



実験!

(全1回)



発見!

クック船長と海流のひみつ

海の水は流れている?何によって流れているのでしょうか?
いったいどこまで流れていくのでしょうか?

「海流」をテーマに実験をしながら海流がおこる原因とその
影響について学び、帆船で世界一周する航路を考えましょう!

※クック船長とはイギリスの探検家で、3回の太平洋の航海でタヒチやオーストラリア、ニュージーランドの周辺を航行。

さらに、ヨーロッパ人で初めてハワイ諸島を発見したことで有名人物です。

- 日時 : 令和元年8月3日(土) 午前10時~12時
対象 : 小学3~6年生16人
会費 : 1人300円
会場 : 来・て・こ 3階 302活動室
講師 : 静岡サイエンスコミュニケーター 山根真智子(GEMS アソシエイト)
申し込み : 7月6日(土)午前10時~、
電話で健康文化交流館「来・て・こ」へどうぞ(申込順)
☎054-202-4300



静岡市健康文化交流館 来・て・こ (駿河生涯学習センター)

指定管理者: 静岡市文化振興財団共同事業体

〒422-8021 静岡市駿河区小鹿 2丁目 25-45 ☎ 054-202-4300

*都合により内容を変更する場合があります。

*ご提供いただいた個人情報には本事業の目的以外には使用いたしません。

*駐車場は台数に限りがあり、満車になることもあります。公共交通機関等での来館にご協力ください。