団
- 共催 株式会社三井住友銀行、株式会社横浜銀行、かながわ信用金庫、川崎信用金庫、城南信用金庫、横浜信用金庫
- 後援 総務省関東総合通信局、経済産業省関東経済産業局、(一社) 神奈川県情報サービス産業協会、(一社) 横浜市工業会連合会、川崎市工業団体連合会

### ※取材対応について

取材を希望される方は、2月7日(木)までにものづくり支援課までご連絡ください。

(ものづくり支援課 TEL045-671-3839 Eメール:[ke-mono@city.yokohama.jp](mailto:ke-mono@city.yokohama.jp))

### お問合せ先

横浜市経済局ものづくり支援課長	中村 隆幸	TEL045-671-3839
公益財団法人横浜企業経営支援財団 経営支援部	技術支援担当部長	
	加藤 盛司	TEL045-225-3733

※横浜経済記者クラブ、川崎市政記者クラブ、日銀クラブへも同時発表しています

# 第2回 横浜市・川崎市連携 オープンイノベーションマッチング

## ～ IoT活用による人材不足、生産性向上の課題解決 ～

昨今、多くの企業が人材不足という問題を抱える中で、IT、IoTを活用した生産性の向上は喫緊の課題になっています。かかる状況下、横浜市は、横浜経済の強みでもある「ものづくり・IT産業の集積」を活かし、TOP横浜（IoTオープンイノベーションパートナーズ）を設立。川崎市では地域中小企業によるIoTビジネスの創出・異業種連携の促進等に向け「かわさきIoTビジネス共創ラボ」を設立しております。

この度は、多様なIT、IoT企業による人材不足対策や生産性向上に資する製品・サービス発表と名刺交換会を通じた、ニーズマッチングの場を設けさせて頂きました。貴社の人材、生産性に関する課題解決や、地域連携を活かした新しいビジネス創出のお役に立つことが出来れば幸甚です。

### 対象 IT企業、中堅中小企業（横浜市・川崎市周辺企業）

- 主催：横浜市、川崎市、横浜企業経営支援財団、川崎市産業振興財団  
 共催：株式会社三井住友銀行、株式会社横浜銀行、かながわ信用金庫、川崎信用金庫、城南信用金庫、横浜信用金庫  
 後援：関東経済産業局、神奈川県情報サービス産業協会、横浜市工業会連合会、関東総合通信局、川崎市工業団体連合会

### 開会 開会挨拶（受付開始 13:00～）

13:30 横浜市経済局 中小企業振興部 ものづくり支援課長 中村 隆幸

### 本編 製品・サービス発表 ～ 人材不足、生産性向上の課題解決～

13:35～14:55 各登壇企業による事例発表（Session1）

※各登壇企業及び事例概要については別紙をご参照ください。

<Session1登壇企業との名刺交換会 休憩>

14:55～16:40 各登壇企業による事例発表（Session2）

※各登壇企業及び事例概要については別紙をご参照ください。

<Session2登壇企業との名刺交換会 閉会>

### 閉会 中締め挨拶

17:00 川崎市経済労働局 産業振興部 工業振興課長 小沢 正勝

開催日 2019年2月8日（金）

時間 13:30～17:00  
（13:00 受付開始）

場所 パシフィコ横浜 アネックスホール  
〒220-0012 横浜市西区みなとみらい1-1-1

参加費 無料

#### パシフィコ横浜 交通のご案内

〒220-0012 横浜市西区みなとみらい1-1-1 TEL: 045-221-2155  
世界中から、国内各地から良好なアクセス！

- 東京国際空港（羽田）から約 30分
- 成田国際空港から約 100分
- 新横浜から約 20分
- 首都高速横浜線みなとみらいランプより約 2分



## 第2回 横浜市・川崎市連携オープンイノベーションマッチング

### 登壇企業一覧 Session1

NO	企業名	住所	プレゼン概要	対象業種
1	株式会社 ジェイエスピー	横浜市西区高島 2-6-32横浜東口 ウィSPORTビル	お客様ビジネスの業務効率化(BPM)に向けて、業務の「見える化」の業務コンサルティングからシステム構築運用まで、RPA・IoT技術を組み合わせたデジタルトランスフォーメーション化の実現をご支援します。	業種問わず
2	GWG 株式会社	渋谷区恵比寿南 3-5-7デジタルゲ ートビル2F ONS 内	【Cassia Networksの特徴】 <ul style="list-style-type: none"> <li>Bluetoothにも関わらず300メートル超の距離のデバイスと送受信</li> <li>1台のBluetoothルータで最大40台のBLEデバイスを接続</li> <li>SDK提供により、既に商用となっている各種デバイスをそのまま利用可能</li> </ul>	業種問わず
3	株式会社 ソフトエイジェン シー	栃木県小山市西 城南5丁目16番 地9	<ul style="list-style-type: none"> <li>● スグに使えるスグレもの SuguIoTシリーズのご紹介</li> <li>● ビーコン検出IoTデバイス SuguIoT ビーコン</li> <li>● 4-20mA用IoTデバイス SuguIoT 4-20</li> </ul>	製造/流通・小売り/ 防犯セキュリティ/エ ネルギー・鉱業/建 設・設備/運輸・交通 /農林水産業/ヘル スケア・医療・介護 ほか
4	東日本電信電話 株式会社	横浜市中区山下 町199ネクストサ イト横浜山下ビル 10階	今までは見えなかった情報を「見える化」することで、生産現場にいなくても機械の異常停止に気付いてタイムリーに対処するなど製造業の生産性向上等に役立つソリューションをご紹介します。	製造
5	大谷技研 株式会社	厚木市下荻野 442	工場で使う装置のIoT化を支援します。	製造
6	株式会社 プロメーテ	横浜市保土ヶ 谷区鎌谷町299 番地48	手書き文字を電子化するサービスの提供。指定帳票など普通紙に書いた文字を電子化し、二次的に利活用できる環境を提供します。ニーズとして、アンケート、顧客情報、日報、工場等の作業指示書など。	業種問わず
7	Mintomo 株式会社	東京都大田区田 園調布2-42-5ア パートメントカヤ 田園調布105	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 声紋認証で利用者を確認するプラットフォームサービス「KOEPASS」</li> <li>● 帳票音声記録「声スタンプ」</li> <li>● 電子会員証「声パスポート」</li> <li>● 転売防止チケット「声チケット」</li> </ul> 他、音声UIと連携及び組込	業種問わず
8	横浜電子 株式会社	横浜市保土ヶ 谷区仏向町 937-2	IoT技術、制御系基板を活用したユニット製作を行います。 制御盤の設計から製作、自社商品開発など。	製造/情報通信サー ビス/防犯セキュリ ティほか

※発表内容は変更する場合があります。

## 第2回 横浜市・川崎市連携オープンイノベーションマッチング

### 登壇企業一覧 Session2

NO	企業名	住所	プレゼン概要	対象業種
9	株式会社 アトムシステム	藤沢市南藤沢5 番9号 朝日生命藤沢ビ ル8F	スマートフォンを温度、湿度、加速度、気圧、磁気、 ビーコンなどのセンサーとクラウドを繋ぐゲート ウェイとして活用する「スマホIoTゲートウェイ」を 提供しております。	製造/流通・小売り/防 犯セキュリティ/エネル ギー・鉱業/建設・設備/ 運輸・交通/農林水産 業/ヘルスケア・医療・ 介護/サービス業(情報 通信サービスは除く)
10	株式会社 データプロセス サービス	川崎市川崎区砂 子1-9-1田中ビル 5F	働き方改革を支援する勤怠管理システムやクラ ウドによる情報共有サービスを始め、シンプ ルなクラウド運送・倉庫管理など中小企業のITを 支援する様々な製品、サービスを提供いたします。	業種問わず
11	東芝情報システ ム 株式会社	川崎市川崎区日 進町1-53	「920MHzメッシュネットワークを活用したIoTサ ービス」および「衣類乾燥IoTセンサー(乾送ミミ ダス)」をご紹介します。	業種問わず
12	イービス 株式会社	東京都港区三田 4-15-35三田ヒル クレスト6F	パソコン向け次世代型セキュリティソリューション 「セキュリティドクター」は、既存のパソコンの セキュリティ製品が検知できずパソコンに入り 込んでしまう未知の脅威を発見、駆除します。	業種問わず
13	グリーンブルー 株式会社	横浜市神奈川区 西神奈川1-14- 12	40年以上に渡る現場及び遠隔での環境監視で の経験を活かし、センサーデータの取得、エッ ジ処理後のクラウドデータ送信と、一連の流れ をパッケージ商品としてご提供。現場の「見える 化」について支援します。	製造/エネルギー・鉱 業/建設・設備
14	株式会社 コヴィア	横浜市港北区新 横浜3-20-8	GPSトラッカー・IoTゲートウェイ/Acty-G1/G2 IoTゲートウェイ/UM-50 睡眠分析ソリューション/AIPulse	業種問わず
15	株式会社 ビキア	横浜市青葉区 田奈町10-1	当社はIoTが手軽に始められるオールインワ ンのスターターキットを提供しています。センサ ーは温度/湿度/気圧/照度/UV/加速度/地磁気 に対応しており、環境監視や作業改善の発見 などに利用可能です。	業種問わず
16	株式会社 ROX	川崎市中原区木 月2-10-3 ベン チャーマックス 209	『来店客数予測AI -Hawk-』 弊社が開発する人工知能を用いれば、ユーザ ーは数クリックで45日先までの来店客数の予測 計算の結果及び、自動作成されたスタッフのシ フト表を得ることが出来ます。	業種問わず
17	THK 株式会社	東京都港区芝浦 2-12-10	労働力不足の解決策の1つとして、製造業だけ ではなくサービス業など幅広い分野でも活用が 期待されているロボット。今回は、「人と一緒に 働く」をテーマに開発されたヒト型ロボット NEXTAGEをご紹介します。	製造/流通・小売り/建 設・設備/運輸・交通/ 農林水産業/ヘルスケ ア・医療・介護/サービ ス業(情報通信サービ スは除く)

※発表内容は変更する場合があります。