

有機農業推進法を受けて、国、地方自治体をはじめ有機農業推進へのさまざまな技術開発の取り組みがなされていますが、その情報交流の場が少ないのが現状です。そこで、国、地方自治体、大学および民間の研究者など有機農業の試験研究に従事または関心のある方々同士や有機農業実践者との情報交流を行える場として、「有機農業研究者会議2018」を開催します。

今回は、第1部で施設野菜の病害虫対策を中心に基調講演、事例発表を行うとともに、第3部およびポスター発表にて農水省委託プロ「有機農業を特徴づける客観的指標の開発と安定生産技術の開発」(平成25~29年度)における研究成果を紹介いたします。



ハウスピーマン栽培 (手前は天敵温存植物のバジル)

露地ナス栽培畑で天敵の調査

訪花昆虫 (花粉や花蜜は天敵成虫の餌でもある)

# 有機農業研究者会議 2018

2018年 10月23日(火) 13:00 ▶ 24日(水) 12:00

**参加費** 資料代: 3,000円 意見交換会費: 5,000円

**ポスター発表募集** 発表を希望される方は、情報サイトよりお申込みください。

**会場** 文部科学省研究交流センター  
国際会議場および第1会議室(ポスター会場)  
〒305-0032 茨城県つくば市竹園2-20-5  
(つくば駅より徒歩約20分)



研究者会議情報サイト



〈広域地図〉



## 第1日目 10月23日(火)

- 12:00-13:00 受付  
13:00-13:15 開会あいさつ  
13:15-16:00 **〈第1部〉有機野菜栽培に関する研究成果と農家事例**
- 座長 佐伯昌彦(株式会社マルタ)
  - 基調講演 ■「露地・施設野菜の土着天敵を活用した害虫管理」  
大野和朗(宮崎大学農学部)
  - 研究成果発表 ■「生産地における生物的防除の実践～身近な益虫を営農に活かす～」  
柿元一樹(鹿児島県農業開発総合センター生産環境部)
- 14:45-15:00 休憩
- 事例発表 ■「熊本県における施設大玉トマト栽培の実践」  
角心拓也(熊本県宇城市、有機農業者)
  - 「奈良県における大規模施設葉物栽培の実践」  
石本淳史(奈良県宇陀市、山口農園)
- 15:50-16:00 質疑応答  
16:00-17:00 **〈第2部〉ポスターセッション**
- 研究者の研究、実践農家の事例のポスター発表。同じ問題意識を持った参加者間で意見交換を行う場。1課題につき、ボードの大きさは横幅90cm×縦長120cm。予定課題数は15(最大20)。ポスターの大きさは最大A0サイズ(84cm×119cm)
- 17:15-19:15 **意見交換会**  
レストラン エスパワール(つくば国際会議場(エポカルつくば)内)

## 第2日目 10月24日(水)

- 9:00-11:50 **〈第3部〉農水省委託プロ「有機農業を特徴づける客観的指標の開発と安定生産技術の開発」における研究成果**
- 座長 後藤千枝(農研機構・中央農業研究センター)
  - 話題提供者 ■「有機農業プロジェクトの成果概要」  
橋本知義(農研機構・中央農業研究センター)
  - 「病気に強い有機栽培育苗土の生物的特性について」  
安藤杉寿・高橋英樹(東北大学大学院農学研究科)
  - 「暖地の水田裏作ムギにおけるムギの葉齢を指標にした効果的な機械除草」  
大段秀記(農研機構・九州沖縄農業研究センター)
  - 「高冷地有機レタス栽培における病害虫対策」  
山内智史(農研機構・中央農業研究センター)
  - 「施設ホウレンソウ作の生物的土壌消毒について」  
竹原利明(農研機構・西日本農業研究センター)
- 総合討論**  
11:50-12:00 閉会あいさつ
- ※講師など内容は変更になる場合があります(文中敬称略)。

### 基調講演講師紹介



おおの かずろう  
**大野和朗**

1955年、鹿児島県生まれ。宮崎大学農学部植物生産環境科学科教授。地域に生息する天敵を活用した農業技術を確立し、農業を私たちの環境を支える魅力ある産業にし、農家が元気になるために、地域農家と一緒に天敵を用いた減農薬栽培技術の研究。パングラデシュ、アルゼンチン、ニカラグアなどでも、天敵を利用した害虫防除技術や研究指導を行う。現在、天敵利用研究会会長、日本応用動物昆虫学会評議員など。



会議当日(10月23日受付時)有機農業プロジェクトの成果「有機農業の栽培マニュアル実践現場における事例と研究成果」を配布いたします。

【主催】「有機農業研究者会議2018」実行委員会  
【共催】(国研)農研機構・中央農業研究センター、日本有機農業学会、NPO法人有機農業参入促進協議会  
【後援】農林水産省、いばらき有機農業技術研究会

FAX.0263-92-6622

E-mail office@yuki-hajimeru.net

ウェブサイト「有機農業をはじめよう!」(<http://yuki-hajimeru.net>)  
よりダウンロード可能です。

# 有機農業研究者会議 2018

2018年10月23日(火) ▶ 24日(水)

於: 文部科学省研究交流センター国際会議場

**参加申込書** 以下をご記入願います

参加希望箇所に○印願います

ふりがな ご氏名	所属・役職	研究者会議 (資料代 3,000円)	意見交換会 (5,000円)

代表者 連絡先	Email		
	Tel		都道府県
事務局への連絡 (あれば)			

- 料金は原則当日いただきますが、所属団体からの振込などにも対応いたします。お問合せください。
- 宿泊先は、各自で手配願います。

申込締切 2018年10月15日(月)

問い合わせ  
申込先

**有機農業研究者会議2018実行委員会 事務局**

Fax : 0263-92-6622 E-mail : office@yuki-hajimeru.net 〒390-1401 長野県松本市波田5632-1