

第59回

参加費無料

水環境フォーラム山口

日時 2022年10月1日(土) 10:00~15:50

ハイブリッド開催
(オンライン及び
対面方式)

定員 先着280人、うち会場参加者最大70人(会場：山口大学工学部 D21講義室
(ZOOMによる配信：1端末で複数人の視聴可) (常盤キャンパス：宇部市常盤台2丁目16-1))

※新型コロナウイルスの感染拡大により、オンラインのみの開催に変更する場合がありますのでご了承ください。

特別講演 10:10~12:35 ~川から海に至る「栄養塩」について考える~

10:00 ~ 開会挨拶等

10:10 ~10:55

河川からの栄養塩の流出負荷特性

豊橋技術科学大学 工学研究科 教授 井上 隆信



11:00 ~11:45

山口県周辺海域での栄養塩等の長期変遷

国立環境研究所 地域環境保全領域 主幹研究員 牧 秀明



11:50 ~12:35

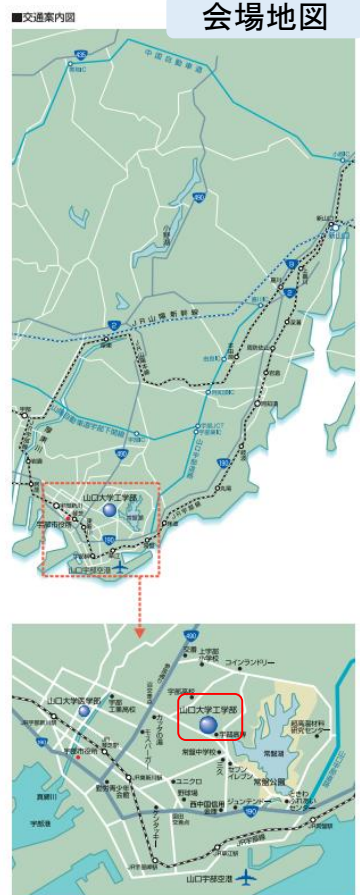
栄養塩循環から高次栄養段階生態系までを 取り扱う統合モデルの現状と課題

愛媛大学 沿岸環境科学研究センター 講師 吉江 直樹



一般講演 13:40~15:50 ~山口県内の研究者による研究紹介~

- | | | |
|-------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 13:40~14:00 | 水環境への栄養塩排出を抑制する循環式養液栽培の検討 | 山口大学 准教授 佐合 悠貴 |
| 14:05~14:25 | 硫酸還元菌を活用した食品廃棄物処理の開発 | 宇部工業高等専門学校 教授 中野 陽一 |
| 14:30~14:50 | 山口県から北太平洋への海ゴミの移動 | 水産大学校 助教 嶋田 陽一 |
| 14:55~15:15 | 山口県における海岸漂着危険物の実態調査と対応方法に関する検討 | 山口県環境保健センター
専門研究員 下尾 和歌子 |
| 15:20~15:40 | 低高度UAVを用いた干潟上のカブトガニ幼生の検出 | 山口大学大学院 森岡 知大 |
| ~15:50 | 閉会挨拶 等 | |



参加申込

下記URLより、2022年9月29日(木) 正午までにお申し込みください。

<http://ds.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~kanno/mkfymgc/59/>

問い合わせ

山口大学 神野有生
〒755-8611 山口県宇部市常盤台2丁目16-1
E-mail: kanno@yamaguchi-u.ac.jp

山口県環境保健センター 元永直耕
〒753-0814 山口市朝田535
TEL: 083-924-3670 / FAX: 083-924-3673
E-mail: a13231@pref.yamaguchi.lg.jp

