

異分野交流プロジェクト
第3回研究交流会

水
と
環
境

2023
12.25 MON
17時～19時

対面メイン、オンライン同時配信あり
お申し込みは下記QRコードから



藤井 智康

奈良教育大学 理科教育講座
陸水物理学・沿岸海洋学



瀬戸 繭美

奈良女子大学 自然科学系
数理生物学・生態学
・生物地球化学

17時～

瀬戸 繭美

水環境を作る微生物代謝
-レドックス反応の魅力と
理論+観測研究の将来展望

17時45分～

森本 響子

奈良女子大学/4年生
ビオトープ設置工事に
伴う水質モニタリング

18時～

和田 尚己

奈良教育大学/4年生
琵琶湖南湖における
ヨシ群落内外の
二酸化炭素動態

18時15分～

藤井 智康

沿岸海域・淡水域に
おける大気
- 水中の二酸化炭素収支
に関する研究の必要性

研究交流会
とは？

奈良教育大学と奈良女子大学の2大学の研究者や学生の相互交流・理解促進を
目的に不定期で開催しています。発表者側で参加も可能ですので、研究で交流
したい方はぜひ、お知らせください。

📍 奈良カレッジズ交流テラス

☎ 0742-20-3382

✉ yamato-class@cc.nara-wu.ac.jp

🏠 https://www.narani.ac.jp/nara_colleges/04_nucross.html

こちらから

