

# 水産を支える養殖技術



～遺伝子組み換えから環境保全まで～

Guest Speaker 遠藤雅人

2023年10月9日(月、祝日、スポーツの日)

午後2～4時 練馬区役所 20階 交流会場

## 【講演内容】

スーパーで売っている養殖魚がどのように生産されているかご存知ですか？水産は漁獲漁場と養殖の両輪で成り立っています。近年、魚がとれないと言われていますが、水産物への需要は高く、漁業でとれない分は輸入水産物や養殖生産で賄われています。今回は水産の未来を支える最新の養殖技術について解説します。

## 【遠藤雅人 プロフィール】

東京海洋大学 学術研究院 海洋生物資源学部門 准教授  
生態工学会理事 陸上養殖勉強会 実行委員  
全国水産高等学校長協会 教科「水産」研究委員会（資源増殖部会）顧問

【参加費】1人1000円 2人以上の場合(1人800円)  
大学生500円 高校生以下無料(学生さん大歓迎!)

## 【会場 練馬区役所】

西武池袋線(地下鉄有楽町線/副都心線 直通)  
都営大江戸線 練馬駅 西口より徒歩6分  
りそな銀行裏から「やすらぎ歩道橋」で直通



## <ぶんかサイエンスカフェ事務局>

【お申し込み/お問い合わせ】 メールまたはホームページよりどうぞ! 当日の直接御来場でもOK!

メール: [office@cscafe.net](mailto:office@cscafe.net) ホームページ: <https://cscafe.net>

ぶんかサイエンスカフェ



事務局代表: 伊藤 規志子 (電話: 090-1771-0901)