



## 第18回 東京大学の海研究

### 「海に生きる次世代を育てる」

東京大学は海洋人材育成のために何ができるか

# 海洋アライアンスシンポジウム

2023.10.10.(火) 13:00-17:00 東京大学 農学部・弥生講堂 一条ホール

## ● PROGRAM

### 【開会】

- ・開会挨拶 木村伸吾 (海洋アライアンス連携研究機構 機構長 東京大学 新領域創成科学研究科 / 大気海洋研究所 教授)
- ・趣旨説明 沖野郷子 (海洋アライアンス連携研究機構 副機構長 東京大学 大気海洋研究所 教授)

### 【第一部】

#### 海に親しみ、海を知る

- ・「地球温暖化に挑む海洋教育」  
茅根 創 (東京大学 理学系研究科 教授 / 教育学研究科附属海洋教育センター 副センター長)
- ・『海と希望の学校 in 三陸』 -ローカル・アイデンティティ構築のためにやってきたこととこれから'  
北川貴士 (東京大学 新領域創成科学研究科 / 大気海洋研究所 教授)

### 【第二部】

#### 海で学ぶ、海で考える

- ・「教養部全学ゼミ『海のアジア』」折山光俊 (経済産業省 貿易経済協力局 技術・人材協力課 経済協力研究官)
- ・「海で学ぶ」三崎臨海実験所における分野横断的体験型演習」早稲田卓爾 (東京大学 新領域創成科学研究科 教授)
- ・「研究・教育において現場や地域に行くこと関わること」安田仁奈 (東京大学 農学生命科学研究科 教授)
- ・「水中ロボコン - 水中ロボット競技会を通じた学生教育」巻 俊宏 (東京大学 新領域創成科学研究科 / 生産技術研究所 准教授)

### 【第三部】

#### 海のリーダーを育てる

- ・「洋上風力をめぐる、地元社会の合意形成」山口健介 (東京大学 公共政策学連携研究部 特任講師)
- ・「カーボンニュートラル社会実現に向けた海藻藻場の役割と可能性：大学院生の視点から」  
羽根由里奈 (東京大学 農学生命科学研究科 特任助教)
- ・「海洋学際教育プログラムの15年」山本光夫 (東京大学 農学生命科学研究科 教授)
- ・「求められる海洋人材：第4期海洋基本計画における取組」諏訪達郎 (内閣府 総合海洋政策推進事務局 海洋政策調整官)
- ・「日本において海洋の産官学連携はなぜ活性化しないの？」山口 功 (日本電気株式会社 ANS ビジネスプランニング統括部 上席技師)
- ・「文理融合とは言うものの……」保坂直紀 (東京大学 新領域創成科学研究科 / 大気海洋研究所 特任教授)

### 【第四部】

#### パネルディスカッション

- ・「海洋学際教育プログラムに参加して」  
モデレーター 脇谷量子郎 (東京大学 海洋アライアンス連携研究機構 特任准教授)  
パネリスト 卒業生：五十嵐慶一 (国連気候変動枠組条約事務局 (UNFCCC))  
参加学生：荒井宗一郎 鈴木拓実 マーク雪 渡部 照

### 【閉会】

- ・閉会挨拶 林 昌奎 (海洋アライアンス連携研究機構 副機構長 東京大学 生産技術研究所 教授)

 聴講のみの場合はオンラインでも可能です。会場参加・オンライン参加のどちらも事前の参加登録が必要になります。

【参加料】 無料 ※閉会後に懇親会を予定しています(懇親会参加費 1,500円) 【参加方法】 事前登録制 (参加登録は 2023年9月末日まで)



シンポジウムへの参加登録はこちらからご登録ください。

第18回東京大学の海研究「海に生きる次世代を育てる」のご案内HP  
<https://www.oa.u-tokyo.ac.jp/news/285.html>

