

愛媛大学 大学院農学研究科 附属環境先端技術センター

第18回環境先端技術セミナー [WEB開催]

環境汚染物質とその生態影響評価

2022年3月14日（月）午後1時～4時

本セミナーでは化学物質管理に携わっている水産技術研究所や国立環境研究所の最新研究の紹介と環境先端技術センターの取り組みを紹介し、意見交換をしたいと思います。

- ◆開会の挨拶
- ◆海産生物に対する防汚物質TPB-18の毒性影響
隠塚 俊満（水産技術研究所）
- ◆瀬戸内海におけるTPB-18のモニタリングと生態リスク評価
河野 久美子（水産技術研究所）
- ◆環境中での全懸念化学物質の(生態)影響を把握するために
山本裕史（国立環境研究所）
- ◆造礁サンゴを用いたバイオアッセイと分子レベルでの解析
石橋弘志（愛媛大学）
- ◆先端技術による造礁性サンゴの生態影響評価
竹内一郎（愛媛大学）
- ◆総合討論
- ◆閉会の挨拶

ZOOM接続方法：

聴講は下記までメールにて申し込んでください。
URL等をお知らせします。

連絡先：愛媛大学大学院農学研究科附属環境先端技術センター

TEL: 089-946-9899/e-mail: cate.info@agr.ehime-u.ac.jp