



CREST

JST 戦略的創造研究推進事業 CREST  
「海洋とCO<sub>2</sub>の関係性解明から拓く海のポテンシャル」  
特別講演会

Danish Center for Hadal Research のセンター長でもある University of Southern Denmark の **Ronnie N. Glud** 教授の講演を CREST 「海洋とCO<sub>2</sub>の関係性解明から拓く海のポテンシャル」の特別講演会として実施します。

本講演では、採択課題「微量高速 C-14 分析による水圏炭素動態解明手法の開発」(研究代表者: 横山祐典 大海研 教授) との連携を含めた研究展開をご紹介します。



日時: 10月20日(金) 16時半～

場所: 大気海洋研究所 講堂

(東京大学 大気海洋研究所 2F)

演題: **Life and element cycling at the deepest trenches on Earth**

CREST Special Lecture

[Carbon-Blue X] Exploring the Potential of Ocean Blue Carbon through Investigation of Ocean and Carbon Cycling Interactions

Title: **Life and element cycling at the deepest trenches on Earth**

Speaker: **Professor Ronnie N. Glud**

(Danish Center for Hadal Research, University of Southern Denmark)

Date: **Oct 20th** (Fri), 16:30-

Place: Auditorium Atmosphere and Ocean Research Institute, Univ Tokyo (2F)

問い合わせ inquire: 横山祐典 (yokoyama@aori.u-tokyo.ac.jp)