

日本植物病理学会

第16回 バイオコントロール研究会のお知らせ

日本植物病理学会第16回バイオコントロール研究会を下記のとおり開催いたしますので、ご案内申し上げます。万障繰り合わせの上、ふるってご参加下さいますようお願い申し上げます。

1. 開催期日：令和4年3月29日（火）13:00 ～ 17:15
2. 会場：オンライン（Zoom）にて開催
3. 統一テーマ：バイオコントロールの実用化研究の最前線および展開方向
4. 主催・共催：バイオコントロール研究会
5. 参加費（講演要旨集合）：無料
6. 参加申し込み：2022年3月8日（火）までに、URL (<https://forms.gle/CXMqKLiBweXZmSqBA>)
7. または右上のQRコードの参加登録サイトから手続きをお願いします。



プログラム

13:00-13:05 開会の挨拶

基調講演

13:05-13:30 生物的防除研究のこれまでとこれから
九州大学 古屋 成人

第一部 バイオコントロールの実用化研究の最前線

13:30-14:00 微生物殺虫剤ボタニガード ES の病害防除における作用機作
摂南大学 飯田 祐一郎

14:00-14:30 微生物殺虫剤ボタニガード ES の殺菌剤としての実用化と展開
アリスタ ライフサイエンス (株) 山中 聡

14:30-15:00 *Bacillus* 属細菌を利用した微生物資材によるダイズ土壌病害軽減技術
秋田県立大学 佐藤 孝

15:00-15:15 <休憩>

15:15-15:45 SIP における植物病害抑制菌株の探索
(国研) 農研機構 植物防疫研究部門 窪田 昌春

第二部 実用化のためのバイオコントロール研究の展開方向

15:45-16:15 日本バイオスティミュラント (BS) 協議会と BS 資材の展望について
愛知製鋼 (株) 鈴木 基史

16:15-16:45 沖縄微生物ライブラリーを活用した植物病害防除の可能性
島根大学 上野 誠
琉球大学 新里 尚也・伊藤 通浩

16:45-17:15 エンドファイト - 土着細菌共生系が作物生産を変える？
茨城大学 成澤 才彦

17:15

閉会の挨拶

問い合わせ先： 第16回バイオコントロール研究会開催事務局

〒305-8666 茨城県つくば市観音台 2-1-18

(国研) 農研機構 植物防疫研究部門

作物病害虫防除研究領域

吉田 重信

TEL: 029-838-8829 email: yoshige@affrc.go.jp

※ 本案内は、学会ホームページにも掲載しております。