



第17回

JOS Science Cafe

海のサイエンスカフェ

「海の酸性化と生物」 ～未来の海を考える～



海のサイエンスカフェ **検索**

今、人間が日々排出している二酸化炭素が海に溶け込むことによって、海水の酸性度が急速に増加しています。海水が酸性化すると、貝類やウニ類、サンゴ類や甲殻類など、私たちにとってなじみ深い石灰化生物の多くが被害を受けることが明らかになってきました。

今回のサイエンスカフェでは、「海の酸性化」について分かりやすく解説し、酸性化が海の生き物にどのような影響を与える可能性があるかを紹介し、サンゴ礁を例に未来の海とそのあり方について考えたいと思います。

♪理系の人だけでなく、「自称」文系の人のご参加を歓迎します♪

話題提供 :



栗原 晴子さん
(琉球大学)

日時 : 2016年3月19日(土曜日) 10時00分-12時00分
場所 : TULLY'S COFFEE (タリーズコーヒー) 品川インターシティ店
東京都港区港南2-15-2 品川インターシティA棟 2F TEL:03-6433-2580
品川駅港南口連絡通路右前方インターシティA棟入ってすぐ

参考: <http://www.sicity-sr.com/shop0052.html>

参加費 : 無料 (飲食は個人でご購入願います)
定員 : 定員:20名程度(多数の場合は先着順), 高校生以上対象
事前申込 : 不要ですが, 事前に参加予定を連絡していただけると幸いです。
また, 話題提供者へのご質問を事前に承ります。

申し込み・お問い合わせ先:

<http://jos-edu.com/SciCafe/>