

令和7年度 環境科学セミナー

無料

# うみとつみの生き物

第一部 基調講演

## 「函館市マリカルチャー プロジェクト プロジェクトが目指すゴールと進展」

函館市マリカルチャープロジェクトとは、現在水産業が抱える諸問題に水産養殖研究や人材育成により立ち向かう函館発の取り組みです。

北海道大学大学院水産科学研究院 研究院長

### 都木 靖彰 氏

Takagi Yasuaki

1984年北海道大学水産学部卒業、1990年に同大学で博士号(水産学博士)を取得後、東京大学海洋研究所・大槌臨海研究センター助手を経て、2002年から北海道大学大学院水産科学研究科教授、2005年から北海道大学大学院水産科学研究院教授(組織改組)、2022年4月より現職。現在は魚類コラーゲンの有効活用に関する研究を行うとともに、研究院長として、大学院水産科学研究院、大学院水産科学院、水産学部を牽引すると同時に、同大学地域水産業共創センター長を兼務、人材育成等函館・道南地域における地域振興に尽力している。



この講座は、あおもり県民カレッジの単位として認められます。  
1回につき3単位

第二部 成果報告

- 「環境中の放射性物質はどのように動くの?~再処理工場から排出される放射性物質の動きを探る~」  
環境科学技術研究所 環境影響研究部 部長 植田 真司
- 「六ヶ所村周辺の海洋放射能」  
日本海洋科学振興財団 むつ海洋研究所 海洋研究部 主任研究員 小藤 久毅

日時

令和7年

9月12日(金)

13時30分~16時10分(開場13時)

第1部 基調講演 (13:35~14:35)

第2部 成果報告 (14:45~16:05)

会場

六ヶ所村文化交流プラザ  
スワニー 大会議室1~4

青森県上北郡六ヶ所村尾駸野附1-8  
TEL 0175-72-3400

お申し込み方法

参加をご希望の方は、住所、氏名を下記のお問い合わせ先まで郵送、FAX、電子メールでお申し込みください。お電話、ホームページからの申し込みも可能です。

会場周辺図



お申し込み・お問い合わせ:公益財団法人 環境科学技術研究所 共創センター

TEL.0175-71-1240 FAX.0175-71-1270

〒039-3212 上北郡六ヶ所村尾駸家ノ前 1-7 [ホームページ](https://www.ies.or.jp/) <https://www.ies.or.jp/> [電子メール](mailto:kanken@ies.or.jp) kanken@ies.or.jp

主催: 青森県 (公財)環境科学技術研究所 (公財)日本海洋科学振興財団