

令和6年度第1回 F-REI産学官ネットワーク・セミナー

～“なりわい”における最先端技術の応用～



日時：令和7年3月17日（月）
13:00 - 17:35（開場：12:30）

会場：ホテルハマツ3階平安の間
（福島県郡山市虎丸町3-18）

対象者：福島県内外の企業、自治体、大学・研究機関等
200名程度 ※オンラインでも配信予定

参加費：無料 〔※御参加には事前申込が必要です。詳細については機構HPをご覧くださいか、下記問合せ先までご連絡ください。〕

令和5年4月に福島県浪江町で開所した福島国際研究教育機構（F-REI）が福島県内で初となるネットワーク・セミナーを開催します。本セミナーでは、『“なりわい”における最先端技術の応用』と題して、第一部で、F-REIが実施する最先端のロボット研究等の紹介を行い、第二部では、福島県内外の企業からの産学連携事例の紹介を行います。そして第三部では、企業との共同研究等、F-REIの研究成果の社会実装を目指すうえで取り組むべきことについてのディスカッションを行います。

また、会場では、F-REIでの委託研究等の成果報告を目的としたポスターの掲示の他、ハプティクスに関する実験装置の展示を行います。

◆プログラム

■第一部 フォーラム

- (1) F-REI研究の概要説明（江村 克己 F-REI理事）
- (2) 2025年WRS本大会の概要説明（野波 健蔵 F-REIロボット分野長）
- (3) 研究紹介
 - ① 「F-REI発リアルハプティクス技術が拓く産学連携」（大西 公平 F-REI遠隔操作研究ユニットリーダー）
 - ② 「新しいアクチュエータの開発とロボットへの応用」（鈴森 康一 東京科学大学教授）※ビデオ講演
 - ③ 「水中ロボット技術の社会実装に向けた取り組み」（石井 和男 九州工業大学教授）



■第二部 産学連携セミナー

- (1) F-REIが目指す産学連携（野口 康成 F-REI執行役）
- (2) 国内の産学連携事例
 - ① 「素人集団によるあくなき挑戦」（佐藤 順英 (株)ピーエイブル代表取締役）
 - ② 「繋がることで加速する産学連携」（樽川 千香子 アルファ電子(株)代表取締役社長）
 - ③ 「リアルハプティクスによるプラント運転現場の革新
～慶應義塾大学との産学連携の取り組み～」（古家 秀彦 日鉄エンジニアリング(株)執行役員）
 - ④ 「日本発ドローンスタートアップと産学官連携について」（鷲谷 聡之 (株)ACSL 代表取締役CEO）

■第三部 ディスカッション

「最先端技術が支える日本・東北・福島の未来」（第一部、第二部登壇者）

※セミナー終了後には、同フロアの別会場にて、F-REI関係者をはじめ、参加者同士の名刺交換や意見交換の場として19:30まで交流会を開催します。詳細は機構HPにてお知らせします。

【問合せ先】

■主催：福島国際研究教育機構 研究開発推進部 国際・産学官連携推進課 大島 板橋
〒979-1521 福島県双葉郡浪江町権現堂矢沢町6-1
TEL：0240-41-9989 E-mail：F-REI_sanren_event@f-rei.go.jp

◆共催：株式会社東邦銀行

後援：復興庁、経済産業省、福島県、郡山市、福島相双復興推進機構、福島イノベーション・コースト構想推進機構、福島民報社、福島民友新聞社

