

「気候変動適応法」を新潟で考える - part III

気候変動と 日本列島周辺の海洋化学研究



海洋観測風景



実験装置

ゲスト 則末 和宏さん

新潟大学理学部 海洋地球化学研究室

地球温暖化に伴って海洋表層部分の水温上昇や成層強化と呼ばれる現象が進んでいます。このことは局所的な水塊分布や循環、さらにはその周辺の大気 - 海洋の熱分配にも影響します。私の研究室では海洋観測と化学成分の分析に基づく海洋化学研究を行っています。今回は、日本列島南方域での特徴的な水塊の分布と循環について、海洋化学成分の視点から皆さんと一緒に考えたいと思います。

2018年7月28日(土) 15時30分～17時00分

会場：ジュンク堂書店新潟店 地下1階 Café Space 参加費：無料(ドリンク1オーダーをお願いしております)

お申し込み：ジュンク堂書店新潟店レジカウンター(新潟市中央区笹口1-1 プラカ1)

電話：025-374-4411(予約時に飲み物を指定ください)

サイエンスカフェ Web サイト(<http://www.ecosci.jp/n-cafe/>)からEメールで

サイエンスカフェにいがたではカフェ進行などをお願いできるボランティアスタッフを募集しています。
詳細は ecosci.honma@gmail.com へ