

3.7 公開セミナー・一般公開

(1) 公開セミナー

- 1) タリム砂漠高速路の風砂とそのコントロール (2001年5月23日)
雷 加強 (新疆生態地理研究所荒漠研究室)
- 2) トンガの人々の暮らしー経済と文化ー (2001年8月24日)
中本 博皓 (大東文化大学環境創造学部)
- 3) 地球規模の気候変動とその影響 (2001年9月3日)
ダニエル・ヒレル (マサチューセッツ大学名誉教授)
- 4) 植物水分生理研究の最近の進展 (2001年11月9日)
生きた植物の非破壊的水イメージング
中西 友子 (東京大学農学生命科学研究科)
根の走水性：差分的生長の機構
平沢 正 (東京農工大学農学部)
- 5) 森林生態系における窒素循環 (2001年11月22日)
徳地直子 (京都大学大学院農学研究科)
- 6) 温暖化が水稻の生育・生産に及ぼす影響 (2001年12月5日)
中川博視 (京都大学大学院農学研究科)
- 7) 地球温暖化と森林 (2001年12月5日)
角張嘉孝 (静岡大学農学部森林資源科学科造林学研究室)
- 8) 農業土木学会土壌物理研究部会 第40回研究集会 (2001年12月5日)
 - (1) Soil degradation, rehabilitation and protection in the Philippines
Clariza B. Flores (九州大学熱帯農業研究センター)
 - (2) 西アフリカにおける住民参加促進手法の展開ーマリ国セグー地方南部砂漠化防止計画調査における事例ー
成岡 道男 (緑資源公団海外事業部)
 - (3) 等身大でみる土壌劣化と技術対応ー西アフリカ・サヘル地域の事例にー
田中 樹 (京都大学大学院農学研究科地域環境科学専攻)
 - (4) ニジェール南西部における農地の砂漠化と保全法
長野 宇規 (文部科学省総合地球環境学研究所)
 - (5) 天然腐植資材添加による荒漠化土壌の改良およびその重要性
矢沢 勇樹 (千葉工業大学工学部工業化学科)

- (6) 乾燥地における現地土壌物性測定および土壌内水収支解析
浜野 裕之 (成蹊大学工学研究科応用化学専攻)
- (7) 流動砂丘の砂移動と砂丘変動
岡田 周平 (鳥取大学乾燥地研究センターCOE 研究員)
- (8) DMSP を用いたアジアの砂漠化に影響する経済的評価
中野 泰臣 (東京大学工学部附属総合試験所俯瞰工学プロジェクト専攻)
- 9) 地球温暖化予測の現状 (2002年2月19日)
住 明正 (東京大学気候システム研究センター)
- 10) トウモロコシの根系の形成と生理的活性 (2002年2月21日)
森田 茂紀 (東京大学大学院農学生命科学研究科)
- 11) 森林衰退と酸性雨 (2002年2月21日)
清水 英幸 (国立環境研究所国際室)
- 12) 植物の水ポテンシャル計測とマメ類の耐虫性育種 (2002年3月15日)
生長に伴う水ポテンシャル勾配の計測と水ストレス下での植物の生長の制御
野並 浩 (愛媛大学農学部)
ダイズとアズキの形質転換と豆類の虫害抵抗性
石本 政男 (農林水産省中四国農業試験場)
- 13) 砂漠化防止研究にかかわる社会的課題の一視点
—ここ数年来中国内蒙古の砂漠化問題とその要因について— (2002年3月20日)
周 建中 (東京成徳大学)
- 14) 新規干拓地における畑地灌漑と諸問題 (2002年3月22日)
中野芳輔 (九州大学大学院農学研究院)
- 15) 農業経済学と非経済学的要因 (2002年3月22日)
辻井 博 (京都大学大学院農学研究科)
- (2) 日本学術振興会拠点大学交流事業公開セミナー**
「中国内陸部の砂漠化防止及び開発利用に関する日中合同公開セミナー」
(2001年11月14日・鳥取大学乾燥地研究センター 合同ゼミ・多目的室)
中国の砂漠化問題への取組み
—特に黄土高原における砂漠化の現状と防止対策—
中国科学院・水利部水土保持研究所長 田 均良

(3) 一般公開

- 1) 平成13年度第1回一般公開
日時：平成13年8月11日（土）16:00～21:00
参加人数： 618名
- 2) 平成13年度第2回一般公開
日時：平成13年11月3日（土）10:00～16:00
参加人数： 110名

(4) 大学等地域開放特別事業

第3回 君もなろう砂漠博士

日時：平成11年11月14日（日）13:00～16:30
参加人数： 20名（対象：小学高学年生）