

地球温暖化のしくみと海の役割

～ 私たちができること～



講師 池田 元美 氏
北海道大学名誉教授 (工学博士)

プロフィール

海洋物理学の研究に携わり40年。主にコンピューターを使い、海流などの数値モデルを作成して、仕組みを明らかにする研究を続けてきた。

大学での教育だけでなく大人向けの講演会を行ってきた。最近、子ども達に環境の大切さを伝えることにも取り組んでいる。

現在の地球環境を維持するために海が大きな役割を担っていることを学び、私たちができる対策について考えます。

日時 令和元年 **12月1日(日)** 10時～正午
会場 練馬区役所アトリウム地下 多目的会議室
対象 小・中学生とその保護者
定員 100名 (申込順)

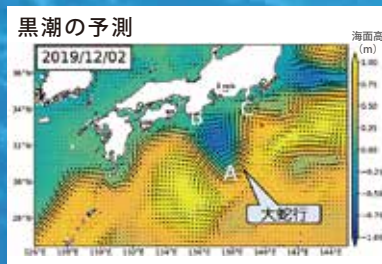
● 申込方法 ●

電話またはメールで、①～④を
ねり☆エコ事務局までお知らせ
ください。

- ①講演会名
- ②代表者の住所・氏名・電話番号
- ③参加人数
- ④講師への質問 (ある方のみ)



←こちらから
お申込みいただけます。



記念品

受講してアンケートに
お答えいただいた方に
プレゼント!

**COBハイパワー
スティック
2WAYライト**



展示

講演会場にて
「第9回子どもエコ・
コンクール」入賞作
品を展示します。

子ども
エコ・
コンクール



ねり☆エコ
練馬区地球温暖化対策地域協議会

問合せ・申込先

練馬区地球温暖化対策地域協議会(ねり☆エコ)事務局 練馬区環境まちづくり公社内
電話 03-3993-8011 (代表) ※平日 8:30～17:15 メール nerima-eco@nerieco.com
ホームページ <http://www.nerieco.com/>