

2023 年度日本沿岸域学会講習会

テーマ「海洋における気候変動の現状とカーボンニュートラルのビジョン」

日時：2023年10月19日(木)13:10～17:00

会場：日本大学駿河台校舎1号館(122会議室)+ オンライン(ZOOM) ハイブリッド形式
意見交換会(1号館2階カフェテリア) 17:30～19:30

参加費：正会員3,000円、学生会員1,000円、非会員((一般)4,000円 (学生)2,000円)
意見交換会 3,000円

定員：会場100名 / オンライン100名

申込方法：日本沿岸域学会ホームページよりお申込みください。

HP: <https://www.jaczs.com/> ※締切10/13 17:00迄 (定員になり次第、締め切ります)

【講習会の目的】

温暖化による地球環境悪化は、豪雨、熱波、台風大型化、干ばつ、サンゴの白化など様々な方面において悪影響を与えている。今後の社会においては、温暖化の原因であるCO₂をはじめとする温室効果ガスの削減は待ったなしであることは皆様ご承知の通りであると思えます。

本講習会では、海洋に関わるあるいは興味をお持ちの方々を対象として、①海洋気象からみる変動と今後のみらい予報、②温暖化による海洋の生態への影響について現状を認識していただき、③我が国のカーボンニュートラルの取組について情報提供をしていただいた上、環境施策についての方向性について討論をすることを期待しております。

【講習会プログラム】

13:10 -13:20 開会あいさつ 趣旨説明

13:20 -14:20 議題1 『昨今の海洋気象に関する報告』

海水温上昇、海面上昇、台風大型化など 気象に関する事項

講師 沿岸技術研究センター 審議役 内田 裕之

沿岸技術研究センター 調査役 鈴木 善光

14:20-15:20 議題2 『生態系への影響』

水産資源、サンゴ減少、藻場消失など生態関連にかかる事項

講師 水産庁企画課企画班 課長補佐 山本 隆久

(一財)漁港漁場漁村総合研究所 第2調査研究部 部長 三浦 浩

15:20 -15:30 <<休憩>>

15:30 -16:30 議題3 『ブルーカーボン関連』

ブルーインフラ取組

講師 国土交通省港湾局 海洋・環境課 港湾環境政策室 課長補佐 中沢 優也

国土技術政策研究所 海洋環境・危機管理研究室長 岡田 知也

16:30 -17:00 議題4 『質疑応答』

17:00 閉会あいさつ

