



岐阜県政記者クラブ加盟社 各位

令和5年8月24日(木) 岐阜県発表資料

担当課	担当係	担当者	電話番号
農政課スマート農業推進室	スマート農業推進係	上野・石田	内線 4024 直通 058-272-1562 FAX 058-278-2680



スマート農業の技術力向上研修 「土地利用型作物の生育分析とピンポイント防除を学ぶ」を開催します

県では、省力・軽労化に資するスマート農業を推進するため、農業者等を対象にスマート農業に関する技術力向上を目指した研修を行っています。

このたび、ドローンを活用した米・麦・大豆の生育分析とピンポイント防除並びにスマート農業機械導入に係るコスト低減に向けたシェアリングに関する標記研修を開催します。

記

- 1 日時 令和5年8月29日(火) 10:00~11:20
※雨天時は内容を一部変更します。
- 2 場所 岐阜県スマート農業推進センター(岐阜県海津市海津町平原1165)
及びオンラインにより実施
- 3 参加予定者 40名(募集は終了しています。)
- 4 内容
 - (1) 農業用ドローン^{※1}のピンポイント防除の実演 10:00~10:20
講師: 岐阜県農政課スマート農業推進室 技師 いしだ 石田 こうき 紘暉
 - (2) 「Agri Field Manager^{※2}」によるほ場管理と生育分析 10:25~11:00
講師: 株式会社オプティム農業DX事業部アグリフードユニット あさみ 浅見 みずほ 瑞穂 氏
 - (3) 経営的観点からみる農業機械のシェアリング効果 11:00~11:20
講師: 合同会社いちごいちえ総合経営プランニング 代表社員 とおやま 遠山 けいじ 敬司 氏
- 5 その他 取材を希望される場合は、8月28日(月)までにスマート農業推進係担当者までご連絡願います。

※1 農業用ドローン

農薬や肥料を散布するドローン。センシングドローンで収集した作物の生育データを解析することで、ピンポイントで農薬散布や施肥をすることができる。

※2 Agri Field Manager (アグリフィールドマネージャー)

ドローンやスマートフォンで撮影したほ場や農作物の画像をAIにより分析し、病虫害発生等の異常検知箇所の表示や気象・センサーデータを用いた肥培管理など、効果的な栽培管理を可能とするサービス。

岐阜県スマート農業推進センター 地図

