

# 大阪湾圏域の海域環境再生・創造に関する 研究助成制度（平成29年度実施）成果発表会

## 趣旨

大阪湾広域臨海環境整備センターが、公益事業の一環として、大学等の研究機関における研究に助成を行い、その成果を通じて、大阪湾圏域の海域環境再生・創造に寄与をする制度で、平成29年度助成研究実施者がその成果を発表します。

## 日時・会場

平成30年5月10日（木） 13:00～16:40

ラッセホール リリー

<https://www.lassehall.com/access/>

神戸市中央区中山手通 4-10-8 (TEL: 078-291-1117)

神戸市営地下鉄「県庁前駅」下車 徒歩5分

JR・阪神「元町駅」下車 徒歩8分

JR・阪急・阪神・神戸市営地下鉄「三宮駅」下車 徒歩15分



## 発表内容

- ① 大阪湾圏域の栄養塩管理に資する河川流入負荷量推計モデルの開発**  
古賀 佑太郎（公益財団法人ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター）
- ② 海色衛星観測データを用いた埋立地周辺を含む大阪湾における赤潮動態の解明（その3）**  
小林 志保（京都大学 大学院農学研究科）
- ③ 埋立てに伴う地形改変が大阪湾内部生産有機物の堆積過程に与える影響評価**  
秋山 諭（(地独) 大阪府立環境農林水産総合研究所）
- ④ 大阪湾底泥における珪藻類休眠期細胞の分布・発生とそれに基づいた有益・有害ブルーム識別評価（その2）**  
石井 健一郎（京都大学 大学院地球環境学学）
- ⑤ 大阪湾圏域における微量金属の分布と有毒有害プランクトン発生への寄与**  
内藤 佳奈子（公立大学法人 県立広島大学 生命環境学部）
- ⑥ 真核従属栄養生物やプレヅボカビ類の大阪湾における生態的影響力の解明**  
上田 真由美（(地独) 大阪府立環境農林水産総合研究所）
- ⑦ 大阪湾におけるクルマエビ科小型エビ類の資源動態と環境要因の関係性の解明～主要構成種交替のメカニズム解明を通じて～**  
山中 智之（(地独) 大阪府立環境農林水産総合研究所）
- ⑧ 大阪湾におけるマイクロプラスチック汚染の現況把握と魚介類への影響に関する研究（その3）**  
田中 周平（京都大学 大学院地球環境学学）
- ⑨ 大阪湾圏域の干潟におけるマイクロプラスチックの存在実態とその化学・生物学的影響（その2）**  
中尾 賢志（大阪市立環境科学研究センター）
- ⑩ 海辺の環境再生活動の社会的価値算定に関する研究～尼崎運河を事例として～**  
山中 亮一（徳島大学環境防災研究センター）

## お申込・お問合せ先

特定非営利活動法人瀬戸内海研究会議事務局

〒651-0073 神戸市中央区脇浜海岸通 1-5-2 人と防災未来センター東館5階（公社）瀬戸内海環境保全協会内

TEL: (078) 241-7720 FAX: (078) 241-7730 E-mail: web@seto.or.jp

HPからも確認していただけます  
<http://www.seto.or.jp/kenkyu/>

## 参加申込書

ご記入のうえ瀬戸内海研究会議事務局（FAX: 078-241-7730/E-mail: web@seto.or.jp）に4月27日（金）までにお申込み下さい。参加証は発行しませんので、お申込みのうえ当日会場にお越しください。参加費は無料、定員は100名です。

フリガナ 氏名	所属	住所	TEL/FAX
			TEL : FAX :
			TEL : FAX :

※ご提出いただいた個人情報は、本事業以外の目的では使用いたしません。