



災害対応クローラーロボット「MISORA2」は、WRS 過酷環境 F-REI チャレンジ プレ大会
プラント災害チャレンジ部門に出場し、準優勝しました。



協議会活動



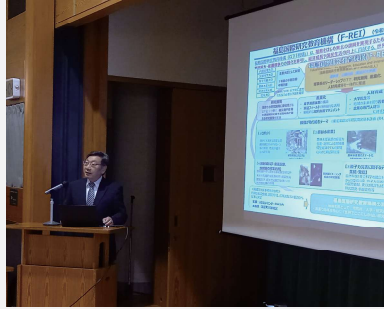
通常総会



2024年5月29日、南相馬市民情報交流センター（南相馬市）で「通常総会」が開催され、本協議会から本会員31会員、特別会員14会員、来賓2名が参加しました。

これまで長きに渡り、本協議会の会長を務めてきた五十嵐会長（YUBITOMA代表）から渡邊会長（(株)タカワ精密代表取締役）へと次世代にバトンタッチされました。

中間報告会



2024年12月11日、南相馬市民情報交流センター（南相馬市）で「中間報告会」が開催され、本協議会から本会員27会員、特別会員15会員、ゲスト企業2社が参加しました。

また、報告会に先立って、招待講演として野波健蔵千葉大学名誉教授 / F-REIロボット分野長を招へいして、F-REIおよびWRS2025の今後の展望についてお話しいただきました。

【ゲスト企業】 将来宇宙輸送システム(株)様、テトラ・アビエーション(株)様



南相馬ロボット産業協議会では、会員企業の販路拡大・普及活動等のため、イベントに参加・出展しています。

ロボット・航空宇宙フェスタふくしま2024出展



2024年11月29日～30日、事業活動の一環として、「ロボット・航空宇宙フェスタふくしま2024」(ビッグパレットふくしま、郡山市)に本会員4社10名が参加しました。

本協議会と南相馬航空宇宙産業研究会(分科会)のブースでは、会員企業の製品や試作品、スペースプレーン(宇宙船)のモックアップ展示、MISORA2の動画紹介を行いました。

【参加会員(敬称略)】

(株)アリーナ、(株)エイチ・エー・ティー、藤倉コンポジット(株)、
(株)吉増製作所、日本オートマチックマシン(株)



会津大学復興知事業2024



①2024年7月31日、復興知事業の一環として、地元学生向けに「企業紹介・工場見学」(藤倉コンポジット(株)様 原町工場)が行われ、小高産業技術高校から5名、テクノアカデミー浜から2名が参加しました。学生は、初めに会議室で企業紹介を見聞きした後、2チームに分かれて、ゴルフシャフトの製造工程を見学しました。

②2024年9月15日、復興知事業の一環として、地元学生向けに「ロボット操作訓練」が行われ、小高産業技術高校から5名、テクノアカデミー浜から3名が参加しました。学生は、2チームに分かれて「MISORA 1.2」を順番に操作訓練しました。なお、MISORA1.2のロボット操作訓練の講師と安全管理者は、会員企業の(株)クフウシヤ様が担当しました。

【参加会員(敬称略)】 (株)クフウシヤ、藤倉コンポジット(株)



企業間研修会2024



2025年2月17日、事業活動の一環として、「企業間研修会2024」((有)昭陽製作所様)が行われ、本会員7社9名が参加しました。

伊藤代表取締役から挨拶があった後、スタッフの方々が実際に機械を動作しつつ、伊藤取締役営業部長がタレットパンチプレス、レーザー加工機、ベンディングマシン、縦型ロボット溶接機(全てアマダ製)の使い方を説明しながら、板金のいろはを伝えていました。

最後に、研修会参加者でじゃんけん大会と集合写真撮影が行われ、じゃんけん大会の景品として優勝者は焚き火置き(大)、準優勝者は同(小)をゲットしていました。

【参加会員(敬称略)】

(株)F-Design、(有)協栄精機、(株)相馬製作所、(株)タカワ精密、
ノボル鋼鉄(株)、福島コンピューターシステム(株)、YUBITOMA

