

日本土壤微生物学会 2013年度大会

6月19日(水)～21日(金) 東京農工大学農学部

学会シンポジウム(後援: 日本微生物生態学会)

「環境にやさしい作物生産に微生物の機能を活かす」

6月21日(金)9:00～東京農工大学農学部 講堂

1. 作物根圏における窒素と微生物の相互作用
南澤 究(東北大学大学院農学研究科)
2. イネいもち病菌の病現力(性)と菌類ウイルスの作用とその応用
寺岡 徹(東京農工大学大学院農学研究院)
3. 環境保全型野菜生産のための線虫害に対する土壤生物性評価
佐藤恵利華(近畿中国四国農研センター)
4. 微生物の分化制御物質の化学
夏目雅裕(東京農工大学大学院農学研究院)

市民公開講演会(共催: 東京農工大学イノベーション推進機構)

「地球をまわそう。微生物のちからで」

6月19日(水)17:00～東京農工大学農学部 講堂

1. バイオ肥料と除去植物を組み合わせた放射性Csで汚染された農地の浄化法の検証
横山 正(東京農工大学大学院農学研究院)
2. きこの裏の顔～生態系の分解者としての働きとその力の有効利用
吉田 誠(東京農工大学大学院農学研究院)
3. 大学院での土壤微生物研究の日々～イノベーションへ向けて
柏 毅(東京農工大学大学院連合農学研究科)
4. 私たちの暮らしに身近な微生物と酵素の話
山形洋平(東京農工大学大学院農学研究院)

一般講演(口頭発表およびポスター発表)

6月20日(木)9:40～東京農工大学農学部 講堂、2号館1階多目的室・ホール

日程: 6月19日(水)市民公開講演会

6月20日(木)開会・一般講演(口頭発表、ポスター発表)・ミキサー

6月21日(金)学会シンポジウム・総会・閉会・先進植物工場見学(希望者)

会場: 東京農工大学農学部 講堂(口頭発表、総会、学会シンポジウム、市民公開講演会)
2号館1階多目的室・ホール(ポスター発表)

詳細: 参加申し込み、参加費、プログラム、会場アクセス等の詳細は大会ホームページをご覧ください。
ホームページは「土壤微生物学会 2013年度大会」で検索してください。

大会事務局

〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8 東京農工大学農学部応用生物科学科植物病理学研究室
有江 力(メール sm2013@cc.tuatac.jp 電話 042-367-5691)