

「第17回リバーフロント整備センター研究所報告会」 の開催について

「第17回リバーフロント整備センター研究所報告会」を下記の通り開催いたしますので、ご案内申し上げます。

「リバーフロント整備センター研究所報告会」は、当センターの水辺空間に関する調査研究等の成果を発表し、河川技術者の方々に広く知っていただくことを目的とし、毎年「リバーフロント研究所報告」の刊行に併せて開催しています。

今年度の報告会では、九州大学教授の島谷幸宏氏をお迎えし、ご講話を頂く予定です。

開催概要

日時 平成21年9月11日(金)13時00分～17時30分(受付開始12:30)

場所 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)

地図：別紙参照

プログラム：別紙参照

「リバーフロント整備センター研究所報告会」は、
土木学会CPDプログラム(CPD単位4.2)として認定されています

報告会終了後、意見交換会(会費3000円)を行いますので、併せてご参加ください。

参加申し込み方法

氏名 勤務先(会社名) 郵便番号 住所 電話番号 FAX番号 E-mail
アドレス 意見交換会の出欠をご記入の上、メールにてお申し込み下さい。人数把握のため、事前にご連絡頂ければ幸いです。

当日の参加も可能です。多くの方々のご参加をお待ちしております。

参加申し込み用メールアドレス：hokokukai@rfc.or.jp

担当：広部、沼田、大関

(財)リバーフロント整備センター
東京都中央区新川1丁目17番24号
ロフテー中央ビル7F

TEL：03-6228-3860 FAX：03-3523-0640



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 13:00～13:05

- ・講 話 13:10～14:10
 「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 14:20～17:50
 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 17:25～17:30

意見交換会 (18時00分～ 科学技術館地下1階レストラン)

会場案内図

発表会場：科学技術館 地下1階サイエンスホール

〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園2 - 1

TEL.03-3212-8448 (主催者受付電話番号当日のみ使用可)



交通（電車の場合）

営団東西線	「竹橋」駅1b出口	徒歩7分
	「九段下」駅2番出口	徒歩7分
営団半蔵門線	「九段下」駅2番出口	徒歩7分
都営新宿線	「九段下」駅2番出口	徒歩7分