

生命・環境系部会第3回講演会

—公益社団法人日本技術士会中部本部 生命・環境系部会—



令和5年度に新たに開設された部会です。対象は、上下水道、衛生工学、生物工学、環境部門の会員ですが、他の部門の方も歓迎します。ぜひおいでください！

今回の講演会のテーマは、地球環境の持続可能性です。地球の未来を左右する2つの大きな問題、ごみ問題と気候変動に焦点を当てます。

鈴木孝典様は、ごみ問題解決の最前線で活躍されている専門家です。ごみ処理の最新技術や、より良い未来のために私たちが今できることについて、具体的な事例を交えてお話いただきます。特に、ごみ問題が地球温暖化に与える影響や、循環型社会の実現に向けた取り組みについて深く掘り下げていただきます。

田辺清人様には、世界が直面する気候危機を乗り越えるために、私たち一人ひとりができること、そして国際社会が取り組むべき課題についてご講演いただきます。さらに、気候変動枠組条約(UNFCCC)・パリ協定の下での国際交渉やIPCCの今後の動きについて、最新の情報を共有していただきます。是非おいで下さい。

<プログラム>

13:00 より受付開始

- (1)13:30～13:35 事務連絡
- (2)13:35～13:40 開会挨拶 日本技術士会 中部本部 生命・環境系部会 部会長 篠原秀之
- (3)13:40～14:55 講演1「最近の廃棄物処理について」
日鉄環境エネルギーソリューションズ(株)
鈴木孝典様
- (4)15:10～16:25 講演2「気候危機の行方 - 気候変動問題に関する国際的な動向について」
地球環境戦略研究機関(IGES)
主席研究員 田辺清人様
- (5)16:25～16:30 閉会挨拶 日本技術士会 中部本部 生命・環境系部会 副部会長 野々部顕治

記

日時:令和7年2月11日(火)13:30～16:30

会場:中部電力 東桜会館

東山線「新栄町」駅1番出口より徒歩5分

桜通線「高岳」駅3番出口より徒歩5分

<https://www.higashisakura-kaikan.jp/access/>

Webによる参加も可能です。

会費:会員 1,000 円、

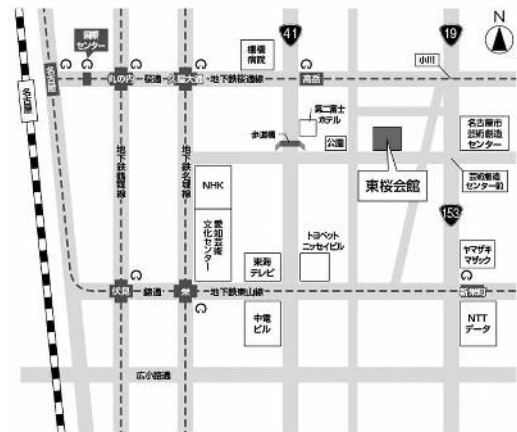
非会員 2,000 円(非会員の方は会場参加のみ)

懇親会:別途 5,000 円(道南農林水産部新栄店)

<https://donan-norin-suisanbu.com/>

希望者は野々部まで:nonokun@tac-net.ne.jp

締切:2月9日(日)必着



会員の方のお申し込みは、下記の技術士 CPD 行事申込一覧(会員)URL からお願いします。

申込期限:2月9日(日)

<https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php>

非会員の方は、下記の URL からお申し込みをお願いします。申込期限:2月9日(日)

<https://www.engineer.or.jp/ippan/dmsw0211.php>

お申し込みの方に、後日講演会の参加方法のご案内と招待メールをお送りします。

お問い合わせ:lily.tksuzuki@gmail.com 中部本部生命・環境系部会 鈴木孝昌