

平成23年4月19日

フィールド・シンポジウムの開催
「デルタ域の自然再生における流域的課題
～太田川－広島湾流域圏～」

応用生態工学会主催・広島大学流域圏環境再生プロジェクト研究センター共催のフィールド・シンポジウム「デルタ域の自然再生における流域的課題～太田川－広島湾流域圏～」を下記のとおり開催します。

シンポジウムでは、太田川、瀬野川河口干潟の観測会および講演会を通し、デルタ域の生態系崩壊の現状を認識するとともに、自然再生についての具体的な取り組みについて学びます。このフィールド・シンポジウムは、広島の地で行われますが、仙台、名古屋に続く3回目の全国規模のシンポジウムです。

企画責任者は、山本民次（広島大学大学院生物圏科学研究科・教授）・関根雅彦（山口大学工学部・教授）・若尾拓志（中電技術コンサルタント株）で、講演者は、山本民次（広島大学大学院生物圏科学研究科・教授）、日比野忠史（広島大学大学院工学研究科・准教授）など、広島大学教員を含みます。

記

日 時：平成23年5月19日（木）13:00-17:30
5月20日（金）10:00-15:30
場 所：5月19日（木） 観測会 太田川・瀬野川河口干潟
5月20日（金） 講演会 広島市南区民文化センター
主 催：応用生態工学会
共 催：広島大学流域圏環境再生プロジェクト研究センター

【お問い合わせ先】

広島大学大学院生物圏科学研究科
水域循環制御論研究室 山本 民次
TEL:082-424-7945、FAX:082-424-7998

平成 23 年（2011 年） 応用生態工学会フィールドシンポジウム in 広島

デルタ域の自然再生における流域的課題～太田川－広島湾流域圏～

応用生態工学会では、現場のニーズに応じた研究テーマの発掘等を目的に、全国大会とは別に全国フィールドシンポジウムを開催しています。今回（3 回目）は、流域圏のうち「デルタ域、汽水域」での取り組みに焦点をあてて、広島で開催します。

太田川デルタ域は陸域と海域の接点で汽水域となっており、応用生態工学の観点から見ると、都市域における自然の復元や共生に関する取り組みが多い地域です。類似のデルタ域は全国の至る所にあるため、他地域で自然再生を行う参考になると考えます。また、汽水域は現象的に複雑であるため、関係者が集まり情報交換を進めることで、理解の進展が見込まれると考えます。

皆様のご参加をお待ちしております。

開催年月日： 平成 23 年 5 月 19 日（木）～5 月 20 日（金）

プログラム（予定）：

開催日時		実施内容
19 日	13:00～ 17:30	現地見学会 ○太田川河口(干潟再生実験箇所ほか)【案内人 日比野忠史(広島大学大学院工学研究科 准教授)】 ○瀬野川河口(カキ殻を利用した底質浄化試験箇所) 【案内人 山本民次(広島大学大学院生物圏科学研究科 教授)】
	18:00～	交流会（会場は広島駅周辺を予定）
20 日	10:00～ 15:30	シンポジウム 発表タイトルは変更する場合があります ①趣旨説明【関根雅彦(山口大学大学院理工学研究科 教授)】 ②基調講演【辻本哲郎(名古屋大学大学院工学研究科 教授)】 ③講演：デルタ域における底質浄化【山本民次(広島大学大学院生物圏科学研究科 教授)】 ④講演：デルタ域における物質輸送特性【日比野忠史(広島大学大学院工学研究科 准教授)】 ⑤講演：アユの再生産におけるデルタ域の役割 【工藤孝也(広島県立総合技術研究所水産海洋技術センター 副主任研究員)】 ⑥総合討論（パネルディスカッション） 辻本哲郎(名古屋大学大学院工学研究科 教授) 山本民次(広島大学大学院生物圏科学研究科 教授) 日比野忠史(広島大学大学院工学研究科 准教授) 工藤孝也(広島県立総合技術研究所水産海洋技術センター 副主任研究員) 清野聡子(九州大学大学院工学研究院環境都市部門 准教授)

シンポジウム開催場所： 広島市南区民文化センター スタジオ 〒732-0816 広島市南区比治山本町 16-27 TEL(082)227-6816
 [路面電車(5番)比治山下経由広島港(宇品)行 バス(23番)大学病院行「比治山橋」または「皆実町一丁目」下車]

主催： 応用生態工学会

共催： 広島大学流域圏環境再生プロジェクト研究センター

後援： 未定

募集人数： 現地見学会／40名(先着順) シンポジウム／150名程度

参加料：	現地見学会	交流会	シンポジウム
	2,000円	5,000円	500円

当日、受付でいただきます。参加料はシンポジウム運営費用の一部として活用します。

申し込み方法： 5月9日(月)までに、電子メールかFAX(裏面)で申し込んでください。

参加申込・問合せ先： 応用生態工学会広島 〒734-8510 広島市南区出汐2丁目3-30

中電技術コンサルタント(株)環境部内(若尾、峰松)

Tel.082-256-3356 Fax.082-256-3394 E-mail wakao@cecnet.co.jp

デルタ域の自然再生における流域的課題～太田川－広島湾流域圏～

申込みフォーム (FAX 用)

応用生態工学会広島 若尾 行

(中電技術コンサルタント株式会社 環境部 内)

FAX 番号 : 082-256-3394

氏 名		
所属・役職		
連絡先	〒 電話番号 : Email :	
参加される行事に○ を付けてください	現地見学会	
	交流会	
	シンポジウム	

*電子メールでお申込みの場合は上記の必要事項をご記入の上、wakao@cecnet.co.jpまでお願いします。

*お知らせ戴きました個人情報、シンポジウム関連のお知らせ以外には使いません。