

第12回下水道市民講座

驚き！発見！下水道

～最新の水処理施設について学ぼう～

2024年11月19日 火

参加
無料

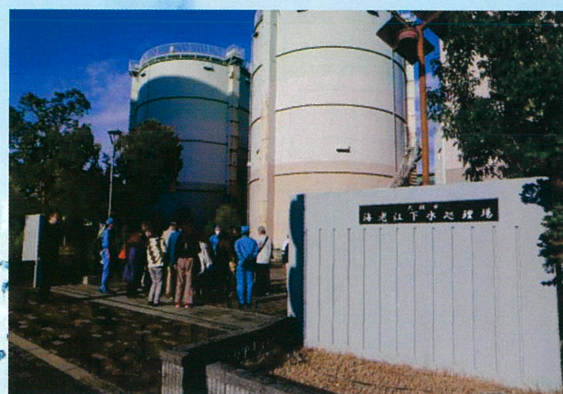
時間 13:00～16:30

会場 大阪市下水道科学館
(大阪市此花区高見1-2-53)

参加費 無料



1. 下水道の役割・しくみ
2. 活性汚泥の微生物
3. 海老江下水処理場の改築更新
4. 海老江下水処理場の施設見学



知っているようで知らなかった！
身近なのに知らなかった！
驚きと発見がいっぱいの講座です！

主催 (一財)都市技術センター
協力 特定非営利活動法人 水滯
後援 大阪市、クリアウォーターOSAKA (株)

大阪市下水道
科学館
大阪市此花区高見
1-2-53



申込・問合せ

(一財)都市技術センター
〒541-0055 大阪府中央区船場中央2-2-5-206
(船場センタービル5号館2階)

TEL : 06-4963-2093

FAX : 06-4963-2087

E-mail : koueki@uitech.jp

第12回下水道市民講座 驚き！発見！下水道

下水道は、安全・快適な生活を支えるとともに、水環境の保全に大きな役割を担う都市基盤です。ふだんは目に触れることが少ない施設ですが、時代とともに進化し続けています。

一般財団法人都市技術センターでは、下水道の啓発活動の一環として下水道市民講座を開催しています。

本講座では、特定非営利活動法人水滯(すいれい)の協力により、大阪市下水道OB職員が下水道の役割やしぐみ、最新技術等について、初めての方にもご理解いただけるよう分かりやすくお話しします。

第12回目今回は、昭和15(1940)年に大阪市で最初に完成した海老江下水処理場で、今年度から新たに運転を開始した3系水処理施設をご紹介します。



昨年の講座の様子

●カリキュラム

日程	教科	内容
11/19(火) 13:00~16:30	下水道の役割・しぐみ	下水道の役割、管渠、水処理、汚泥処理のしぐみなどを紹介
	活性汚泥の微生物	下水処理に欠かせない微生物を紹介・解説
	海老江下水処理場の改築更新	海老江下水処理場の歴史と特徴、改築更新事業を紹介
	海老江下水処理場の施設見学	海老江下水処理場の最新の施設などを見学

●申し込み方法

メールまたはFAXにてお申し込みください。

- メール: 件名を「下水道市民講座参加申込み」とし、下のFAX申込用紙の内容をご記入のうえ、都市技術センター(koueki@uitech.jp)あてにお送りください。
- FAX: 下の申込用紙にご記入のうえ送信してください。

第12回下水道市民講座 FAX申込用紙 FAX:06-4963-2087			
フリガナ			
氏名			
住所			
電話番号		メールアドレス	

※メールの方は上記内容を記入のうえ、お申し込みください。

【申し込み先】(一財)都市技術センター E-mail : koueki@uitech.jp