

日時 令和6年3月5日(火) 13:10~16:30

神崎町ふれあいプラザ 文化ホール

場所

(〒289-0221 千葉県香取郡神崎町神崎本宿96)



会場定員200名
(リモート参加可)

参加費
無料

「スマート農業実証プロジェクト畑作技術検討会」 —関東の畑作におけるスマート農業技術の活用と展開—

講演 (13:10~16:30)

(展示コーナー 12:00~13:10、16:30~16:45)

1) 開会 (13:10)

2) 講演 (13:20~15:00)

(1) スマート農業実証プロジェクトにおける成果と普及に向けての取り組み
農研機構中日本農業研究センター 大下泰生

(2) スマート農業技術を用いたかんじょの栽培技術実証

(株)NTTアグリテクノロジー 林直志

(3) スマート農業技術を活用した落花生生産技術

(株)NTTデータ経営研究所 BI推進室 熊田総佳

(4) 露地野菜栽培における自律走行ロボットを活用した農薬散布サービス

(株)レグミン 近藤克文

3) スマート農業技術普及に向けての取組および経営的視点

(15:10~15:55)

(1) 神崎町のスマート農業の取り組み

(農)神崎東部 石橋一博

(2) 営農支援・サービスシステム(KSAS)について

(株)関東甲信クボタ 松崎美稀

(3) スマート農業実証プロジェクトの経営分析結果から見た

スマート農業技術導入による経営改善

農研機構 みどり戦略・スマート農業推進室

田口光弘

4) 総合討議 (16:00~16:25)

5) 閉会 (16:30)

主催：農研機構中日本農業研究センター

共催：神崎町

お申し込み方法：農研機構ホームページまたはチラシ裏面をFAX.029-838-8574

<<https://www.naro.go.jp/event/list/2024/02/161739.html>>

申し込み締切：令和6年2月26日(月)

お問合せ先：農研機構 中日本農業研究センター 研究推進部 みどりスマ農窓口

TEL.029-838-6780

メール：smart-totiriyou@naro.affrc.go.jp



