

# 生態系を損なわない

# 農害虫・衛生害虫駆除手法の検討

人にも環境にも「やさしい」殺虫手法とは？  
現行の殺虫剤の問題点や生物学的害虫駆除法の可能性を学ぶ

場所

ウェブ開催（アクセス方法は参加登録後に連絡）

日時

2020年 10月1日(木) 14時～

14:00 挨拶、趣旨説明

14:10 長期フィールド調査とアカトンボの激減

・昆虫種におけるRNAiの効果の違い

二橋 亮氏（産業技術総合研究所）

14:50 ボルバキアなどの細胞内共生微生物を利用した  
害虫防除や有用昆虫の改変

陰山 大輔氏（農業・食品産業技術総合研究機構）

15:30 持続可能なオーガニック殺虫システムを目指す

Bt毒素の進化分子工学

佐藤 令一氏（東京農工大学）

16:10 全体ディスカッション

16:30 終了

登録

参加登録はこちらのリンクから→  
お問合せもリンク先のフォームからお送りください

