

平成 28 年度環境技術実証事業 閉鎖性海域における水環境改善技術分野

テーマ：閉鎖性海域における水環境改善技術

平成 28 年 9 月 30 日 (金)

定員：80 名

9：30～12：00 (開場 9:00)

(先着順)

会場：TKP ガーデンシティ PREMIUM 広島駅前

「平成 28 年度環境技術実証事業閉鎖性海域における水環境改善技術分野」の一環として、勉強会「閉鎖性海域における水環境改善技術」を開催しますので、ご案内申し上げます。参加ご希望の方は、裏面をご参照の上お申込みください。

参加
無料

勉強会メニュー

●閉鎖性海域における水環境保全について

環境省 水・大気環境局 閉鎖性海域対策室

●海域の底質修復

広島大学 教授 西嶋 渉

●微生物の視点から沿岸環境の修復・保全を考える

公立鳥取環境大学 教授 吉永 郁生

●難分解性化学物質による沿岸域の汚染現状と底質浄化技術の開発

熊本大学 准教授 中田 晴彦

●日の丸方式（キレートマリン等）による環境改善技術

日の丸産業株式会社 清田 忠志 氏

●貝殻を活用した魚の棲める環境回復技術

—人工中層海底による閉鎖性海域における生物生息環境の改善技術—

全国漁業協同組合連合会 田原 実 氏 ・ 海洋建設株式会社 伊禮 宙未 氏

●総合討論

座長 東北大学 教授 西村 修

会場のご案内図

TKP ガーデンシティ PREMIUM 広島駅前 ホール 8A
 広島県広島市南区大須賀町 13-9
 TEL : 082-909-2609
 広島駅南口より徒歩 2分



【申し込み方法】

事前に電子メール・FAXにてお申し込み下さい（先着順とさせていただきます）。

〆切り：平成 28 年 9 月 26 日（月）17 時必着

参加の可否については、お申し込み後 2 営業日以内に連絡をいたします。

※電子メールで申し込まれた方は返信メールを印刷したものを、FAXで申し込まれた方は、こちらからの FAX による返信を参加証といたします。

閉鎖性海域における水環境改善技術 勉強会参加お申し込み書

(フリガナ)			所属 (貴社名など)	
お名前				
ご住所				
ご連絡先	TEL: — — — —	/ FAX: — —		
	Email			
ご同行者			お申し込み先 日本ミクニヤ株式会社 〒213-0001 神奈川県川崎市高津区溝口3-25-10 E mail : info_etv@mikuniya.co.jp TEL : 044-822-3928 FAX : 044-822-1661 担当 : 深谷・柴田	

※個人情報について：個人情報・記載情報については、本勉強会においてのみ利用致します。ご同意無く、その他の目的での利用や、第三者への開示等は一切行いません。