

# 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！