

相模湾のマイクロプラスチック汚染実態を明らかにしたい！



～みんなでマイクロプラスチックを採集し、分布状況をマップで一覽に～

クラウドファンディングに挑戦中！

(挑戦期間：2019年7月9日～2019年8月19日)

目標金額 100万円！



三島 聡子主任研究員

マイクロプラスチックによる海洋汚染が世界的な問題となっています。この問題解決の第一歩は、その汚染実態を明らかにすることです。今回のプロジェクトでは、相模湾の海岸に漂着しているマイクロプラスチックの採集と分析を行い、マイクロプラスチックの材質・形態別漂着量の分布マップの作成に挑みます。

【リターンの一例】

(5,000円コース～)

相模湾マイクロプラスチックの分布マップ HP にお名前掲載

(10,000円コース～)

HP「サイエンスインフォメーション」にお名前掲載

(50,000円コース～)

全国環境研会誌にお名前掲載

(100,000円コース～)

環境科学センター内成果発表パネルにお名前掲載

(300,000円コース)

神奈川県知事名による感謝状贈呈

プロジェクトの詳細は
こちら→



今回の取り組みはSDGsの「12つくる責任つかう責任」「14海の豊かさを守ろう」の目標に資するプロジェクトです。皆様のご支援をよろしくお願いします！



私たち一人ひとりの行動が、未来につながる。

SDGs 未来都市 神奈川県

12 つくる責任
つかう責任



14 海の豊かさ
を守ろう



令和元年7月9日
記者発表資料

神奈川県環境科学センターの三島聡子主任研究員がクラウドファンディングに挑戦します！

相模湾のマイクロプラスチック汚染に関する研究資金を募集

県とアカデミスト株式会社は7月9日、研究資金獲得を目的としたクラウドファンディングプロジェクト「相模湾のマイクロプラスチック汚染状況を明らかにしたい！」のWebサイトを公開し、サポーターの募集を開始しましたので、お知らせいたします。



アカデミスト株式会社は、日本初の研究費獲得に特化したクラウドファンディングサービス「academist」を運営しています。academistは、クラウド(Crowd:群衆)+ファンディング(Funding:お金を集める)という語源からわかるように、研究者が研究アイデアを実現するための資金をインターネットを通じて多数のサポーターから集めることを目的としています。

今回は、神奈川県環境科学センター 三島聡子主任研究員が、相模湾のマイクロプラスチック汚

染に関する研究資金を獲得するために、academistでクラウドファンディングに挑戦します。

クラウドファンディングプロジェクトの概要

プロジェクト名:相模湾のマイクロプラスチック汚染状況を明らかにしたい！

チャレンジャー:三島聡子(神奈川県環境科学センター 主任研究員)

クラウドファンディング実施期間:2019年07月9日14時～2019年08月19日19時

目標金額:100万円

URL:<https://academist-cf.com/projects/132?lang=ja>

プロジェクト内容:近年、マイクロプラスチックによる海洋汚染が世界的な問題となっています。この問題解決の第一歩は、その汚染状況を明らかにすることです。今回のプロジェクトでは、相模湾の海岸に漂着しているマイクロプラスチックを採集し、それらを分析することで、相模湾全体のマイクロプラスチックの材質・形態別漂着量の分布マップを作成することに挑みます。相模湾でのマイクロプラスチックの採集には、県民のみなさまにご協力いただきたいと考えています。

相模湾のマイクロプラスチック調査について

調査への参加は随時受け付けています。参加を希望される方は、下記までご連絡をお願いします。調査方法の詳細や採集道具の貸し出し方法について、ご案内いたします。調査場所が偏らないように調整していただく場合がありますので、ご了承ください。

神奈川県環境科学センター マイクロプラスチック研究チーム

電話番号: 0463 - 24 - 3311

受け付け時間: 9:00 - 17:00

問合せ先

神奈川県 **局△△部◇◇課

課長 * * * * 電話045-210- X X X X

@@グループ ○○○○ 電話045-210- X X X X