

循環・環境技術セミナー

-循環型社会における水資源の再利用と汽水域の自然・環境再生研究-

今日、環境意識の高まりから、自然再生、環境修復、バイオマス利用など様々な取り組みが注目を浴びておりますが、このたび、水再利用研究において国際的に著名で、2001年に水のノーベル賞とも呼ばれるストックホルム水賞を受賞(日本人で2人目)された浅野 孝氏(カリフォルニア大学デーヴィス校名誉教授)をお招きしての講演と、島根大学汽水域重点プロジェクトの研究発表により、セミナーを開催いたします。

プログラム 13:30~14:35 **講演:「持続可能な水資源としての排水再利用」**
浅野 孝(カリフォルニア大学デーヴィス校名誉教授)



1937年生まれ。
学歴: 北海道大学農学部 農学士, 1959
米国カリフォルニア大学バークレイ校 MSE, 1965
米国ミシガン大学アンアール Ph.D., 1970
専門分野: 環境工学・水資源工学、特に水再利用工学

14:40~17:25 「汽水域の自然・環境再生研究拠点形成プロジェクトについて」
園井 秀伸(島根大学汽水域研究センター・センター長)

□研究発表Ⅰ:「中海本庄水域における人為的環境変化に対する底質・水質環境モニタリング」
瀬戸 浩二(汽水域研究センター・准教授)

□研究発表Ⅱ:「資源循環型高度水処理技術」
—高機能リン吸着材を用いたリン除去・回収・再資源化システム—
佐藤 利夫(生物資源科学部・教授)

□研究発表Ⅲ:「中海・宍道湖「ヘドロ」層の特徴とその利用」
三瓶 良和(総合理工学部・教授)

□研究発表Ⅳ:「土地管理の粗放化が汚濁負荷物質の流出に及ぼす影響評価と面源負荷の削減提案」
武田 育郎(生物資源科学部・教授)

□研究発表Ⅴ:「中海の自然再生を目指して」
相崎 守弘(生物資源科学部 教授)

17:25~17:40 フリーディスカッション

17:40~17:50 島根大学人材育成プログラム紹介「環境管理修復地域資源活用人材養成ユニット」
野中 資博(生物資源科学部 教授)

18:00~19:30 交流会(会費3,000円)

**参加費
無料**

平成19年8月7日(火)13:30~

テクノアークしまね 4F 大会議室 松江市北陵町1 TEL. 0852-60-5110

◆定員:100人 ※申込み締め切りは8月1日(水)

◆主催:(財)しまね産業振興財団、島根大学汽水域研究センター、島根大学汽水域重点プロジェクト

◆後援:島根県

★お問合せ先:(財)しまね産業振興財団 技術支援課 松江市北陵町1 テクノアークしまね内
TEL:0852-60-5112 FAX:0852-60-5106 E-mail:sat@joho-shimane.or.jp

★参加申込み:ホームページ(<http://www.joho-shimane.or.jp/p/event/>)
または裏面にご記入の上、FAXにてお送りください。

循環・環境技術セミナー

FAX 0852-60-5106 技術支援課 木戸 行

会社名 _____

参加者

所属	お名前	それぞれに○または×をご記入ください	
		セミナー	交流会

※お手数ですが、8月1日(水)までに送信ください。

*** 以下、アンケートをご記入ください。 ***

1. 今後セミナー等で聞いてみたいテーマ、技術分野などがあればお書きください。

2. 課題解決のため専門家を貴社へ派遣してアドバイスを受けることができます。
派遣を希望される場合は、テーマとする課題をお書きください。