

F-REIの最近の動き (令和7年5月,6月)

福島国際研究教育機構

Fukushima Institute for Research, Education and Innovation (F-REI)

F-REIのWebサイトに掲載されている「F-REIの最近の動き（令和7年4月～）」から令和7年5月分、6月分を浪江町役場で抜粋しております。詳細はF-REIのWebサイトをご覧ください。
(<http://www.f-rei.go.jp/>)

令和7年5月19日（月）～24日（土） 2025年大阪・関西万博に出展

F-REIは、2025年大阪・関西万博において、5月19日（月）から24日（土）の間、復興庁万博テーマウィーク展示「東日本大震災からのよりよい復興（Build Back Better）」に、ブース出展を行いました。

F-REIのブースでは、F-REIが描く未来像や取組内容をアニメーションで紹介しながら、F-REIの研究が作り出す未来の森や街、研究所の姿をご覧ください。

会期中は、6日間で延べ1万人を超える多くの皆様にご来場いただきました。お子さまから大人まで幅広い世代の方々にお越しいただき、連日大盛況のうちに展示を終えることができました。

※詳細は下記HPをご確認ください。

https://pwcms.f-rei.go.jp/activity/expo_2025_frei.html



令和7年5月27日（火） F-REIトップセミナー（会津大学）を開催

5月27日、会津大学コンピュータ理工学部の1年生約240名を対象にF-REIトップセミナーを行いました。

F-REIの山崎理事長が講師を務め、「コンピュータ理工学部のみなさんへ～これからどう過ごす？ 大学ライフのススメ～」の講演題目のもと、今後の大学生活を過ごす上で意識すべき考え方、現在の日本を取り巻く世界情勢から見た、今後の日本が必要とする人材像について、講演を行いました。



令和7年5月28日（水） 第1回エフとも通常総会を開催

5月28日、第1回エフとも通常総会を浪江町で開催しました。

総会では、規約の決定や会長・副会長を選出したほか、令和7年度の主な活動等について、エフともメンバー機関の皆様と議論を行いました。

※詳細は下記HPをご確認ください。

https://www.f-rei.go.jp/activity/f-tomo_250528_soukai.html



令和7年6月11日（水） F-REIトップセミナー（福島大学）を開催

6月11日、福島大学食農学類1年生約100名を対象にF-REIトップセミナーを行いました。

F-REI農林水産業分野の佐々木昭博分野長が講師を務め、「日本農業の将来展望と福島県の可能性」の講演題目のもと、世界の食料需給を踏まえた近年の日本農業の変化、これからの20年で進行する社会情勢を踏まえた今後の農業を支える視点、福島県の農業の現状と課題について、講演を行いました。



令和7年6月18日（水） F-REIトップセミナー（福島工業高等専門学校）を開催

6月11日、福島工業高等専門学校電気電子システム工学科、機械システム工学科、化学・バイオ工学科の3年生合計約120名を対象にF-REIトップセミナーを行いました。

F-REIロボット分野の大西公平ユニットリーダーが講師を務め、「過酷環境下で作業できる遠隔操作ロボット」の講演題目のもと、F-REIが目指している頑丈な遠隔操作ロボットの研究開発の現状と課題について、動画を交えて講演を行いました。



令和7年6月19日（木）

F-REIトップセミナー（福島工業高等専門学校）を開催

6月19日、福島工業高等専門学校都市システム工学科、ビジネスコミュニケーション学科の3年生合計約90名を対象にF-REIトップセミナーを行いました。

F-REIの森下信監事が講師を務め、「勉強・研究への心構えについて」の講演題目のもと、将来の進路や研究者に必要な好奇心、問題解決の姿勢について説明しました。

また、研究者に求められる「疑問を持つこと」「学ぶこと」「工夫すること」の3つの態度を紹介するとともに、学校で学ぶことの重要性を説明することで、学生たちに熱心な勉強を促しました。





F-REI

福島国際研究教育機構