

みなさま、こんにちは！

初夏のさわやかな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135号をお届けします。

《目次》

1. 全国フォーラム 短歌展・書道展の募集が始まりました
2. 学会展示のお知らせ ～第34回環境化学討論会～
3. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

1. 全国フォーラム 短歌展・書道展の募集が始まりました

□+++++++□

第2回エコチル調査全国フォーラムにおいて開催される、「エコチル調査短歌展」および「エコチル調査書道展」の作品募集が始まりました。

第2回エコチル調査全国フォーラムの詳細は以下のページをご覧ください。

https://www.env.go.jp/chemi/ceh/results/2026_forum.html

上記ページから、短歌展・書道展それぞれの案内ページへ進み、募集要項をご確認のうえ、ご応募ください。

～第2回エコチル調査全国フォーラム～

<日程・会場>

開催日程：令和8年12月5日（土）～6日（日）

会場：東京大学 本郷キャンパス内

<主なプログラム>

○ エコチル調査研究発表会

・ 基調講演：

北川 進 先生（京都大学 特別教授／2025 年ノーベル化学賞受賞）

・ 小中高校生による「環境と健康」に関する研究発表

○ エコチル調査短歌展・書道展

☆ 作品募集が始まりました ☆

・ テーマ：「エコチル調査」

・ 入賞作品は、全国フォーラム会場にて展示します

○ エコチル調査かるた大会

☆ オリジナルかるたを公募・制作します ☆

・ 「あ」から「わ」までの字札・絵札を募集中です

・ 当日は、オリジナルかるたを使用したかるた大会を開催します

（事前申込不要。どなたでも参加できます）

・ 小倉百人一首競技かるた大会も同時開催します（団体戦）

□+++++++□

2. 学会展示のお知らせ ～第 34 回環境化学討論会～

□+++++++□

第 34 回環境化学討論会（第 5 回環境化学物質合同大会）の付設展示会において、国立研究開発法人 国立環境研究所 エコチル調査コアセンターが、エコチル調査に関する展示を行います。

本学会に参加のみなさまは、ぜひエコチル調査コアセンターの展示ブースへお立ち寄りください。

～第 34 回環境化学討論会（第 5 回環境化学物質合同大会）～

<https://j-ec.smartcore.jp/M022/forum/touron34>

テーマ：「環境化学物質研究から紐解くプラネタリーヘルス」
会 期：令和 8 年 6 月 23 日（火）～26 日（金）
会 場：出島メッセ長崎（〒850-0058 長崎県長崎市尾上町 4-1）
主 催：（一社）日本環境化学会、日本環境毒性学会

□+++++++□

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。