

海を観る・地球を知る 2021

オンライン

名古屋大学宇宙地球環境研究所とのコラボレーションにより、海洋研究の最前線をご紹介します。

蒲郡市生命の海科学館の YouTube チャンネルにて配信！

オンライン
YouTubeLive



2021

3/27 Sat.
参加無料

19時～20時

*当日ご自由に視聴いただけます

オンライン講演会

回転水槽実験から学ぶ 大気と海洋の流れの仕組み

三河地方に温暖な気候をもたらしている黒潮。
黒潮は蛇行し直径 100km 程度の渦を作ります。
その仕組みを解説します。



講師

名古屋大学宇宙地球環境研究所 准教授
相木 秀則 さん

1995年 名古屋大学理学部卒業
2000年 東京大学大学院理学系研究科博士後期課程単位取得
2001年～2002年 宇宙開発事業団 研究員
2003年～2015年 海洋研究開発機構 研究員
2007年～2008年 ハワイ大学国際太平洋研究センター 客員研究員
2016年～現在 現職

image source : JAXA (気候変動観測衛星「しきさい」(GCOM-C) による観測画像)

オンラインイベントについてのご注意

通信にかかる費用はお客様のご負担になります。Wifi 環境での参加をお勧めします。

地球 46 億年、あなたにつながるストーリー



蒲郡市生命の海科学館

がまごおりしいのちのうみかがくかん

〒443-0034 愛知県蒲郡市港町17番17号

開館時間：9時～17時 (最終入館は16時30分)

お問い合わせ

0533-66-1717

登録してね！



蒲郡市生命の海科学館
YouTubeチャンネル