

第15回有機化学物質研究会

農業環境をめぐる有機化学物質研究の昨日・今日・明日

— 化学物質と環境との調和を目指して —

- 開催日時： 平成 27年 11月 5日 (木) 13:00 ~ 17:40
- 開催場所： つくば国際会議場 (エポカルつくば) 中ホール300
(つくば市竹園2-20-3)
- 主催： 国立研究開発法人 農業環境技術研究所
- プログラム (予定)
 - 農業環境技術研究所における有機化学物質研究の足跡
農業環境技術研究所 有機化学物質研究領域 大谷 卓
 - 農業環境におけるリスク研究の重要性
(一社) 日本植物防疫協会 上路 雅子
 - 農林水産省が期待する有機化学物質研究 — 農薬登録制度の刷新と研究に求めるもの —
農林水産省消費・安全局 農産安全管理課 瀬川 雅裕
 - 環境省が期待する農薬研究
環境省水・大気環境局 農薬環境管理室 川名 健雄
 - 都道府県の農業試験場が期待する有機化学物質研究
千葉県農林総合研究センター 山本 幸洋
 - 作物中の残留農薬 — 問題の変遷から今後の解決法を探る —
農業環境技術研究所 有機化学物質研究領域 清家 伸康
 - 農薬の大気環境経路の動態評価 — グローバルからローカルまで、
モニタリングとシミュレーションを駆使した評価と管理について —
農業環境技術研究所 有機化学物質研究領域 小原 裕三
 - 水環境中における農薬の動態把握 — モデル予測とモニタリングを融合した
効率的な曝露評価に向けて —
農業環境技術研究所 農業環境イノベーションセンター 稻生 圭哉
 - 農薬の水域生態リスク評価の最前線 — シングルストレスからマルチストレスの世界へ —
農業環境技術研究所 有機化学物質研究領域 永井 孝志

■ 参加費： 無 料

■ 参加登録： 農業環境技術研究所 HP より <http://www.niaes.affrc.go.jp/>

■ お問い合わせ：

〒305-8604 茨城県つくば市観音台3-1-3

農業環境技術研究所 有機化学物質研究領域 大谷 卓

TEL: 029-838-8301; FAX: 029-838-8199; E-mail: otanit@affrc.go.jp

