

プログラム

【講演会】

13:00 開会挨拶 (独) 水産総合研究センター 理事長 松里 壽彦

(第1部：川上から川下までの水圏環境研究)

13:10 講演1 森林における物質の動態と下流への流出 (20分)

講演者：(独) 森林総合研究所 立地環境研究領域

チーム長 小林 政広

13:30 講演2 農地から水圏へ窒素負荷流出研究の現状 (20分)

講演者：(独) 農業環境技術研究所 物質循環研究領域

主任研究員 板橋 直

13:50 講演3 河川汽水域の保全と再生 (20分)

講演者：国土交通省国土技術政策総合研究所 河川研究部 河川研究室

主任研究官 中村 圭吾

14:10 講演4 水中の汚染物質の検出法の開発

～ナノ材料と光を用いた高感度な検出法について～ (20分)

講演者：(独) 物質・材料研究機構 国際ナノアーキテクトニクス研究拠点

ナノシステム構築ユニット ナノシステム光学グループ

グループリーダー 長尾 忠昭

(第2部：沿岸域を中心とした水圏環境研究)

14:30 講演5 海洋のリン循環に関する研究 (20分)

講演者：(独) 産業技術総合研究所 環境管理技術研究部門

海洋環境評価研究グループ長 鈴木 昌弘

(休憩 15分)

15:05 講演6 漁場環境保全を目指した海洋研究のフロンティア (20分)

講演者：(独) 水産総合研究センター 研究推進部

研究開発コーディネーター 長崎 慶三

15 : 25 講演 7 干潟・砂浜の生態地盤学 (20 分)

講演者 : (独) 港湾空港技術研究所 地盤研究領域

動土質研究チームリーダー 佐々 真志

(第 3 部 : グローバルな視点からの水圏環境研究)

15 : 45 講演 8 北極域環境研究最前線 : 北極がホットになるホットな話題 (20 分)

講演者 : 国立大学法人筑波大学 生命環境系 教授

計算科学研究センター 地球環境研究部門長 田中 博

16 : 05 講演 9 「もうひとつの CO₂問題」海洋酸性化と海の二酸化炭素観測 (20 分)

講演者 : 国土交通省気象庁気象研究所 海洋・地球化学研究部 第三研究室

研究官 小杉 如央

16 : 25 講演 10 サンゴ礁への気候変動の影響 : 地球温暖化と海洋酸性化 (20 分)

講演者 : (独) 国立環境研究所 生物・生態系環境研究センター

生物多様性保全計画研究室

室長 山野 博哉

16 : 45 閉会挨拶 (独) 防災科学技術研究所 理事長 岡田 義光

【ポスター発表】

○ 展示時間 12 : 00 ~ 17 : 45

○ 発表時間 12 : 00 ~ 12 : 45、17 : 00 ~ 17 : 45