

ふくしまロボット産業推進協議会

令和元年度 第1回ドローン活用検討会

(NEDO公開試験及び福島ロボットテストフィールド見学会)

1 開催日時

令和元年11月8日(金)	開場・受付	12:30～
	検討会	13:00～16:00
	情報交換会	16:00～16:30

2 開催場所

福島ロボットテストフィールド(RTF) カンファレンスホール
(南相馬市原町区萱浜字新赤沼83番 南相馬市復興工業団地内)

3 開催内容

概要

今回のドローン活用検討会では、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)が実施する「ロボット・ドローンが活躍する省エネルギー社会の実現プロジェクト」の実証試験見学及び福島ロボットテストフィールドの施設見学を行います。

背景

福島県と国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)は、ロボット・ドローンの実証等に関する協力協定を締結し、ロボット・ドローンの実用化を加速させ、福島イノベーション・コースト構想の推進に向けた相互協力をしています。

福島ロボットテストフィールドは、本館としての機能を持つ研究棟が9月30日に開所したところであり、2020年春の全面開所を予定しております。

NEDOは「ロボット・ドローンが活躍する省エネルギー社会の実現プロジェクト」において、物流やインフラ点検、災害などの分野で活用できるドローン及びロボットの開発を行うとともに、社会実装を加速させるための運用システムの構築や実証試験を実施しています。このたび、福島ロボットテストフィールド及び周辺において、ドローンと運航管理システムとの相互接続試験の公開デモを実施します。

次 第

1 開 会

2 挨拶

ふくしまロボット産業推進協議会 ドローン活用検討会代表
福島県 商工労働部 ロボット産業推進室 室長 北島 明文

3 講演

ドローンの社会実装とシステム標準化に向けたNEDOの取組について
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）
プロジェクトマネージャー 宮本 和彦 様

4 見学会

- (1) NEDOドローン運航管理システム公開デモ（総合管制室より見学）
 - (2) 福島ロボットテストフィールド
 - ① 研究棟内の試験機器、加工機器のご紹介
 - ② 市街地フィールド、試験用プラントなど各種施設のご紹介
- ※ 悪天候の場合には屋外のプログラムを一部変更する場合があります。

5 閉会

<検討会終了後> 情報交換会（希望者）

講演者、参加者の交流を図るため、上記検討会終了後、希望者による情報交換会を開催します。事前登録不要ですので、ぜひご参加ください。

4 備考

- ・参加費無料
- ・自家用車での来場可（研究棟前又は試験用プラント前駐車場をご利用ください）

5 無料送迎バス【希望者・要申込・先着 40 名】（RTF＝福島ロボットテストフィールド）

福島駅西口（福島市）から無料の送迎バスを運行します。

※ 途中休憩を設けないため、昼食は各自ご持参ください。

○往路（福島駅西口→RTF）	○復路（RTF→福島駅西口）
10:50 福島駅西口 発	16:40 RTF 発
12:40 RTF 着	18:30 福島駅西口 着

6 申込方法

11月1日（金）17：00までに別紙申込書にて下記申込先までお申し込みください。

※ 定員100名とさせていただきます。

※ 申込多数の場合には、参加者の調整をお願いする場合があります。

7 申込・お問い合わせ先

ふくしまロボット産業推進協議会事務局
福島県 商工労働部 ロボット産業推進室
E-mail: robot@pref.fukushima.lg.jp
FAX: 024-521-7932
電話番号: 024-521-8568