

エコチル調査5周年記念シンポジウムへのご来場ありがとうございました！

〈目次〉

1. エコチル調査からのお知らせ
2. おしえて、エコチル先生！
3. ユニットセンター奮闘記

★

1. エコチル調査からのお知らせ

★

○ 1月16日開催のエコチル調査5周年記念シンポジウムは、過去最多の方々にご参加いただき、盛況のうちに終了することができました。ご来場いただいた皆さま、またご関心をお寄せくださった皆さまにお礼を申し上げます。

当日の写真・資料、当日の映像は、
エコチル調査ホームページにて、後日公開予定です。
⇒ <http://www.env.go.jp/chemi/ceh/>

★

2. おしえて、エコチル先生！

★

2016年第一弾の「おしえて、エコチル先生！」では、エコチル調査コアセンター長の川本俊弘先生にお話をうかがいました。テーマは「世界からみた日本のエコチル調査」です。

ー 2015年12月15日に、東京都内で「第4回エコチル調査国際シンポジウム」が開催されました。これはどんな趣旨で実施されたのですか？

エコチル調査のような大規模な子どもの健康と環境に関する調査研究に携わっている諸外国の経験豊富な専門家の方々をお招きし、それぞれの国での調査の現状についてお話をうかがうとともに、日本のエコチル調査に対し専門的な立場からの貴重な意見や助言をいただくことを目的に行いました。

ー 世界のコーホート調査に関わる専門家の方々から、エコチル調査はどのように受け止められていたのでしょうか？

みなさんエコチル調査が成功することを期待してくださり、「うまくいってほしい」とおっしゃっていました。米国で先行して実施されていた国家規模の出生コーホート調査は残念ながら、計画された調査期間を全うすることなく終了してしまいました。また英国でも同様のコーホート調査を始めましたが、早々に中止が決定しました。日本のエコチル調査は研究計画に基づいてきちんと実施されている国家レベルでの大規模な出生コーホート調査なので、ぜひがんばってくださいということでした。……

☆☆ 続きは、ホームページでご覧ください。☆☆
<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/maimagazine/column/column31.pdf>

★

3. ユニットセンター奮闘記

★

エコチル調査では、10万組の親子に全国15地域で調査に参加していただいております。各地域のユニットセンター(UC)が13年以上に渡る長い参加継続を支えています。

このコーナーでは、各ユニットセンターの特色や取り組みをご紹介します。

◎富山ユニットセンター

富山ユニットセンターは北陸新幹線開業で活気づく富山県にあります。調査対象地域は県東部に位置する富山市・滑川市・魚津市・黒部市・入善町・朝日町で、5,584名のお母さんにご参加いただいています。エコチルママ・パパさんに「調査に参加してよかった!」と感じていただける調査環境づくり、子育てに役立つイベントや調査への関心が高まるニュースレターの提供など、36名のスタッフが一丸となって取り組んでいます。

◎愛知ユニットセンター

名古屋市北区、一宮市で5,721名のお母さんにご参加いただいております。総勢35名のスタッフで運営しています。各調査地域にはサテライトオフィスを設け、ご参加の皆様楽しんでいただけるようにスペースの開放をしたり様々なイベントや講座を開催しています。また広報誌「Eco 愛 Children! Magazine」で情報発信も行っています。調査を楽しみながらお子様の成長を見守っていただけるよう、ご家族の皆さまと共に歩んでいきたいとスタッフ一同願っています。

◎京都ユニットセンター

京都ユニットセンターは、都市部の京都市北区・左京区、若い世代の多い京都府木津川市、伝統的な三代同居世帯の多い滋賀県長浜市という異なった3地域を対象に調査を実施しており、リクルート数は3,984名のお母さん、総従事スタッフ数は40名です。地域の子育てグループと連携しながら、参加者やサポーターと直接交流する企画を継続して行っています。子どもたちの成長を目の当たりにして、スタッフ自身も励みになっています。

～☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆～

「サポーターのみなさんへのお願い」

あなたの身近な人に、エコチル調査をお知らせいただけませんか？
10万組もの方々に参加を続けていただくためには、
ひとりでも多くの人に、エコチル調査を知っていただく必要があります。
子どもたちのすこやかな未来のために、ぜひともご協力をお願いします。

～☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆----☆～

- ・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/maimagazine/backnumber.html>
- ・メールマガジンの配信停止
下のアドレスへ空メール(タイトル、本文未入力)を送信してください。
⇒ ecochildteishi@ecochil.go.jp
- ・配信先メールアドレスの変更をご希望の方は、
新しいメールアドレスで再度サポーター登録をお願いします。
⇒ <https://www.env.go.jp/chemi/ceh/entry/index.html>

※このメールアドレスは配信専用です。

発行／編集
環境省 環境保健部 環境リスク評価室
エコチル調査担当

□-----□