



現在



海洋酸性化？



地球温暖化？



乱獲？



海洋酸性化 + 地球温暖化 + 乱獲？

海洋酸性化と地球温暖化が進むと、お寿司は将来どうなる？



西表研究施設 公開講座

地球温暖化・海洋酸性化の 状況と対策

講師： 藤井 賢彦先生（北海道大学・准教授）

地球温暖化と海洋酸性化は、いずれも私達が排出する二酸化炭素が主な原因とされる地球レベルの環境変動です。この2つの現象は、将来の海洋生態系や私達の社会に、どのような影響を及ぼすのでしょうか。本公開講座では、北海道大学の藤井先生をお招きして、地球温暖化と海洋酸性化が漁業や観光業をはじめとする沿岸社会に与える影響とそれに向けた対策についてお話しいたします。また、西表島の美しいサンゴを守るための、海洋保護区の設定やエコツーリズムについても話し頂けますので、地域住民の方、ガイド業に携わる方には、特に興味をもっていただけたらと思います。

日時：平成30年10月17日（水） 19:00～

会場：琉球大学熱生研西表研究施設講義室



入場無料・事前申し込み不要

- ・座席数には限りがあります（40席を予定）。
- ・開始5分前までにご入場下さい。
- ・問い合わせ先： 西表研究施設事務室

Tel 0980-85-6560 <http://nesseiken.info>

