



食べる生物学



—身近な魚介類で美味しく学ぶ生命の不思議—
(3話シリーズ)



大学の研究者と楽しくお話ししながら生き物について学んでみませんか！

— 生物学の専門家を案内人に迎え、日常の食卓で口にする海の生き物たちを題材に、実物を観察しながら、その生態や特徴を紹介し、食の安全や生態系、生命倫理についてお話しします。

生き物たちの食材としての魅力や美味しい食べ方についても紹介します！

— 題材となる魚介類のからだの仕組みを観察しながら、案内人が食材としての魅力などのお話を交えて調理を行い、参加者の皆さんで試食します。

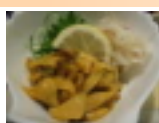


案内人 秋田大学教育文化学部 ^{いしいてるひさ}石井照久 准教授

1994年筑波大学大学院生物科学研究科博士課程(生物学専攻)修了、専門分野は動物発生学、秋田大学教育文化学部自然環境講座で動物の発生と生殖、水生動物の生息調査などの教育研究活動に携わるほか、小中学校への出前授業や高校生向け企画授業などの地域貢献活動にも積極的に取り組んでいます。

第1話 1月25日(金)

「ホヤ—脊椎動物のルーツ—」



第2話 2月21日(木)

「シラスとアサリ—海洋生態系を知る—」

第3話 3月14日(金)

「イカ—背骨のない動物—」



… 「サイエンスプラザ」は、秋田の大学・短大等による連携組織「大学コンソーシアムあきた」が広く県民の皆様へ学びの機会を提供することを目的に開催するイベントです。

時間：午後6：30～8：00

定員：15名 (希望する回に参加できます)

参加費：無料

会場：カレッジプラザ (秋田市中通)

申込み：TEL 018-825-5455

