

第3回 日本生物防除協議会シンポジウム

開催のお知らせ

生物農薬の利用は、安心安全な農作物の関心の高まりとともに広がりつつあります。しかしながら、安心安全な生産方法による農産物であっても付加価値を高めるところまで至っておりません。そこで、今後の重要な課題であると考えてテーマを『「生物の力」で農産物の付加価値を高めよう!』として、付加価値について考えてみたいと思います。

基調講演では、話題の天敵タバコカスミカメの利用についてヨーロッパ視察を含めてご報告いただきます。また特別講演では、昆虫共生微生物に関する最新の研究レビューと農業分野への応用について近未来的な話題を提供していただくと共に、現場の最前線の方々からIPM事例報告をしていただきます。講演会後には、恒例となっております講演者と参加者との交流の場ポスターセッションもご用意しております。

生物農薬への一層の理解を深め、全国の普及のきっかけとなるよう、皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

日時

2019年3月5日(火) 11:00~17:50

場所

北とぴあ つつじホール
東京都北区王子1丁目11-1

参加費

3,000円(講演要旨代として)

※シンポジウム終了後、14階スカイホールにて懇親会を行います
(懇親会費別途5,000円)

定員

400名

お申込期間

2019年2月1日(金)~2019年3月1日(金)

*定員となり次第、締め切りとさせていただきます。

お申込方法

日本生物防除協議会ホームページ <http://www.biocontrol.jp/>

WEB: シンポジウムページよりお申し込みください。

FAX: FAX申込専用用紙にてお申し込みください。

03-3643-6538

主催 日本生物防除協議会

- 後援
- 農林水産省 ■ 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター
 - 日本植物病理学会 ■ 日本応用動物昆虫学会 ■ 日本農薬学会 ■ 一般社団法人日本植物防疫協会
 - 公益財団法人日本植物調節剤研究協会 ■ 一般社団法人農林水産航空協会
 - 一般社団法人全国農業改良普及支援協会 ■ 農薬工業会 ■ 全国農業協同組合連合会 ■ 全国農薬協同組合

参加申込みに関して
のお問い合わせ

シンポジウム事務局

ホクト株式会社(担当:永井)

TEL:03-3643-0633

E-mail symposium@e-hokuto.co.jp
(受付業務時間/平日9~17時)

「生物の力」で農産物の付加価値を高めよう!

～広がりつつある生物農薬の実践事例～

第3回 日本生物防除協議会シンポジウム

シンポジウム プログラム

- 11:00 ▶ **開会** 「開会挨拶」 ※敬称略
- 11:05 ▶ **基調講演** 「タバコカスミカメの利用技術の現状」
西日本農業研究センター **安部順一郎**
- *** 休憩 12:05～13:05 ***
- 13:05 ▶ **特別講演** 「農業生態系における昆虫と共生」
東京農工大学農学研究院 **井上 真紀**
- 14:05 ▶ **IPM 事例報告**
「複合性フェロモン剤利用による害虫防除と果実販売の取り組み」
ふくしま未来農業協同組合 **佐藤 宏一**
- 14:30 ▶ 「北海道十勝地区におけるブロッコリーの安定供給と生産への取り組み」
木野農業協同組合 **宮脇 浩治**
- *** 休憩 14:55～15:10 ***
- 15:10 ▶ 「ミヤコカブリダニ製剤利用によるナシのハダニ防除の取組み」
千葉県東葛飾農業事務所 **松田 哲夫**
- 15:35 ▶ 「茨城県のピーマン栽培における天敵利用の取組み」
茨城県農業総合センター **鹿島 哲郎**
- 16:00 ▶ 「てんとう虫が育てた指宿のオクラ」
JAいぶすき 指宿野菜部会 オクラ部会 **前川 信男**
- 16:25 ▶ 「築地宣言および活動報告」
日本生物防除協議会 **事務局**
- 16:45 ▶ **閉会** 「閉会挨拶」
- 17:05 ▶ **ポスターセッション**
- 17:50 ▶ **懇親会**
- 19:45 ▶ **終了**

会場案内

北とぴあ つつじホール (北とぴあ3階)

〒114-8503 東京都北区王子1丁目11-1
TEL : 03-5390-1100
FAX : 03-5390-1409

交通案内

●最寄り駅

東京メトロ南北線 王子駅下車 5 番出口 直結
京浜東北線 王子駅下車 北口より徒歩 2分
都電荒川線 王子駅前駅より 徒歩 5分

