

みなさま、こんにちは！

新緑がまぶしい季節となりましたが、いかがお過ごしでしょうか。

エコチル調査メールマガジン 第 134 号をお届けします。

《目次》

1. エコチル調査アンバサダーのご紹介
2. 科学館出前講座(愛知県刈谷市内)のご案内
3. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

1. エコチル調査アンバサダーのご紹介

□+++++++□

エコチル調査を応援いただくサポーター代表ですが、このたび、名称をアンバサダーに改めました。

また、今年の、第 1 回エコチル調査全国フォーラムでご協力いただいた、

大谷洋峻さん（日本書道美術院理事長）

坂井修一さん（歌人／東京大学副学長・附属図書館長・特任教授）

佐竹美希さん（フリーアナウンサー）

に、新たにアンバサダーに加わっていただきました。

エコチル調査へのメッセージをいただいております。

■アンバサダーからのメッセージ（サポーターページ）：

<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/supporter/message.html>

□+++++++□

2. 科学館出前講座(愛知県刈谷市内)のご案内

□+++++++□

5月15日から、愛知県刈谷市の「夢と学びの科学体験館」において、エコチル調査の体験型コンテンツ「ケミカルパズル」「ケミカルすごろく」が展示されています。

また、同館において、6月21日（日）に、エコチル調査からの出前講座、『身近なもので化学実験！色を分けてみよう！』を行います。

定員が限られていますが、お近くにお住まいの方でご興味ありましたら、是非ともご参加してみてください。

同館のホームページにて参加募集が始まりました。

■案内はこちら（LINE予約からお申し込みください）：

<https://www.city.kariya.lg.jp/yumemana/topics/1021892.html>

■夢と学びの科学体験館：

<https://www.city.kariya.lg.jp/yumemana/>

□+++++++□

3. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

■エコチル調査の公式アカウントを開設しました！  
「フォロー」や「いいね！」で応援してください！

Facebook

<https://www.facebook.com/EcoChildJECSMOE>

X

<https://x.com/EcoChildJECSMOE>

■2023年3月にエコチル調査基本計画が改定され、参加者のお子さまが13歳になった後も調査が継続されることが決定しました。参加者のみなさまには日頃からのご協力に感謝を申し上げるとともに、13歳以降の参加継続についてご検討をお願いいたします。

<https://www.nies.go.jp/jecs/pr/mainstudy/mainstudyinfo/beyond13.html>

■エコチル調査ホームページの「成果発表一覧」では、調査で明らかになってきた結果を順次公開しています。

成果発表一覧ページはこちら

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/results/publications.html>

○エコチル調査ホームページ

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/index.html>

○メールマガジンのバックナンバーはこちら

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/magazine/backnumber.html>

○配信先メールアドレスの変更・メールマガジンの配信停止

配信先メールアドレス変更またはメールマガジンの配信停止をご希望の方は、下記のメールアドレスに、メールアドレスの変更希望・配信停止希望の旨をご連絡ください。

環境省環境保健部化学物質安全課環境リスク評価室

ECO-CHILD@env.go.jp

---

発行／編集

環境省 大臣官房 環境保健部

化学物質安全課 環境リスク評価室

エコチル調査担当

---

本メールマガジンは【 ECO-CHILD@ecochil.go.jp 】または【 ECO-CHILD@env.go.jp 】から配信しております。

※このメールアドレスは配信専用です。