

報道関係各位

令和7年12月16日
福島国際研究教育機構

F-REI 座談会（ロボット分野）の開催について（案内）

平素より福島国際研究教育機構（以下「F-REI」という。）の取組に関し、多大なる御理解・御協力を賜り、感謝申し上げます。

F-REIでは、地域の産業関係者等にF-REIによる研究開発の内容を伝えるとともに、産業化、社会実装を見据えたネットワークの構築を図るため、F-REIの研究開発分野の1つである「ロボット分野」を取り上げた座談会を開催いたしますので、ご案内いたします。

記

1 開催日時

令和7年12月22日（月）14:00～16:00

2 開催場所

福島ロボットテストフィールド カンファレンスホール
（福島県南相馬市原町区萱浜 南相馬市復興工業団地内）

3 プログラム

(1) 14:00～14:05 開会・挨拶

(2) 14:05～14:20 超大型ロボット、パワーロボットの夢

F-REI パワーソフトロボティクスユニット ユニットリーダー 鈴森 康一

(3) 14:20～14:35 F-REIのロボット分野における研究開発の概要

F-REI ロボット分野 副分野長 松野 文俊

(4) 14:35～14:50 ワールドロボットサミットを通じて得られた成果と課題

F-REI ロボット分野 分野長 野波 健蔵

<休憩>

(5) 15:05～16:00 トークセッション

<登壇者>

・ MISORA チーム

南相馬ロボット産業協議会 ロボット開発研究会 会長 大西 威一郎 氏

（株式会社クフウシヤ 代表取締役）

会津大学 コンピュータ理工学部情報システム学部門 教授 成瀬 継太郎 氏

- ・ MARS ZERO チーム
南相馬ロボット産業協議会 南相馬航空宇宙産業研究会 会員 金田 政太 氏
(株式会社ハマ 代表取締役)
会津大学 コンピュータ理工学部情報システム学部門 上級准教授 矢口 勇一 氏
 - ・ 福島県商工労働部次世代産業課 課長 植田 隆太 氏
 - ・ 福島国際研究教育機構
理事 江村 克己
ロボット分野 分野長 野波 健蔵
パワーソフトロボティクスユニット ユニットリーダー 鈴森 康一
- (6) 16:00 閉会

4 主催：福島国際研究教育機構

5 共催：福島県、公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構

6 取材申込

当日の取材を希望される方は、令和7年12月19日（金）正午（厳守）までに、
以下、応募フォームからお申込みいただきますようお願いいたします。

応募フォーム：<https://forms.office.com/r/gVDm8Gve68>

7 取材に関する注意事項

- (1) 取材される方は、必ず社名入りの腕章を着用してください。
※腕章がない場合、取材をお断りさせていただく場合があります。
- (2) 取材される方は、開始時間の15分前までに会場へお越しください。
- (3) 取材に当たっては、現地担当者の指示に従ってください。
- (4) 資料については、会場にて配布いたします。
- (5) 座談会終了後に記者ブリーフィングを実施します。
- (6) 開催中止又は時間等に変更が生じた場合は、ご登録いただきました代表者の連絡先にお知らせします。

【本件に関するお問い合わせ先】

福島国際研究教育機構 経営企画課 佐藤
電 話：0240-41-9965
メール：F-REI_keikika@f-rei.go.jp

【そのほかの広報に関するお問い合わせ】

福島国際研究教育機構 総務部総務課 広報担当
電 話：0240-41-9970
メール：F-REI_kouhou@f-rei.go.jp

F-REI 座談会

(ロボット分野)



福島国際研究教育機構(F-REI)では、研究開発・産業化・人材育成の取組における広域連携体制の構築を図るため、市町村や住民、企業・団体等、多様な主体と対話する場として、F-REIの研究開発分野の1つである「ロボット分野」をテーマとした座談会を開催します。

令和7年12月22日(月) 14:00~16:00
福島ロボットテストフィールドカンファレンスホール
(福島県南相馬市原町区萱浜 南相馬市復興工業団地内)

【講演】(14:05~14:50)

○超大型ロボット、パワーロボットの夢

福島国際研究教育機構 パワーソフトロボティクスユニット ユニットリーダー 鈴木 康一

○F-REIのロボット分野における研究開発の概要

福島国際研究教育機構 ロボット分野 副分野長 松野 文俊

○ワールドロボットサミットを通じて得られた成果と課題

福島国際研究教育機構 ロボット分野 分野長 野波 健蔵

(休憩 15分間)

【トークセッション】(15:05~16:00)

(テーマ)福島から広がるロボット産業の未来像

<登壇者>

・ MISORAチーム

南相馬ロボット産業協議会 ロボット開発研究会 会長 大西 威一郎 氏
(株式会社クフウシヤ 代表取締役)

会津大学 コンピュータ理工学部情報システム学部門 教授 成瀬 継太郎 氏

・ MARS ZEROチーム

南相馬ロボット産業協議会 南相馬航空宇宙産業研究会 会員 金田 政太 氏
(株式会社ハマ 代表取締役)

会津大学 コンピュータ理工学部情報システム学部門 上級准教授 矢口 勇一 氏

・ 福島県商工労働部次世代産業課 課長 植田 隆太 氏

・ 福島国際研究教育機構



【問合せ先】

福島国際研究教育機構(F-REI)
総務部経営企画課



電子メール:f-rei.keikika@f-rei.go.jp

【参加申込方法】

締切:12月18日(木)

定員100名(オンライン配信あり)

応募フォームから必要事項を入力の上、
お申込みください。



<https://forms.office.com/r/gVDm8Gve68>

主催:福島国際研究教育機構(F-REI)

共催:福島県、公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構