

ICTを活用したスマート水稻栽培セミナー

ICT

(Information and
Communication Technology、
情報通信技術)

農業

どんなことが
できるの？



スマホで簡単に生育診断
ドローンを用いた水稻の生育量の推定
京都府農林水産技術センター
& 京都大学



葉色の判断から水稻生育支援。
ライススキャンの紹介
日立マクセル株式会社



田んぼの見回り代行します。
水田センサーの開発
ベジタリア株式会社



農業機械と連動し、ほ場ごとの収量と品質を評価・分析。
KSAS(クボタスマートアグリシステム)の紹介
クボタアグリサービス株式会社

日時: 平成28年7月13日(水) 午後1時30分 ~ 4時
場所: 京都府農林水産技術センター 農林センター 講堂
(亀岡市余部町和久成9)

参加無料、どなたでもお越しください！