

農業分野

# 近未来技術社会 実装推進事業 シンポジウム

## 近未来技術社会実装推進事業とは？

AI、IoT およびロボット等の近未来技術の活用により、高齢・人口減少社会の人手不足等の様々な課題解決を目指すとともに、県内における関連産業の振興を図るため、近未来技術の社会実装に向けた研究会を設置し、社会ニーズにあった製品等の開発、実用化・製品化、社会実装を推進すべく事業に取り組んでおります。

開催日

2021年 <sup>1</sup>/<sub>28</sub> (木)  
13:30～15:30

開催方法

オンライン (Zoom)  
参加費無料

## プログラム

基調講演 茨城大学農学部教授 小松崎 将一 氏

題目 「先端技術の農業利用で切り開くポストコロナのグリーンリカバリー」

近未来技術社会実装推進事業で活用した技術紹介 (小松崎 将一 氏との対話形式)

- ・ 追従型運搬ロボット…(株) Doog
  - ・ ドローンを用いた露地野菜の生育・収穫予測実証試験…(株)スカイマティクス
- 近未来技術を持つ企業紹介



お申込み・お問い合わせ

(株)つくば研究支援センター 地域支援部 近未来技術社会実装推進グループ

TEL 029-858-6000

E-MAIL kinmirai@tsukuba-tci.co.jp HP <https://www.tsukuba-tci.co.jp/kinmirai/tci-nogyo/>

※お申し込みの際は、上記のメールアドレスまたは、右記 QR コード内のサイトより、会社名、所属、氏名、メールアドレスをご記載の上、お申し込みください。

当日イベントにご参加できない方は、後日オンライン配信での視聴も可能です。  
オンライン視聴のみご希望の方も、こちらからお申し込みください。



主催 茨城県産業戦略部技術振興局科学技術振興課

事業受託事業者 (株)つくば研究支援センター