

みやぎのIPM技術普及研修会

～持続可能な害虫管理を目指して～

6月27日（木）

午後1時30分から午後4時まで

会 場：宮城県農業・園芸総合研究所 本館6階講堂

（宮城県名取市高館川上字東金剛寺1）

※WEB会議アプリ「Webex」を用いた配信も実施します。

（WEB参加の場合、資料の提供はありません。講演内容の中継のみとさせていただきますので、ご了承ください）

申込期限：令和6年6月20日（木）

主 催：宮城県農業・園芸総合研究所、振動農業技術コンソーシアム

<内 容>

◆研 修

第一部（午後1時35分から）

「露地園芸品目・果樹類における植生管理による害虫抑制について」

- ・農生態系の多様化による害虫管理
～オオムギ間作・果樹園下草管理について
（農業・園芸総合研究所 園芸環境部 上席主任研究員 関根崇行
技師 駒形泰之）

第二部（午後2時45分から）

「施設トマトにおける振動技術を用いた害虫抑制について」

- ・振動を利用した害虫管理：振動農業技術コンソーシアムの取り組み
（九州大学 理学研究院 生物科学部門 教授 立田晴記氏）
- ・振動を利用したトマトのコナジラミ類抑制効果とIPMへの導入
（農業・園芸総合研究所園芸環境部 研究員 大江高穂）
- ・振動発生装置「トマタブル」の紹介
（東北特殊鋼株式会社 製品戦略企画部
磁歪製品チームリーダー 藤澤秀磨氏）

◆所内振動技術試験ほ場見学（希望者のみ、午後4時15分から）

問合せ先

農業・園芸総合研究所企画調整部

TEL：022-383-8118 FAX：022-383-9907 E-mail：marc-kk@pref.miyagi.lg.jp