

# 地球環境負荷軽減、 「農」からのアプローチ

平成25年11月18日(月) 12:00~17:00

主催：(独) 農業環境技術研究所  
後援：新潟県

## 会場

長岡リリックホール・シアター  
〒940-2108 新潟県長岡市千秋3丁目 1356 番地

参加無料

## プログラム

総合司会：(独) 農業環境技術研究所 井手 任 研究統括主幹

12:00 ~ 13:00 ポスターセッション

12:00 ~ 受付

13:00 ~ 開会あいさつ (独) 農業環境技術研究所 理事長 宮下 清貴  
新潟県農林水産部長 目黒 千早

### セッション1

## メッシュ気候値の活用

座長：農業環境技術研究所 大気環境研究領域長 宮田 明

13:10 ~ 13:40

### リアルタイムメッシュ気象データとその農業利用

(独) 農業環境技術研究所 大気環境研究領域

主任研究員 石郷岡 康史

13:40 ~ 14:10

### 新潟県におけるメッシュ気象データを活用した生育予測と利用技術の確立

新潟県農業総合研究所 基盤研究部 専門研究員 本間 利光

15:10 ~ 15:30 休憩 (ポスターセッション)

### セッション3

## 有機農業と生物多様性

座長：新潟県農業総合研究所 基盤研究部長 齋藤 祐幸

15:30 ~ 16:00

### 環境保全型農業の効果を表す水田の生き物

(独) 農業環境技術研究所 生物多様性研究領域

上席研究員 田中 幸一

16:00 ~ 16:30

### いきもの育む水田稲作とそれを支える有機栽培技術

新潟県農業総合研究所 基盤研究部 主任研究員 古川 勇一郎

### セッション2

## 温室効果ガスの発生抑制技術

座長：農業環境技術研究所 研究コーディネータ 八木 一行

14:10 ~ 14:40

### 中干し延長によるメタンガス発生抑制技術

(独) 農業環境技術研究所 物質循環研究領域

主任研究員 須藤 重人

14:40 ~ 15:10

### 水田から発生するメタンガスの発生抑制技術

新潟県農業総合研究所 基盤研究部 専門研究員 白鳥 豊

16:30 ~ 16:50 総合討議

司会：(独) 農業環境技術研究所 研究統括主幹 井手 任

16:50 閉会あいさつ

新潟県農業総合研究所長 松井 基晴

## 問合せ先

新潟県農業総合研究所  
基盤研究部長 齋藤祐幸  
〒940-0826 新潟県長岡市長倉町 857  
TEL: 0258-35-0826  
FAX: 0258-39-8498  
Email: saito.yukou@pref.niigata.lg.jp

(独) 農業環境技術研究所  
連携推進室長 川崎 晃  
〒305-8604 茨城県つくば市観音台 3-1-3  
TEL: 029-838-8181  
FAX: 029-838-8199  
Email: coord@niaes.affrc.go.jp

## 参加申込み

名前、連絡先(電話、Fax、メールアドレス)、職業を明記の上、Faxまたはメールにてお申し込みください。  
Email: saito.yukou@pref.niigata.lg.jp  
Fax: 0258-39-8498