

令和元年度 名古屋市環境科学調査センター

調査研究発表会

名古屋市内の環境に関する調査・研究の成果を発表します

「市内のため池の現況」

研究員 大畑 史江

13:55~14:25

市内には、多数のため池があり、市民の憩いの場や、生物のすみかとしての役割を果たしています。都市においては貴重な水辺であるため池について、現況を調査した結果を報告します。

「露橋水処理センター再稼働に伴う中川運河の水質の変化」

研究員 岡村 祐里子

14:25~14:55

改築工事を終えた露橋水処理センターが平成29年に再稼働しました。放流先である中川運河の水質は改築前、改築中と比較してどのように変化したのでしょうか。平成28・29年度に実施した水質調査の結果を報告します。

「中川運河の季節変化」

技師 内藤 雄太

14:55~15:25

当センターでは、多項目水質計を使用し、中川運河の水質測定を行っています。その際に、水中カメラを水質計に取り付けたところ、深さや季節によって様々な変化が確認できました。それらの変化について、測定データと画像を照らし合わせた結果を報告します。

休憩およびポスターセッション

15:25~15:45

「名古屋市産魚類中の残留性有機汚染物質（POPs）の環境調査」

研究員 平生 進吾

15:45~16:15

市内の河川及び海域において採取した魚類中の残留性有機汚染物質（Persistent Organic Pollutants, POPs）の含有濃度を測定しました。その結果を報告します。

「光化学スモッグ注意報発令日におけるPM2.5高濃度現象の解析」

研究員 池盛 文数

16:15~16:45

令和元年5月26、27日、7年ぶりに名古屋市において光化学スモッグ注意報が発令されました。また両日において、市内の大気常時監視測定局の一部でPM2.5の1日平均値の環境基準を超過しました。本事例におけるPM2.5の高濃度要因について解析した結果を報告します。

参加費無料
事前申込先着順
定員100名

令和2年2月7日（金）

13:45~16:45（13:15開場）

愛知芸術文化センター 12階アートスペースA

令和元年度 名古屋市環境科学調査センター 調査研究発表会

お申込み方法

令和2年1月14日(火)から受付開始

発表会の参加には事前申し込みが必要です。下記の必要事項を明記のうえ、
【電話、ファックス、電子メール】のいずれかの方法でお申込みください。

必要事項

1. 行事名「調査研究発表会 参加申込」
2. 代表者のお名前、住所、連絡可能な電話番号または電子メールアドレス
3. 申込人数
4. 企業名・ご所属（連絡先が企業の場合のみ）

ご応募は、先着順（100名程度）に受付いたします。

※今年度より参加券は発行しません。

※定員到達後にファックス、電子メールでお申込みになられた方には、その旨ご連絡いたします。

※お送りいただいた個人情報は、行事運営のほか、当センターからの行事案内に使用させていただくことがあります。

その他の目的には一切使用いたしません。名古屋市個人情報保護条例などの規定に基づき厳重に管理いたします。

また、当センターの広報活動の一環として、当日撮影した写真を使用させていただく場合がございますのでご了承ください。

お申込み・お問合せ先

名古屋市環境科学調査センター

〒457-0841 名古屋市南区豊田五丁目16番8号

電話番号 052-692-8481 ファックス番号 052-692-8483

電子メール a6928481@kankyokyoku.city.nagoya.lg.jp

環境科学調査センター 調査研究発表会

で検索できます。

会場案内

愛知芸術文化センター

名古屋市東区東桜一丁目13番2号

地下鉄東山線または
名城線「栄」駅下車、徒歩3分
(オアシス21から地下連絡通路
または2F連絡橋経由)

