



国立研究開発法人
科学技術振興機構(JST)
共創の場形成支援
プログラム(COI-NEXT)



紀南オープンフィールド構想による
みどりのアントレプレナー共創拠点

3 / 16 SAT

13:00 - 15:00

柑橘や水稲の スマート農業セミナー

～ 紀南地域における農業の活性化のための技術構築を目指して～

会場 御浜町役場くろしおホール

〒519-5292 御浜町大字阿田和6120番地1 御浜町役場3階

申込方法／下記URL、二次元バーコード、メールにてお申込みください。

<https://forms.office.com/r/yuQ7DpNH6d>



メール: kinan-openfield_symposium@ab.mie-u.ac.jp

申込締切／2024年3月8日(金)

Program

- 13:00-13:30 三重大学が地域共創する紀南オープンフィールド構想
説明者：三重大学 藤山 宗
- 13:30-14:00 水ポテンシャルセンサーTEROS-21を用いたミカン栽培畑の土壌水分状態の観測
説明者：三重大学 坂井 勝
- 14:00-15:00 水稲におけるスマート農業技術の紹介と実演
説明者：株式会社クボタ 末吉康則



主催/紀南オープンフィールド構想によるみどりのアントレプレナー共創拠点

お問い合わせ先/三重大学 社会連携チーム(共創の場担当)
TEL:059-231-6074 E-mail:kinan-openfield-info@ab.mie-u.ac.jp