

農業 DX 公開講座カリキュラム(案)

	日時	場 所	項 目	内 容 (仮)	講 師 (案)
1	6月25日 (火) 13:30～	農業大学校	農業分野におけるDX	農業DXの現状と方向性、試験研究機関におけるスマート農業の取組	農林水産研究所 企画戦略部長 河野靖
2	7月下旬	農業大学校	DXを活用した植物情報の計測、環境制御	植物生体情報のリアルタイム計測・画像診断及び施設園芸の環境制御	有限会社フローラルクマガイ 代表 熊谷琢磨 愛媛大学農学部 教授 高山弘太郎 助教 藤内直道
3	9月上旬	農業大学校	DXを活用した栽培技術の見える化	環境モニタリングデータを活用した温州みかんの高品質安定多収栽培技術の見える化とマニュアル化	株式会社アクトノード 代表者 百津正樹 黒田みかん農園株式会社 黒田伊智男
4	11月下旬	農業大学校	DXを活用したほ場管理の効率化	スマート農機による栽培管理の効率化 電子地図を用いたほ場管理の見える化	認定農業者〔大洲市〕 沖野順一 株式会社中四国クボタソリューション 大谷和樹
5	1月	農業大学校	DXを活用した県内優良事例	かんきつ栽培におけるドローンの活用と担い手育成	農業生産法人株式会社ミヤモトオレンジガーデン 代表取締役 宮本泰邦
			DXを活用した栽培管理・防除	カンキツ病害及び虫害におけるドローン防除の現状と方向	果樹研究センター 主任研究員 青野光男 主任研究員 宮下裕司
6	2月	農業大学校	DXを活用した高収益経営	複合環境制御装置YoshiMaxの導入と高収益イチゴ経営	元岡山大学大学院 環境生命科学研究所 吉田裕一

※開催時期や内容は、変更する場合があります。

詳しい日時、場所、内容等については、農業大学校HPに掲載するとともに、申込されたメールアドレスへお知らせします。