

#### 4. 農業環境技術研究所が開催した研究会・シンポジウム

MARCO-FFTC ワークショップ「アジアにおける農業による窒素循環の増大：窒素発生削減のための技術的問題」

開催日：平成 23 年 9 月 27 日～30 日

開催場所：国立台湾大学（台北、台湾）

主催：農業環境技術研究所、アジア太平洋食糧肥料技術センター (FFTC)、国立台湾大学

参加者数：約 60 名

第 11 回有機化学物質研究会「化学物質と人間・環境との調和を目指すレギュラトリーサイエンス」

開催日：平成 23 年 10 月 4 日

開催場所：(独) 農業環境技術研究所大会議室

主催：(独) 農業環境技術研究所

参加者数：138 名

第 28 回農薬環境動態研究会「農薬動態研究のテーマ別推進状況」

開催日：平成 23 年 10 月 5 日

開催場所：(独) 農業環境技術研究所大会議室

主催：(独) 農業環境技術研究所

参加者数：45 名

第 34 回農業環境シンポジウム「放射性物質による土壌の汚染～現状と対策～」

開催日：平成 23 年 10 月 7 日

開催場所：新宿明治安田生命ホール

主催：(独) 農業環境技術研究所、(後援：農林水産省)

参加者数：301 名

第 4 回農環研サイエンスカフェ「農業が地球を温める！？一畑から出る温室効果ガス」

開催日：平成 23 年 10 月 16 日

開催場所：ウィズガーデンつくば

主催：(独) 農業環境技術研究所

参加人数：23 名

「農作物のリスク低減に向けて：重金属・POPs と農耕地管理」（「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発（生産工程）」 化学物質チーム研究成果発表会）

開催日：平成 23 年 11 月 7 日

開催場所：秋葉原コンベンションホール

主催：農林水産技術会議事務局、(独)農業環境技術研究所

参加者数：107 名

MARCO ワークショップ 「農業分野における温暖化緩和技術の開発」

開催日：平成 23 年 11 月 15 日～18 日

開催場所：つくば国際会議場（エポカルつくば）

主催：(独) 農業環境技術研究所（後援：農林水産技術会議事務局、(独) 農業・食品産業技術総合研究機構、日本土壌肥料学会、温室効果ガス排出に関するグローバル・リサーチ・アライアンス (GRA)）

参加者数：122 名

農業環境技術研究所公開セミナー「微生物ゲノム情報の活用による温室効果ガス研究の新展開」

開催日：平成 23 年 12 月 6 日

開催場所：つくば国際会議場（エポカルつくば）

主催：農林水産省農林水産技術会議事務局、(独) 農業環境技術研究所、(独) 農業生物資源研究所

参加者数：106 名

農業環境技術公開セミナーin 千葉「環境への負荷の小さい農業をめざして」

開催日：平成 23 年 12 月 8 日

開催場所：成東文化会館のぞくプラザ（千葉県山武市）

主催：(独) 農業環境技術研究所、千葉県農林総合研究センター

参加者数：135 名

第 29 回気象環境研究会「気候変動環境下における広域スケールの食料生産変動予測に向けて」

開催日：平成 24 年 2 月 9 日

開催場所：つくば国際会議場（エポカルつくば）

開催場所：(独) 農業環境技術研究所大会議室

主催：(独) 農業環境技術研究所（後援：日本作物学会、日本農業気象学会）

参加者数：97 名

第 29 回土・水研究会「福島第一原子力発電所事故による農業環境の放射能汚染-この一年の調査・研究と今後の展望-」

開催日：平成 24 年 2 月 22 日

開催場所：農林水産技術会議事務局 筑波事務所 2F 農林ホール

主催：(独) 農業環境技術研究所

参加者数：378 名

第 2 回農業環境インベントリー研究会 ～昆虫インベントリーの整備と有効利用のためのシステム～

開催日：平成 24 年 2 月 23 日

開催場所：つくば国際会議場 (エポカルつくば)

主催：(独) 農業環境技術研究所

参加者数：107 名