

3.7 公開セミナー・一般公開

(1) 公開セミナー

- 1) 西オーストラリアの農業(2004年8月31日)
Lionel Martin (オーストラリア・Curtin 工科大学)
- 2) 持続可能な流域水質管理～ゲルフの取り組み～ (2004年10月28日)
R.P. Rudra (カナダ・Guelph 大学)
- 3) 東北ブラジル半乾燥地の緑化と飼料開発 (2004年10月29日)
Ricaldo Galvao (ブラジル・Mossoro 大学)
- 4) 乾燥地劣化土壌の改良 (2005年1月7日)
 - (1) ロータバケットによる茶園造成地の土壌改良
駒村 正治 (東京農業大学地域環境科学部)
 - (2) Mine-erosion モデルのわが国への適用可能性
佐藤 泰一郎 (高知大学農学部生産環境工学科)
- 5) (2005年1月28日)
 - (1) 土壌中水分・塩分移動予測プログラム HYDRUS を用いた研究と応用
取出 伸夫 (三重大学生産資源学部資源循環学科)
 - (2) 土中における水蒸気・液状水移動の解析
坂井 勝 (三重大学生産資源学部資源循環学科博士課程在学中)
- 6) 乾燥地の大河、黄河の隠れた問題とは何か? (2005年2月2日)
福嶋 義宏 (総合地球環境学研究所)

(2) 21世紀COEプログラム公開セミナー

- 1) 半乾燥地および乾燥地の灌漑に利用できる新規水資源: その課題と問題点(2004年11月9日)
ラミ・ケレン (イスラエル・農業研究機構)
- 2) (2005年2月18日)
 - (1) 新疆農業大学の紹介 (研究活動等)
雫 秋江 (中国・新疆農業大学)
 - (2) 新疆の牧畜、飼料生産の現状と課題
阿不来提・阿不都依木 (中国・新疆農業大学)

(3) タリム川の水資源

董 新光（中国・新疆農業大学）

3) 雑穀をめぐる乾燥地域の生存戦略：伝統的知識の発掘から開発へ（2005年3月1日）

(1) 雑穀を探索したフィールドワークを語る

阪本 寧男（京都大学名誉教授）

(2) モロコシの多様性を維持する文化装置

福井 勝義（京都大学大学院人間・環境学研究科）

(3) 一般公開

1) 平成16年度第1回一般公開

日時：平成16年8月7日（土）16:00～21:00

参加人数：450名

2) 平成16年度第2回一般公開

日時：平成16年10月9日（土）10:00～16:00

参加人数：200名

(4) 大学等地域開放特別事業

第6回 君もなろう砂漠博士

日時：平成16年8月7日（土）12:40～16:30

参加人数：22名（対象：小学高学年生）