

なごや環境大学共育講座

「オンラインでかんきょうラボ!!」

つたえる

■ 水質、生物の分野において、普段私たちが何気なく接している自然環境や環境問題を科学的な視点で分かりやすく解説するどもに、みんなさんの素朴な疑問について解説します。電子顕微鏡などの分析機器を用いたり、普段見られない実験の様子を掲載するチャンスです。楽しく環境学習しましょう。

会期
会場
開場時間

- 11月6日(土)
名古屋市内
10:00～11:00
- 11月13日(土)
名古屋市内
10:00～11:00
- 11月20日(土)
名古屋市内
10:00～11:00

題目

- なごやの川の水質と生きもの
～40年間の変遷～
- 銀のリサイクル～アカセサリー作りに挑戦～
- アスベストってなに?

内容

- なごやの川の水質と生きもの
～40年間の変遷～
名古屋市内の河川の水質が余々に改善されたことにより、そこに生息する生きものも変化してきました。約40年の間の変化を辿ってみましょう。
- 銀のリサイクル～アカセサリー作りに挑戦～
大切な資源である銀や鉄などの金属は、リサイクルが盛んに行われています。今回は銀に注目して、実験室ながら資源回収について学びましょう。
- アスベストってなに?
現在、アスベストは使用が禁止されていますが、以前は多くの場所で使用されていました。アスベストの過去の使用事例や有害性について学びましょう。

※ 製作の一例です

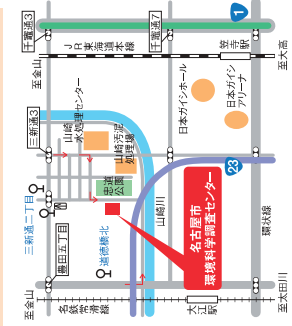
申込方法

対象 高校生以上の方
定員 各講座先着20名
受講料 無料

その他 ご案内事項
当センターの研究員が表彰されました。
第28回 環境化学論文賞
研究員 長谷川 瞳

本賞は受賞しました。

国内都市域の水環境における生活由来化学物質の環境実態解明及び生体力学評価
日本環境科学会より、独創的かつ発展性のある論文と認められ、本賞を受賞しました。



2021年10月

環境科学調査センター

だより

Vol.38
2021.10

じらべる

名古屋港のプラントン

つたえる

なごや環境大学共育講座 「オンラインでかんきょうラボ!!」

名古屋市環境科学調査センター
TEL 052-841-1638
FAX 052-8481
電子メール a6928481@kankyo.yokohoku.city.nagoya.jp
(ホームページ) 名古屋市公式ウェブサイト(www.city.nagoya.jp/)から
環境科学調査センター サイト内検索

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

