・農業を活用した







のサプライチェーンセミ

in 鳥取大学 Tottori uniQ (旧:広報センター)

参加 無料

10:00 ▶ 15:30



講演 10:00~12:00

開会のご挨拶

鳥取大学 農学部長 明石 欣也教授



定員

先着80名

スマート農業 北海道大学

楽しく学ぼう!

スマート農業教育拠点 星野 洋一郎教授



鳥取県におけるドローン 空撮によるブロッコリー の収穫予測について

鳥取県 西部総合事務所農林局 淺尾 悠介様



農産物のサプライチェー ンを支えるスマート技術 について

公益財団法人 名古屋産業科学研究所 鈴木 剛様



農業経営・産地からみた スマートサプライチェー ンの可能性

鳥取大学 農学部生命環境農学科 松村 一善教授



ブロッコリー機械化一貫 体系について

ヤンマーアグリジャパン 株式会社 農機推進部 機種推進部 玉井 資郎様



展示・トークセッション 13:00~15:30



乗用全自動野菜移植機 《PW200R》



農家がAIを使ってみた!

つじ農園 辻武史社長

★特別企画★

名古屋産業科学研究所 鈴木剛様

スマホ1つで農業がこんなに変わる! ChatGPT などの AI を使った仲間との コミュニケーションとは? 意見交換を含むトークセッション!

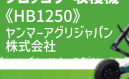
開始時刻:13:30~,14:30~

生産工程管理《アグリノ-ト》 ウォーターセル株式会社

環境モニタリング 株式会社 farmo



ブロッコリ-収穫機 《HB1250》 ヤンマ-アグリジャパス 株式会社





日時 2025年12月19日(金)9:30開場

会場 鳥取大学 Tottori uniQ(旧: 広報センター) 2階 スペース C,E,F

(鳥取市湖山町南4丁目101,学内駐車場あり)

定員 午前: 先着80名 午後: 定員なし

お申込み

北海道大学スマート農業教育拠点ホームページ からお申し込みください

https://smart012.wixsite.com/website/kensyu7

お問い合わせ

smart@fsc.hokudai.ac.jp 011-706-3645

(共催) 鳥取大学農学部 鳥取大学技術部 北海道大学スマート農業教育拠点

