

各区局におけるデータ活用事例抜粋(平成30年12月～平成31年4月記者発表)

担当課及び年月	見出し及びURL(記者発表ページ)	内容
① 経済局新産業創造課 (平成30年12月21日)	林市長が「イノベーション都市 横浜」を宣言します！ https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2018/20181221-024-28760.html	みなとみらいへの研究開発型企業や関内へのベンチャー企業等の立地が進む中、市内ではエンジニア、起業家、企業の新規事業担当者など「イノベーションの源泉」となる人材が急激に増えつつあり、企業や組織の枠を超えた交流が大きな盛り上がりを見せています。 そこで、本市では、市内企業や大学等と連携して、人材の交流、学び、ビジネスの創出や成長の場づくり(ヨコハマ・イノベーターズ・コミュニティ(仮称))など「イノベーション都市 横浜」に向けた環境構築に取り組んでいきます。 その始めとして、林市長と熱意あるイノベーション人材、企業等が一堂に会するキックオフのイベントを平成31年1月7日(月)に開催します。
② 温暖化対策統括本部 環境未来都市推進課 (平成31年1月18日)	「SDGs未来都市・横浜」の実現に向けて横浜市とソフトバンク株式会社が包括連携協定を締結～「住みたい」「住み続けたい」まちの実現に向けた取組をスタートします～ https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/ondan/2018/20190118-043-28867.html	「SDGs未来都市」に選定された横浜市は、「ヨコハマSDGsデザインセンター」を中心に、市民・企業・大学等と連携し取組を進めています。 横浜市とソフトバンク株式会社は、「SDGs未来都市・横浜」の実現に向け、女性の活躍支援、超高齢化などのまちづくりの課題解決に連携して取り組むため、包括連携協定を締結しました。今後、デザインセンターが実施するパイロットプロジェクト(試行的取組)として、連携し、具体的な取組を進めていきます。
③ 政策局共創推進課 (平成31年1月21日)	IoT技術を活用して、市民の健康管理に役立つスポーツデータ解析システムの実証実験を開始します https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/seisaku/2018/20190121-037-28878.html	横浜市と株式会社NTTドコモは、スポーツを通じて運動データを収集・可視化し、市民の皆様の健康管理に役立てることを目指した『スポーツデータ解析システム』の実証実験を、横浜市緑スポーツセンターにおいて2019年1月22日(火)から3月31日(日)まで実施します。
④ 総務局行政・情報マネジメント課 (平成31年3月18日)	横浜市における「RPAに関する共同実験」報告書公表 https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/somu/2018/default201903221616.html	横浜市と日本電信電話株式会社、株式会社NTTデータ、株式会社クニエは、2018年7月に締結した包括連携協定に基づき、「RPAの有効性検証に関する共同実験」を実施しました。 このたび、共同実験が終了し、結果報告書を取りまとめましたので公表します。
⑤ 医療局医療政策課 (平成31年3月27日)	都市型医療介護情報連携が鶴見区からスタート サルビアねっとで、より安心の医療介護を！ https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/iryu/2018/0327salvianet.html	横浜市では、昨年3月に、都市部におけるICTを活用した地域医療連携ネットワークの推進に必要な要件等を、本市独自のガイドラインとして公表したところです。 そのガイドラインを満たす、電子カルテといった医療情報を地域の医療・介護従事者間で共有する初の仕組みとして、鶴見区を中心とした医療機関・介護施設等が参加するサルビアねっとが3月27日より運用を開始します。
⑥ 政策局共創推進課 健康福祉局地域包括ケア推進課 (平成31年3月20日)	「介護分野におけるオープンイノベーションによる課題解決に関する研究協定」を民間企業4社と横浜市が締結～『ケアテック・オープン・ラボ横浜』始動～ https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/seisaku/2018/0320_caretex.html	株式会社ウェルモ、株式会社ジェイアーク、株式会社ツクイ、富士ソフト株式会社と、相互に連携・協力し、本格的な超高齢社会の到来を見据え、介護分野において様々な情報技術等を活用しながら、課題解決に向けた共同研究を開始することに合意し、本日、「介護分野におけるオープンイノベーションによる課題解決に関する研究協定」を締結しました。 また、本協定の締結を契機に、介護とICTを融合させ、それに伴うイノベーションを促すため、開かれた対話と実証実験の場を提供するプラットフォームとしてケアテック・オープン・ラボ横浜を始動させます。

各区局におけるデータ活用事例抜粋(平成30年12月～平成31年4月記者発表)

担当課及び年月	見出し及びURL(記者発表ページ)	内容
⑦ 経済局ものづくり支援課 (平成31年4月3日)	生産性向上につながる 先端設備とIT・IoTの導入をサポートします! https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2019/0403setsubitoushi.html	本市では、平成30年6月の生産性向上特別措置法の成立を受けて先端設備等導入計画の認定を行っています。これに伴い、今年度、横浜市は市内中小企業の生産性向上につながる設備投資をサポートし、横浜経済全体の活性化を図ります。
⑧ 経済局新産業創造課 (平成31年4月17日)	横浜市と富士ゼロックス株式会社が、「イノベーション都市・横浜」の実現を目指して連携協定を締結～「スマートワーク」による、社会課題解決に貢献するビジネス創出へ～ https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2019/0417keizai.html	横浜市は経済の活性化などを目指し、多くのイノベーションが生まれ出される先進的なビジネスエリアの構築に取り組んでいます。 富士フイルムグループの富士ゼロックス株式会社は、2010年にみなとみらい21地区に研究開発拠点を設立して以来、ここを中核の拠点のひとつとして、他社との共創による新しい技術の創出などを進めつつ、地区の発展に貢献していただきました。 このたび横浜市と富士ゼロックスは、「イノベーション都市・横浜」の実現に向けた連携協定を締結しました。
⑨ 経済局新産業創造課 (平成31年2月12日)	「I・TOP横浜 データ活用リーダー養成講座2019」製造業におけるデータやIoTの活用を考えるシンポジウムを開催します! https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2018/20190212-024-29007.html	横浜市と慶應義塾大学SFC研究所は、I・TOP横浜の取組として横浜市内の中小製造業4社を対象に、IoT及びデータを活用した生産性向上に資する人材を育成するための、企業単位での出張講座を開催いたしました。 本講座の成果等を通じて製造業におけるデータやIoTの活用を考える場として、シンポジウムを開催いたします。
⑩ 経済局新産業創造課 (平成31年2月13日)	I・TOP横浜ラボ始動!「子育て中の快適な働き方」に関するプロジェクト創出支援を実施します! https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2018/20190213-024-29011.html	横浜市は、I・TOP横浜の取組として、本市と女性活躍推進に関する連携協定を締結している株式会社マスキエアと連携して、同社の運営する店舗を実証実験フィールドとして提供し、「子育て中の快適な働き方」に資する新たなIoT製品・サービスのビジネス化・プロジェクト化を支援する取組を始めます。 今後、重要な社会課題や行政課題について、実証実験場所を提供する取組を「I・TOP横浜ラボ」と称して、推進していきます。
⑪ 経済局新産業創造課 (平成31年2月15日)	I・TOP横浜の取組の一環として、自動運転に関する第2弾実証実験をみなとみらい21地区・関内地区で実施します! https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2018/20190215-024-29025.html	I・TOP横浜の取組の一環として、日産自動車株式会社と株式会社ディー・エヌ・エーは共同開発中の無人運転車両を活用した新しい交通サービス「Easy Ride(イージーライド)」を用いた実証実験を、昨年に引き続き実施します。
⑫ 経済局新産業創造課 (平成31年3月25日)	I・TOP横浜「未来の家プロジェクト」第三回実証実験を開始します! https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/keizai/2018/0325mirainoiedai3kai.html	快適な暮らしをサポートし、将来の社会課題の対応を目指すI・TOP横浜「未来の家プロジェクト」は旭区と泉区で実施した過去二回の実証実験を踏まえ、第三回を泉区和泉町で開始します。