

スマート農業推進フォーラム 2024 in 関東

入場無料

さいたま新都心合同庁舎 2号館 5階

(さいたま市中央区新都心2-1)

フォーラム会場：共用大会議室 501

展示会場：大研修室 5A

(フォーラムについてはオンラインでも配信)

12月3日(火)

13:30-17:00



参加申込フォーム

テーマ

園芸分野におけるスマート農業技術の社会実装に向けて

第1部 フォーラム

スマート農業に関する取組事例や研究成果の紹介等

① スマート農業実証プロジェクトの実証事例

「需要家起点の農業支援サービスによる、加工業務用野菜のフードバリューチェーン横断型の持続的生産体系の実証」

株式会社 日本能率協会コンサルティング 生産コンサルティング事業本部チーフ・コンサルタント 柳沼 草介 氏

「オーダーメイド型高品質トマトの計画生産及び情報の集約・可視化・共有と自動化による中規模経営体における高度な企業的農業経営の実現」

ベルファーム株式会社 代表取締役社長 水野 正信 氏

「千葉県ナシ栽培におけるスマート農業技術の体系化に向けた技術開発及び実証」

株式会社 NTTデータ経営研究所 シニアマネージャー 新見 友紀子 氏

② 今後、園芸分野で実用化が期待される開発中のスマート農業技術

「露地野菜栽培における自律走行型除草ロボットの開発」

株式会社レグミン 代表取締役 成勢 卓裕 氏

第2部 みどり技術ネットワーク地域会議

パネルディスカッション

事例1：AI-土壌図と土壌環境APIによる圃場管理

事例2：AI等を活用した土壌病害発病ポテンシャルの診断技術の開発

① ファシリテーター

農研機構本部 みどり戦略・スマート農業推進室みどり戦略管理役 豊島 真吾 氏

② パネラー

- 農研機構 農業環境研究部門 土壌環境管理研究領域土壌資源・管理グループ 上級研究員 高田 裕介 氏
- 茨城県農業総合センター 農業研究所環境・土壌研究室主任研究員 遠藤 佳那子 氏
- サグリ株式会社 アグリイノベーション事業部兼R&D担当 小林 健史 氏
- 農研機構 植物防疫研究部門 作物病害虫防除研究領域病害虫防除支援技術グループ グループ長 吉田 重信 氏
- 特定非営利活動法人圃場診断システム推進機構 HeSoDiM-AI普及推進協議会 代表 対馬 誠也 氏
- 株式会社システム計画研究所/ISP 事業本部 CLI事業ユニット サブマネージャー 上島 仁 氏

同時開催

明日の農業を支えるスマート農業技術展示会

▶スマート農業技術の展示コーナー／各企業様とのマッチングブース

お問合せ：関東農政局 生産部 環境・技術課 E-MAIL kantoseigi@maff.go.jp TEL 048-740-0437

主催：農林水産省・関東農政局・農研機構 中日本農業研究センター