

平成 24 年度関東東海北陸農業試験研究推進会議  
関東東海土壌肥料研究会 開催要領

(独) 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  
土壌肥料研究領域長 加藤直人

1. 開催日時：

平成 25 年 2 月 19 日 (火) 9:00～16:30

(総合研究推進会議土壌肥料研究会と共催)

2. 開催場所

農林水産技術会議事務局筑波事務所・第 1 講義室、第 2 講義室

3. 議事：関東東海土壌肥料研究会分科会

(1) 第 1 分科会「土壌肥料研究の温故知新」

(第 1 講義室 9:00～12:00)

コーディネーター：農研機構・中央農研 駒田充生

①水田の窒素動態研究から SRI 稲作多収原理への挑戦

(国際農研センター 鳥山 和伸)

②普通畑、野菜畑及び水田の土壌肥料研究を振り返って

(農研機構・東北農研 土屋 一成)

③失敗は成功のもと。大豆研究から学んだ教訓

(農研機構・東北農研 田村 有希博)

(2) 第 2 分科会「土壌窒素肥沃度の分子科学」(第 2 講義室 9:00～12:00)

コーディネーター：農研機構・中央農研 松永俊朗

①土壌有機態窒素の分子化学～地力窒素の実体解明を目指す試み

(農研機構・中央農研 森泉美穂子)

②地下圏の窒素の分子科学と生物地球化学プロセス

(海洋研究開発機構 高野淑識)

③土壌窒素の動態に影響を及ぼす「〇〇効果」に関する考察

(京都大学大学院農学研究科 森塚直樹)

(3) 第3分科会「関東東海都県における重点課題」(第1講義室 13:30～16:30)

(詳細は未定)

コーディネーター：農研機構・中央農研 新良力也

※分科会テーマ、講演タイトルについては、変更される可能性があります。

#### 4. 参集範囲

関東東海都県試験研究機関、独法試験研究機関（農環研、国研センター）、農研機構（本部、内部研究所）、その他土壌肥料研究領域長が認めたもの

#### 5. 連絡先

中央農業総合研究センター 土壌肥料研究領域 新良力也 上席研究員

TEL 029-838-8527

FAX 029-838-8484

E-mail [rikiya@affrc.go.jp](mailto:rikiya@affrc.go.jp)