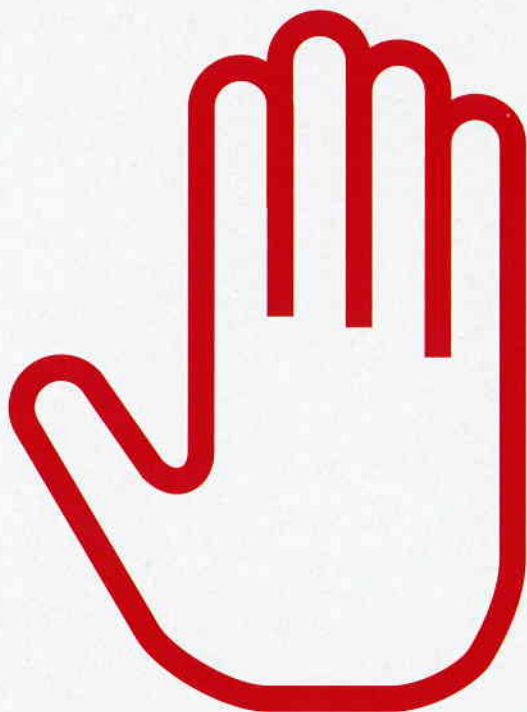


温室効果ガス排出をどう削減できるのか

～農林水産分野における地球温暖化防止対策～



STOP

第30回 農業環境シンポジウム

- 日 時：平成20年5月14日(水) 13:15～17:15
- 場 所：新宿明治安田生命ホール
(JR新宿駅西口から徒歩2分)
東京都新宿区西新宿1-9-1-B1F TEL: 03-3342-6705
- 対 象：一般市民、消費者、行政部局、関係団体、大学等
- 参加費：無料

●問合せ先：独立行政法人 農業環境技術研究所 研究コーディネータ 今川 俊明
TEL: 029-838-8200 FAX: 029-838-8167
e-mail: wglobe@niaes.affrc.go.jp



独立行政法人 農業環境技術研究所
National Institute for Agro-Environmental Sciences

●プログラム

- 13:15～13:30 開会挨拶
独立行政法人 農業環境技術研究所 理事長 佐藤 洋平
- 〈基調講演〉
13:30～14:15 温暖化緩和に対して農林業へ期待するもの
波多野 隆介(北海道大学)
- 講 演
14:15～14:45 森林部門における吸収源機能のポテンシャルを探る
石塚 森吉(森林総合研究所)
- 14:45～15:05 休 憩
- 15:05～15:35 土壌炭素を増やす農地管理が温暖化を緩和する
白戸 康人(農業環境技術研究所)
- 15:35～16:05 農耕地土壌からの温室効果ガスの排出抑制技術
八木 一行(農業環境技術研究所)
- 16:05～16:35 畜産からの温室効果ガスの排出抑制技術
長田 隆(農研機構・北農研セ)
- 16:35～17:05 代替エネルギーとしてのバイオマスの活用
片山 秀策(農研機構・バイオマスセ)
- 17:05～17:15 閉会挨拶
独立行政法人 農業環境技術研究所 理事 上路 雅子