

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！



# 第一回ロボテスEXPO 2021 大盛況で幕を閉じる

2021年3月18日、19日の2日間、原町区萱浜にある福島ロボットテストフィールド(RTF)で、ロボットの実演展示会『ロボテスEXPO 2021』が開催されました。ロボット・ドローンの研究開発等に取り組む37事業者が出展し、2日間で約400名の方が来場されました。

イベントでは陸、海、空の各フィールドで活躍するロボットの特長、地元企業や市内に研究拠点を置くベンチャー企業の取り組みの紹介や、新たに開発されたロボットのお披露目等が行われました。



(株)人機一体のロボット



(株)ロボデックスのドローン

## 小高区役所に 巨大ドローン出現中！！

現在、小高区役所1階ロビーにてJapan Drone2020のニュービジネス部門最優秀賞を受賞した(株)テラ・ラボの8m大型ドローンが展示されています。迫力ある大型ドローン



大きすぎて写真に収まりませんでした

を見ることがで  
きる、またとな  
い機会ですので  
是非見に来て下  
さい！お待ちし  
てます！

## 『サービス分野へのロボット 導入検証事例集』配布中



事例集を誇らしげに掲げる  
マスコットキャラクター

商工労政課、本庁舎市民課ホールや各区役所等で配布して  
います。

ロボットの導入を  
検討されている方、  
ロボットに興味がある  
方はぜひご覧ください！

## 2月13日発生福島県沖地震 (株)テラ・ラボが出動！！

2月13日に福島県沖で発生した大地震を受けて、愛知県からの進出企業である(株)テラ・ラボは、翌日14日にヘリコプターで市内上空を撮影し15日の市災害対策本部員会議で報告しました

地震発生時に本社愛知県春日井市にいた松浦社長をはじめとする同社スタッフは、最大震度6強という情報をうけ、現地被害状況の調査をするため、同社自らヘリをチャーターし、約450km離れた愛知から福島まで駆けつけてくれました。

災害時の素早い情報収集、双方連携の重要性についての認識を共有しました。



同社撮影の映像が会議で使用されました

ロボ  
in  
南相馬  
かわら版

Vol.4

令和3年  
5月15日

# 【特集】産業創造センター入居企業に迫る！

南相馬市産業創造センターには様々な企業が入居し、研究・開発に取り組んでいます。本特集では、入居者の事業内容や、拠点設置の際に感じた南相馬市の魅力などについてシリーズとしてお届けしていきます。第3回目は、株式会社メルティンMM Iに迫ります。



代表取締役  
粕谷 昌宏

株式会社  
メルティンMM I  
設立 2013年7月  
本社 東京都中央区

人型遠隔操作ロボットを開発しており、主に危険環境での作業の遠隔化を目指しています。  
■南相馬市に進出したのは、スタートアップ企業が研究、開発、事業化できる拠点として「福島ロボットテストフィールド」や「南相馬市産業創造センター」があることを知ったことがきっかけです。実証と改良を繰り返し、アバターの



開発を高いサイクルで回すことができる、そのような要素が揃っている地であることに大きな可

能性を感じました。  
■また、発電所などの危険作業に係る技能とノウハウが蓄積された地域であり、地元企業様と技術開発・制作の両面で連携できることも魅力の一つです。



■福島県の方々や南相馬市の方々にご支援を賜わっており、心暖かく受け入れられている印象があり、気持ちよく開発を行えている一方、大きな期待を背負っているという責任感も感じます。

■現在開発中の製品は、人の手に限りなく近い

ロボットハンドをコア技術としたアバターを開発しています。人の手が持つ器用さや柔軟性、スピード、強度といった特徴をヒトと同等のサイズ・重量で実現したロボットハンドにより、私たちが普段使う道具や環境をそのまま利用することができます。

■今後も南相馬市の発展へ大きく貢献できるように努めたいと考えています。引き続き、地元企業様との密な連携や自治体との連携によ



る地域復興を実現しつつ、『Mede in 福島』のテクノロジーとなるアバターの社会実装を目指します！

## 「ロボットって、かわいい」 原一中生徒ロボットプログラミング を学ぶ

原町第一中学校1年生の生徒が、ロボットを使ったプログラミング体験をしました。

ロボットはRTFに入居している(株)リビングロボットの「あるくメカトロウイーゴ」を使用しました。タブレット端末でプログラ



ラムを組み、ダンスをしたり、でんくり返しをするロボットの動きは「かわいい」と、みんな笑顔になっていました。

## SNS ロボin南相馬 もよろしくお願ひします

普段はSNSで情報発信しています。FacebookやTwitterアカウントをお持ちの方は、フォローをして最新情報をお見逃しなく！ご意見、ご感想もお待ちしております！



Facebook



Twitter



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