

# 2019

シンポジウム

土壌微生物相の

解明による

土壌生物性の

解析技術の開発

革新的技術の農業現場での利用に向けて

参加無料

日時：平成21年9月10日(木) 13:15~16:30

場所：農林水産省本省講堂(7階)  
東京都千代田区霞が関1-2-1

## 第1部 オーラルセッション

- 1 プロジェクト研究の概要.....独立行政法人 農業環境技術研究所 對馬 誠也
  - 2 土壌微生物相解析に関する世界の研究情勢.....独立行政法人 農業環境技術研究所 藤井 毅
  - 3 期待している農業技術指導の現場での活用方策.....独立行政法人 農業食品産業技術総合研究機構 中央農業総合研究センター 竹中 眞  
独立行政法人 農業食品産業技術総合研究機構 北海道農業研究センター 関口 博之・串田 篤彦  
長野県野菜花き試験場 藤永 真史
- 研究事例発表 トマト褐色根腐病の土壌診断と生物防除

4 意見交換

## 第2部 ポスターセッション

<参加登録>

<https://form.affrc.go.jp/niaes/20090910reg.html>

<問い合わせ先>

(独)農業環境技術研究所 農業環境インベントリーセンター長 對馬誠也  
〒305-8604 茨城県つくば市観音台 3-1-3  
TEL, FAX: 029-838-8351



農林水産省  
農林水産技術会議  
農業環境技術研究所