

南相馬市には、ロボットや航空宇宙関連産業など新たな産業が集積しはじめています。とくに最近では、斬新なビジネスモデルを持った「スタートアップ型」のベンチャー企業も次々と進出。本イベントは、南相馬の現状を体験していただくために、2021年度より開催している施策の第4弾。今回は駅前のホテルに会場を移し、今年度新たに進出したベンチャー企業などによるピッチイベント（参加費無料）と交流会（会費制）の二部構成で開催いたします。

また、同日に福島ロボットテストフィールドで開催されるイベントに引き続き、特許庁の方にご参加いただき、特許庁のスタートアップ支援について、ご紹介いたします

【第一部】ベンチャーピッチ&特許庁のベンチャー支援取組紹介

会場：プライダル&ホテルラフィーナ

日時：令和5年2月16日(木) 17:00~18:00

登壇予定：株式会社AstroX、株式会社岩谷技研、コネクテッドロボティクス株式会社、SOCIAL ROBOTICS株式会社

特許庁のスタートアップ支援に関する取組

登壇者：特許庁総務部企画調査課 知的財産活用企画調整官

岡 裕之 様

【第二部】交流会

会場：プライダル&ホテルラフィーナ 2階

時間：18:00~20:00

会費：2,000円

お食事とお飲み物をご用意いたします。

プログラム(案)

- ・市長あいさつ
- ・ベンチャー企業ブース展示
- ・ロボット実演 など



ロボットがお食事、お飲み物をお届け

ベンチャー企業のブース展示

出展予定企業	事業概要
株式会社AstroX	空中発射方式による衛星軌道投入ロケットの開発
株式会社岩谷技研	高高度ガス気球及び旅客用機密キャビンの設計・開発・製造
株式会社F-Design	ロボットベースの開発・開発支援
株式会社クフウシヤ	自律移動ロボット、ソフトウェア開発、電気設計等
コネクテッドロボティクス株式会社	食産業向けロボットサービスの研究開発および販売
SOCIAL ROBOTICS株式会社	自走式搬送ロボット開発・製造・販売
株式会社メルティンMMI	遠隔操作ロボット(アバターロボット)の開発
株式会社リビングロボット	パートナーロボットの開発・製造・販売

【参加申し込み】

QRコードから申し込みフォームでお申込みいただくか、市商工労政課(担当: 浜名 24-5335)までお電話ください。



【併催イベント】

今こそ、地域ブランディング

～商品、サービス、自社ブランド力を発見、磨き上げるセミナーin浜通り～

日時：2/16（木） 13：30-15：45

会場：福島ロボットテストフィールド

主催：特許庁

（概要）

特許庁は、地域ブランディングに関するイベント「今こそ、地域ブランディング～商品、サービス、自社のブランド力を発見、磨き上げるセミナー in 浜通り～」を福島県南相馬市で開催します。福島県内の企業、知財やブランディング専門家による魅力アップの取組事例、ブランディング戦略を紹介するほか、自社のブランド力を発見して、それを磨き上げるセミナーを行います。

セッション1

クロストーク「ブランディングの魅力・影響力」

- ・特許業務法人創成国際特許事務所 副所長・仙台事務所 所長・福島事務所 所長弁理士酒井 俊之氏
- ・株式会社ファーストデコ 代表取締役
- IPU環太平洋大学 非常勤講師扇野 睦巳氏

セッション2

トークセッション「浜通りブランドの挑戦」

- ・株式会社菅野漬物食品 代表取締役菅野 行雄氏
 - ・株式会社 haccoba ブランドディレクター佐藤 みずき氏
- ファシリテーター
- ・株式会社 OICHOC 代表取締役・ブランドディレクター八幡 清信氏

セッション3

ワークショップ「自社のブランディングを考える」

ファシリテーター

- ・株式会社ファーストデコ 代表取締役
- IPU環太平洋大学 非常勤講師扇野 睦巳氏
- ・株式会社 桜 代表取締役
- クリエイティブディレクター・コピーライター安田 健一氏
- ・株式会社 OICHOC 代表取締役・ブランドディレクター八幡 清信氏



👉 イベント詳細
参加申し込みはこちら

南相馬市ロボット産業推進講演会

日時：2/17（金） 9：00-12：00

会場：福島ロボットテストフィールド

主催：南相馬市

（概要）

南相馬市では、ロボットの専門家の方々に、南相馬市ロボット産業推進アドバイザーに就任いただき、ロボット産業の推進に取り組んでおります。

このたび、南相馬市ロボット産業推進アドバイザーの佐藤知正東京大学名誉教授、浅間一東京大学教授にお越しいただき、最新のロボット産業の動向などについて、ご講演いただきます。

また、航空法の改正により昨年12月からドローンによる物流などを行うための、機体の認証制度や操縦ライセンス制度が開始されたことから、福島ロボットテストフィールドより、制度の概要説明も行っていただきますので、

ロボット・ドローンの最新の情報を聴くことができる貴重な機会となりますので、ぜひご参加ください。

（プログラム）

- ・南相馬ロボット産業推進アドバイザー講演 講師：佐藤知正 東京大学名誉教授
- ・南相馬ロボット産業推進アドバイザー講演 講師：浅間一 東京大学教授
- ・ドローンレベル4飛行に関する制度説明 講師：福島ロボットテストフィールド

（参加申し込み）

事前申し込みなしでもご参加いただけますが、表面「南相馬 新・進ベンチャーミートアップ -Vol. 4」の参加申し込みページから登録いただけます。