



第17回 リバーフロント整備センター研究所報告会 プログラム

と き 平成21年9月11日(金) 13時00分~17時30分
 ところ 科学技術館 地下1階サイエンスホール(千代田区北の丸公園2-1)

・開会のあいさつ 理事長 13時00分~13時05分

・講 話 13時10分~14時10分
 「生物生態学と河川工学を融合した川づくりの展望について」
九州大学教授 島谷 幸宏

(休憩 14:10 ~ 14:20)

・研究発表 14時20分~17時50分

1. 「太田川放水路における河口干潟の生態工学研究
 - 5年間の中間とりまとめと実証実験計画 - 」 (14:20~14:45)
(前)生態系グループ 研 究 員 石井 正人
 <旧 研究第四部 主任研究員>

2. 「河川船着場の有効活用に関する調査研究」 (14:45~15:10)
河川・海岸グループ 研 究 員 後藤 勝洋
 <旧 研究第三部 研 究 員>

3. 「地球温暖化に対応した生物モニタリング手法の検討」 (15:10~15:35)
生態系グループ 研 究 員 竹原 正泰
 <旧 研究第四部 主任研究員>

4. 「河川再生に関わる技術・情報の蓄積と
 国際ネットワーク構築の取り組み」(15:35~16:00)
企画グループ 沼田 彩友美
 <旧 研究第一部 研究員補>

(休憩 16:00 ~ 16:10)

5. 「岐阜県における多自然川づくりの取り組み
 ~ 「岐阜県自然共生川づくりの手引き(案)」の作成 ~ (16:10~16:35)
河川・海岸グループ 研 究 員 山田 謹吾
 <旧 岐阜分室 主任研究員>

6. 「高規格堤防の都市計画に関する研究」 (16:35~17:00)
水辺・まちづくりグループ 主席研究員 江橋 英治
 <旧 研究第二部 部 長>

7. 「河床形態がサクラマス幼魚の越冬時餌環境に及ぼす影響」 (17:00~17:25)
水辺・まちづくりグループ 研 究 員 阿部 充
 <旧 企画部 副 参 事>

・閉会のあいさつ 専務理事 17時25分~17時30分

意見交換会 (18時00分~ 科学技術館地下1階レストラン)