

第22回環境化学討論会 座長一覧 (敬称略)

		第1ブロック			第2ブロック	
		1A 会場	1B 会場	1C 会場	2D 会場	2E 会場
7月31日 (1日目)	セッション1 10:10~ ~11:55	炭化水素・PAHs (環境レベル) 雨谷 敬史 (静岡県大) 1-1A-1-1~1-1A-1-6	重金属・微量元素 (生体レベル) 阿草 哲郎 (愛媛大) 1-1B-1-1~1-1B-1-7		PCBs・POPs (分析法1) 岩切 良次 (環境研修所) 1-2D-1-1~1-2D-1-7	臭素系難燃剤 (生体影響・生体レベル) 真名垣 聡 (武蔵野大) 1-2E-1-1~1-2E-1-7
	セッション2 13:20~ ~14:35	マーカ―物質 鏑迫 典久 (国環研) 1-1A-2-1~1-1A-2-5	重金属・微量元素 (生体影響) 板井 啓明 (愛媛大) 1-1B-2-1~1-1B-2-5	English session PPCPs etc W. Laowagul Environmental government in Thailand 1-1C-2-1~1-1C-2-4	PCBs・POPs (分析法2) 高菅 卓三 (島津テクノ) 1-2D-2-1~1-2D-2-4	臭素系難燃剤 (分析法その他) 上野 大介 (佐賀大) 1-2E-2-1~1-2E-2-5
	セッション3 14:45~ ~16:15	浄化・処理技術 滝上 英孝 (国環研) 1-1A-3-1~1-1A-3-6	重金属・微量元素 (環境レベル) 神 和夫 (道衛研) 1-1B-3-1~1-1B-3-6	English session Ecosystems R. BabuRajendran Bharathidasan Univ 1-1C-3-1~1-1C-3-4	PCBs・POPs (環境レベル1) 中島 大介 (国環研) 1-2D-3-1~1-2D-3-4	複合領域・新機軸 (分析法) 村上 道夫 (東大) 1-2E-3-1~1-2E-3-5
8月1日 (2日目)	セッション4 8:30~ ~10:00	複合領域・新機軸 (生体影響) 亀田 豊 (千葉工大) 2-1A-4-1~2-1A-4-5	重金属・微量元素 (分析法) 吉永 淳 (東大) 2-1B-4-1~2-1B-4-6	English session Hydrocarbons etc S. Chirachanchai Chulalongkom Univ 2-1C-4-1~2-1C-4-4	PCBs・POPs その他 (環境レベル2) 中野 武 (大阪大) 2-2D-4-1~2-2D-4-4	PPCPs・環境ホルモン (分析法) 四ノ宮 美保 (環境研修所) 2-2E-4-1~2-2E-4-6
	セッション5 10:10~ ~11:55	放射性物質 (被曝量・除染) 山崎 秀夫 (近畿大) 2-1A-5-1~2-1A-5-5	廃棄物 実態調査 渡辺 信久 (大工大) 2-1B-5-1~2-1B-5-7	English session Nanoparticles etc J. Hu Peking Univ 2-1C-5-1~2-1C-5-3	PCBs・POPs その他 (生体レベル) 橋本 俊次 (国環研) 2-2D-5-1~2-2D-5-4	PPCPs・環境ホルモン (環境レベル) 高澤 嘉一 (国環研) 2-2E-5-1~2-2E-5-6
8月2日 (3日目)	セッション6 8:45~ ~10:00	ダイオキシン類 (環境レベル) 佐々木 裕子 (国環研) 3-1A-6-1~3-1A-6-5	放射性物質 (環境レベル1) 田中 敦 (国環研) 3-1B-6-1~3-1B-6-5		PPCPs・環境ホルモン (生体影響) 鈴木 茂 (中部大) 3-2D-6-1~3-2D-6-5	有機フッ素化合物その他 (環境レベルその他) 原田 浩二 (京大) 3-2E-6-1~3-2E-6-5
	セッション7 10:10~ ~11:55	農薬 (環境レベル・分析法) 白石 寛明 (国環研) 3-1A-7-1~3-1A-7-7	放射性物質 (環境レベル2) 島村 匡 (バルト・ルドンジャパン) 3-1B-7-1~3-1B-7-5		化学物質体内動態 仲井 邦彦 (東北大) 3-2D-7-1~3-2D-7-7	有機フッ素化合物その他 (処理) 柴田 康行 (国環研) 3-2E-7-1~3-2E-7-7