

つたえる

お知らせ 調査研究発表会を開催します

当センター研究員による市内の環境に関する調査・研究の成果を発表します。

開催日

2月16日(金)

場所

栄ガスホール
(中区栄3-15-33栄ガスビル5階)

定員

100名(先着順)

参加費

無料

申込方法

電話・FAX・電子メールいずれかの方法で下記までお申込み下さい。

時間 13:30~16:00 研究発表内容

- 名古屋市内で掘削されたボーリング試料中の自然由来有害重金属の分布概況とその起源推定
- 名古屋市水環境中のネオニコチノイド系農薬類の濃度分布
- 大気に関する環境問題における電子顕微鏡の活用
- 風向別に採取したPM2.5からわかること ー化学成分の特徴ー

自由参加

特別講演会

※特別講演会のみ参加も可能です。その場合、お申込みの必要はありません。

環境省環境研究総合推進費事業 時間 16:10~17:40

「都市型 PM2.5 とはなにか？」

名古屋大学大学院 環境学研究科 教授 長田 和雄

「有機化学成分を指標とした PM2.5 の発生源解析」

名古屋市 環境科学調査センター 研究員 池盛 文数

なごや環境大学共育講座を開催しました

なごや環境大学共育講座の一環として、11月の11、18、25日の3日間、「実験！体験！かんきょうラボ」というテーマで講座を開催しました。参加者の皆さんは、電子顕微鏡などの分析機器を用いて、研究員と環境分析を行いました。また、研究員との意見交換も活発に行われました。



11月11日(土) 生き物に倣(なら)う！
バイオミメティクスの世界

普段触れることができない電子顕微鏡などを用いて実際の生き物を用いた簡単な実験を行い、その構造や機能を確認しました。



11月18日(土) PM2.5を測る

簡易測定器を使ってPM2.5を測定するとともに、本市におけるPM2.5の現状等をお話しました。



11月25日(土) おいしい水ってどんな水？
～飲み水を科学する～

当センターが実際に測定に使用している分析機器などで、様々な水の硬度、pH、電気伝導率の測定などを体験して頂くとともに、分析値と水のおいしさとの関係を参加者と一緒に考えました。

環境科学調査センター

だより

Vol.23



施設見学受付しています

編集・発行 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

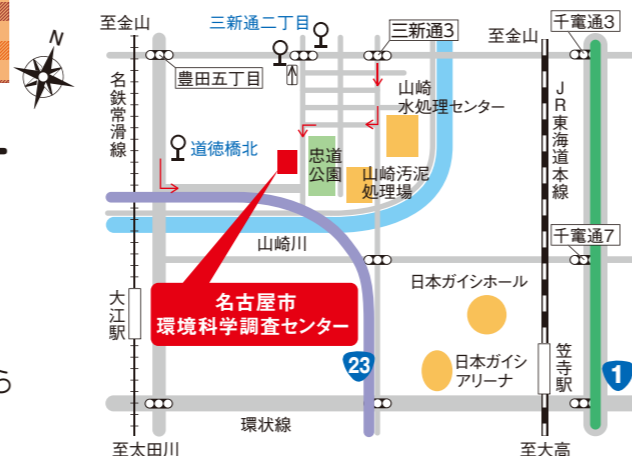
TEL 692-8481 FAX 692-8483

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

ホームページ 名古屋市公式ウェブサイト(<http://www.city.nagoya.jp/>)から

環境科学調査センター

サイト内検索



しらべる 名古屋の湿地と生物

- つたえる
- 調査研究発表会を開催します
 - なごや環境大学共育講座を開催しました