

## 第 65 回エコデザインセミナー

### 自然豊かな魅力ある水辺環境の実現に向けて

### ～水質浄化の技術と事例から学ぶ②～

主催：NPO 法人エコデザインネットワーク、おおさか ATC グリーンエコプラザ実行委員会

各地の川・池・ダム・堀などは、水質汚濁が進み、富栄養化が進んだ場所においてアオコが大発生し水面を覆い尽くすほどになったり、汚泥による悪臭、魚類など多様な生きもののすみかとなる植生帯は激減し、さらには、外来生物の増加がめだつようになり、在来の生きものが減少し、姿を消しはじめた動植物もあります。

そういった中、NPO エコデザインネットワークは、昨年 6 月に開催された大阪城トリアスロン大会のスィムコースである大阪城東外濠の水質改善を行い、トリアスロンの実施環境を良好にすることを目的とした実証試験や天橋立によって日本海の宮津湾から仕切られてできた内海である阿蘇海で汚泥減容実験を行いました。

今回の講演会では、基調講演に大阪大学の近藤先生をお招きして、気候変動が琵琶湖の成層構造に及ぼす影響について紹介いただき、自然豊かな魅力ある水辺環境の実現に向けて何をすべきか考えたいと思います。

次第	講演内容
R 元年 5 月 23 日(木) 15:00～16:00	基調講演 「気候変動が琵琶湖の成層構造に及ぼす影響」 近藤 明 氏 (大阪大学大学院環境・エネルギー工学専攻 教授)
16:00～16:30	技術紹介① 「ウェッジワイヤースクリーンによる水質浄化事例」 阿部昌明氏 (東洋スクリーン工業株式会社)
16:30～17:00	技術紹介② 「微生物を生かした水質浄化事例」 森下新太 氏 (株式会社大阪生物環境科学研究所)

日 時 令和元年 5 月 23 日(木) 15:00～17:00  
会 場 おおさか ATC グリーンエコプラザ セミナールーム  
大阪市住之江区南港北 2-1-10 ATC ビル ITM 棟 11 階  
定 員 80 名(先着順)  
参加費 無料  
お申し込みは NPO 法人エコデザインネットワーク事務局まで  
TEL 06-6615-5272 FAX 06-6616-7098  
info@eco-design.net (E-mail でお申し込みください)

エコデザインネットワーク  
は、各地の水質浄化の事例や水処理技術の情報も  
募集しています。  
info@eco-design.net

下記にご記入の上お送り下さい FAX送付 06-6616-7098 「第 65 回エコデザインセミナー」係

フリガナ		会社名 (学校名)	
お名前		所属部署名	
ご住所	〒	TEL	
		FAX	
E-mai			

◆ご記入いただいた個人情報は、主催者において今回のセミナーにかかる事務処理、今後のセミナー等のご案内以外には利用いたしません。また、承諾なく第三者に提供することはありません。