





2025 年度 FREA-PV: 営農型太陽光発電セミナー

~温暖化と地域農業を考える~

国立研究開発法人 産業技術総合研究所(以下、産総研)再生可能エネルギー研究センター 太陽光システム研究チームでは、福島県における再生可能エネルギーの導入促進のための支援事業費補助金「太陽光発電のO&M 等の技術開発・人材育成拠点の形成」事業の一環として、福島再生可能エネルギー研究所(以下、FREA)に設置されている太陽光発電設備を活用し、オペレーション&メンテナンスの技術開発および人材育成を行っております。本事業の一部として、営農型太陽光発電に関するセミナーを以下の要領で実施します。ふるってご参加ください。

○開催時期:2025年11月17日(月)13:00~16:00

○開催方式:ハイブリッド(現地&オンライン)

・現地:産総研 福島再生可能エネルギー研究所(FREA) 1F 共用会議室 (福島県郡山市待池台 2-2-9)

・オンライン: Microsoft Teams

○講師:国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門 石井雅久 氏〔外部講師〕 東京大学大学院農学生命科学研究科 加藤洋一郎 教授〔外部講師〕

産総研 再生可能エネルギー研究センター 高島 工

○実施内容:

- ·13:00~13:05 概要説明
- ・13:05~13:45 農林水産分野からの GHG 削減と農林水産業・地域の未来
 - 農研機構が進める再エネ地産地消のための農山漁村エネルギーマネジメントシステム (VEMS)の開発 -

講師:国立研究開発法人 農業·食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門 石井雅久 氏〔外部講師〕

・13:50~14:30 営農型太陽光発電と作物生育の影響1

講師:東京大学大学院農学生命科学研究科 教授 加藤洋一郎 氏〔外部講師〕

- ・14:30~14:40 休憩
- ・14:40~15:10 営農型太陽光発電と作物生育の影響 2

講師:産総研再生可能エネルギー研究センター 高島 エ

- ・15:10~15:55 質疑応答
- ○参加:無料
- ○募集人数:現地参加は約30名、オンライン参加は約100名
- ○参加資格:
- ・福島県および近県に事業所/工場などがある企業、または福島県内の発電所において太陽光発電システムのメンテナンス実績がある企業に所属している(企業の所在地は問いません)。
- ・今後、福島県内において太陽光発電の関連事業への参入、拡大に意欲があること。
- ○参加方法:下記の Web フォームより申込ください。
- ・参加申込フォーム: https://forms.office.com/r/VpbvMvXFQt
- · 申込締切: 2025 年 11 月 10 日 (月)

- ・参加申込フォームがご利用できない場合は、必要な情報を御記載の上、メールでご連絡ください。
 - E-mail: M-FREA-pvsysat-om-ml@aist.go.jp
 - 件名:営農型太陽光発電セミナー ~温暖化と地域農業を考える~ 参加
- ご氏名、ご所属、就業地(都道府県・市町村)、電話番号、メールアドレス、参加方法(現地、またはオンライン)、駐車場利用の有無(現地参加の場合)を記載していただき、お申込ください。

その他お問い合わせ先: M-FREA-pvsysat-om-ml@aist.go.jp