

(一社)日本リモートセンシング学会
オリーブ園観測イベントのご案内

(一社)日本リモートセンシング学会
学術委員会

1. イベント趣意

11月29日(金)、坂出の瀬戸内オリーブ園で、ドローン等の観測機器を用いてリモートセンシングによるオリーブの観測を行うイベントを開催する運びとなりました。つきましては、本学会会員の多くが注目している製品をお持ちの貴社に参加して頂き、貴社所有の観測機器を用いたオリーブ園でのオリーブ生育状況等の観測デモンストレーションを実施して頂くことにより、人手不足の問題を抱える農業分野におけるリモートセンシングの可能性を検討するための機会としたいと考えています。ご協力の程、よろしくお願い致します。

2. イベント概要

開催場所 : 瀬戸内オリーブ園

〒762-0015 香川県坂出市大屋富町

<https://www.setouchi-olive.com/>

開催日時 : 平成 30 年 11 月 29 日(木)

参加者数 : 30名(定員)

参加費 : 3000 円/ 人

※雨天の場合は、大林成行先生によるご講演及び意見交換

3. 参加申込みについて

別添のオリーブ園観測イベント観測デモンストレーション申込書をご参照下さい。
見学のみの参加も若干名受け入れています。同様の申込書でお申し込みください。

4. 事前資料のご提供

事前に下記のデータを参考資料としてご提供させていただきます。

オリーブの品種

植樹年(3年間の違いがあります)

灌水状況(土壌の排水状況によって生育が異なる)

4. 問い合わせ先

リモートセンシング学会

学術委員会 事務局

学術委員会 委員長 野々村 敦子

学術委員会 副委員長 木村 篤史

rssj@asas-mail.jp

nonomura@eng.kagawa-u.ac.jp

aatrsu1501@pasco.co.jp

【スケジュール】

実施日 11月29日（木）

8：45 高松駅集合

9：00 高松駅発

10：00 オリーブ園着

・デモンストレーション、観測、昼食（BBQ）、ディスカッション

14：00 オリーブ園発

坂出駅経由 高松空港行き（高松空港 15時過ぎ 着）

※ANA高松-羽田 16：00発

【参考】瀬戸内オリーブ園の紹介（出典：<https://www.setouchi-olive.com/>）

一部ではありますが、瀬戸内オリーブ園の姿を紹介します。現在、3000本のオリーブが順調に生育しています。30トンのオリーブ実を収穫することができるのも目前になっています。オリーブは種類によって成長の速度が少し異なりますが、驚くほど成長が早いです。1年1年見違えるほど大きく成長していきます。瀬戸内オリーブ園では13種類のオリーブ木があります。ここに掲げる写真は3年生苗木を植樹して3～4年を経過した姿です。中段左の写真は牡蠣殻を施肥した直後の様子です。また、台風や暴風雨対策として3本木による支柱を行っています。

