

第29回造水シンポジウムプログラム

＜低炭素型水処理技術＞普及促進セミナー＞

－下水・各種産業排水における低炭素型水処理技術の各種事例紹介－

◇主催：一般財団法人造水促進センター

◇日時：令和5年2月28日（火）13:00～16:30

◇場所：1. 会場「主婦会館プラザエフ」地下2階「クラルテ」
住所：〒102-0085東京都千代田区六番町15番地
電話：03-3265-8111
2. Webでの同時配信

◇プログラム

13:00～13:10

あいさつ

一般財団法人 造水促進センター
理事長 山本和夫

13:10～13:50

「低炭素型水処理技術によるSDGsへの貢献」

京都大学大学院工学研究科都市環境工学専攻
環境システム工学講座教授 藤原 拓

13:50～14:20

「下水道革新的技術を活用した下水処理システムの省エネ化」

メタウォーター株式会社
事業戦略本部事業企画部技師長 宮田 篤

14:20～14:50

「カーボンニュートラルの時代に向けた中空糸膜利用技術」

三菱ケミカル株式会社
アドバンスドソリューションズビジネスグループ
アメニティライフ本部分離材事業部
技術グループマネジャー 久保 恵美

＜休憩＞

15:00～15:30

「嫌気性MBRとアナモックスによる省エネ廃水処理の実例」

栗田工業株式会社イノベーション本部
IC部門IC開発グループ開発チーム 徳富 孝明

15:30～16:00

「RO濃縮システムによる工場排水のZLD事例」

日東電工株式会社ヒューマンライフソリューション事業部門
メンブレン事業部営業部
営業技術課主任技師 石原 悟

16:00～16:30

「膜分離と蒸留を利用した産業廃水からのアンモニア回収方法」

木村化工機株式会社
開発部プロセス開発チーム課長 山川 洋亮