

令和2年11月26日  
資料提供  
(県政担当・御坊・田辺記者クラブ同時提供)

## 果樹園でのスマート農業導入に向けたプロジェクト！ ～ スマート農機の実演を現地ミカン園で開催 ～

農業の労働力不足が顕在化する中、本県では省力化や軽作業化を目的に、ICT やロボット等の革新的技術を農業に取り入れる「スマート農業」を積極的に推進しています。

その一つとして、2019年度から2年間、農林水産省の「スマート農業技術の開発・実証プロジェクト」でウメ・ミカン園でのスマート農機の実証試験に取り組んでいます。

今回、生産者のミカン栽培園地においてスマート農機の実演を行いますので、皆様の参加をお待ちしております。

### 【スマート農機の実演】

日時：令和2年12月15日（火） 13:30～15:00

※集合時間：13:10

集合場所：岡高齢者憩いの家（上富田町岡 1291-1 別紙参照）

実演場所までは、道案内によりご案内します

実演場所：井潤農園ミカン園地（上富田町岡小郷パイロット地内）

農機：リモコン式自走草刈機、リモコン式自走運搬車、農薬散布用ドローン、  
パワーアシストスーツ、肥料散布機

対象：スマート農業に興味のある方ならどなたでも参加できます。

参加者はマスクの着用をお願いします。

参加申込：事前に参加者数及び車の台数を把握するため、12/8（火）までに事前申込みをお願いします（実演場所周辺に駐車スペースが少ないため）。

※申込方法：うめ研究所へ電話又はFAX（氏名、職業）でお申込ください。

※団体の場合は団体名、参加人数、代表の方の氏名

雨天の時：雨天が予想される場合は中止とし、前日 17:30 までにうめ研究所のホームページ（URL：<https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/070100/070109/gaiyou/011/011.html>）で公表します。



リモコン式自走草刈機（株）  
ササキコーポレーション



リモコン式自走運搬車（三晃精機  
（株））



農薬散布用ドローン（XAG JAPAN  
（株））



パワーアシストスーツ（パワーアシ  
ストインターナショナル(株)）



肥料散布機（リース機で実演）

課題名：[果 F06]ウメ専作およびミカンの複合経営におけるスマート作業体系の実証  
事業主体：国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構

お問い合わせ先

果樹試験場うめ研究所 竹中、大江（電話 0739-74-3780 / FAX 0739-74-3790）

研究推進室

西森、三宅（電話 073-441-2995）



【集合場所】岡高齢者憩いの家（上富田町岡 1291-1）



【集合場所から実演会ほ場まで地図】

小郷川（谷川）を上流に向かって道なりに進みます

分岐点と駐車位置■に案内係★を配置します（10名程度）

