

普段はFacebookとTwitter「ロボin南相馬」で発信している
市内のロボット関連情報をかわら版としてお届けします！



ロボin南相馬かわら版

Vol.6

令和3年
9月15日

「空飛ぶクルマ」が行き交う未来 テトラ・アビエーション株式会社と連携協定締結

7月7日、テトラ・アビエーション株式会社と市は、地域産業の活性化及び地域住民の生活の質向上を図るため、連携協定を締結しました。

テトラ・アビエーション株式会社は、2018年6月に設立された「空飛ぶクルマ」を開発するスタートアップ企業です。

同社は、2020年に行われた米国ボイシング社がスポンサーを務める国際開発コンペで、850社以上の競争を勝ち抜き、唯一賞金を獲得しています。

締結式で、市長は、「南相馬ロボット産業協議会の会員企業と部品製造協力の連携を開始すると伺っており、空飛ぶクルマの技術を、南相馬から世界に発信されることを期待しております。

昨年は、原町高校の生徒を対象に講演をいただきました。将来を担う子供たちにとって、非常に有意義な機会となりま

した。今後も、地元の子どもたちに多くの夢や希望を与えていただければと思います」と語りました。

市の上空で「空飛ぶクルマ」が飛び交う未来が近づいています。



協定書を掲げる中井社長(中央左)と門馬市長(中央右)
及び関係者

アイリスオーヤマ株式会社 A I 除菌清掃ロボット寄贈

市は8月4日に、アイリスオーヤマ株式会社から、同社で販売しているA I 除菌清掃ロボット「Whiz i」の寄贈を受けました。

「Whiz i」は、自動でお掃除をするだけでなく、除菌もできるので新型コロナウイルス感染症対策にもなり一石二鳥です。

これで築50年以上の市庁舎もピカピカです！



清掃ロボットを門馬市長(右)
に手渡す石田本部長(左)

ロボット走る焼肉丸長 小規模飲食店の新たな挑戦

鹿島区の焼肉店丸長に配膳ロボットが導入されたとの話を聞き、7月6日にお店におじゃまして、ロボットを見せていただきました。

丸長に導入されたのは、アイリスオーヤマ株式会社で販売している配膳ロボット「Servi」で、県内小規模飲食店では導入第一号とのこと。細い通路もスイスイ走っていました！

丸長の代表の高橋さんにお話を伺うと、コロナ感染症対策と人手不足に悩まされており、今年の1月からロボット導入の検討を始め、店内での2回の試運転を経て、7月の導入を決定したとのことでした。

また、高橋さんは、「『ロボットのまち南相馬』の一員として、今後もロボットが日常に溶け込むまちづくりに協力していきたい」という思いも話してくれました。

丸長のようなロボットを導入する事業所が増えるよう、市も尽力していきます！



導入された配膳ロボット「Servi」

WRS 2020福島大会開催決定 来場事前登録は公式HPで

開催が延期になってしまったWRS(WorldRobot Summit)2020福島大会が、10月8日(金)~10日(日)の3日間、福島ロボットテストフィールドで開催されます。

国内外から最先端の

ロボットが集まる国際大会。これを見逃す手はありません。詳細は公式HPをチェック！

WRS公式HP



【特集】『みなみそうま未来えがき大使』に迫る！

市では、市内のロボットの取組を多くの人に知ってもらうため、市民をわくわくさせるとともに、市外の多くの方たちとも市の魅力や明るい未来をともにえがく『みなみそうま未来えがき大使』を創設しました。今号では、初代大使に就任した「せきぐちあいみ」さんに迫ります！

—南相馬で活動するきっかけを教えてください。

私は、VRを使った3Dアートの制作やライブペインティングのパフォーマンスを国内や海外などで行い、VRの楽しさ、可能性を広めていく活動をしています。南相馬を訪れたきっかけも、福島ロボットテストフィールドで開催されたイベントでパフォーマーとして呼ばれたことがきっかけです。

—初めて見た福島ロボットテストフィールドはいかがでしたか？

初めて見たときは、ただただその広さに圧倒されました(笑)。しかし、開発者にとって良い環境が整備されていることを知り、「きっとここから世界的な発明が生まれる！」と直感しました。



市で行ったイベントで描いたVRアートの一部



そうそうこども科学祭では、子供達にVR体験を実施していただきました

—初イベント後の南相馬での活動を教えてください。

イベント出演やVR体験のワークショップを行っています。また、NFT(※)を活用した

ロボット実証フィールドリスト パンフレット完成しました！

市では、市民や市内事業者の協力のもと、無償でお使いいただける実証フィールドの情報を提供しています。

この度、実証フィールドをまとめたパンフレットが完成しました。市内34か所、バラエティ豊富な実証フィールドを紹介しています。

実証実験のお申込み、お待ちしています！



市役所本庁舎市民課ホール及び各区役所のパンフレットスタンプで配布中です。



電子版は、市ホームページから閲覧可能です。

チャリティイベントを開催し、南相馬で私自身も新たな挑戦をさせていただいております。ワークショップでは、VR体験を通して、新しいテクノロジーの可能性に、楽しみながら触れてもらう事を心がけています。

ご高齢の方やお子さんには、テクノロジーは難しいものではなく、より良い世界を広げられるものだと伝えたいです。そして、ここ南相馬から世界に羽ばたく才能が開花するきっかけになれたら幸いです！

—最後に市民に向けて一言お願いします。

私はまだ南相馬の魅力の一部しか知りません。おじゃました際は、ぜひ皆さんにお会いし、お話を伺わせてください。そして一緒に、ロボットなど南相馬ならではの新たなテクノロジーを活用した作品作りをして、世界に「進化する南相馬」を広めるお手伝いが出来たら嬉しいです！

※非代替性トークンと訳され、使用することでデジタルデータを唯一無二のものにできます。



せきぐちあいみ

VR空間に3Dのアートを描く、VRアーティストとして活動中。アート制作やライブペインティングのステージ公演を国内だけでなく海外でも行っている。今年3月には、VRアート作品が1300万円の値をつけ落札。神奈川県相模原市出身。クリーク・アンド・リバー社所属。

SNS ロボin南相馬 もよろしくお願ひします



Facebook



Facebook



Twitter



お問合せ
商工労政課
ロボット産業推進室
電話 0244 - 24 - 5335



YouTube



YouTube