会場/佐賀市東与賀農村環境改善センター 対象/どなたでも(小学生以下は保護者同伴) 定員/120名 参加費/無料 <sup>令和5年</sup>**2/19**日 12:30~16:00

# 面层还周少少ポッウム 2023

# 「允後」」の役割を考える

### 目的

本事業は、有明海の恵みの源である「筑後川」の働き、有明海の特異な生態系の楽しさ、筑後大堰建設によって発生した課題と解決に向けた努力などを学び、今後の持続的な生態系の保全と利活用の礎とすることを目的とします。

また、東よか干潟ラムサールクラブの子 どもたちによる1年間の活動成果発表会 を行い、次世代に繋ぐ基盤を強化したい と思います。 プログラム

- 開会挨拶 荒牧 軍治 (NPO法人有明海ぐるりんネット代表理事)
  - → 基調報告①~③ 12:35~13:25
    - ① 筑後川と有明海の特性について(水質・干潟特性) 大串 浩一郎(佐賀大学理工学部理工学科 教授)
    - ② 雄が子育てをするトビハゼとムツゴロウ 野間 昌平 (佐賀県水産課)
    - ③ 海域によって異なる海苔養殖の条件 川村 嘉応(佐賀大学農学部 招聘教授)

活動成果発表会 13:35~14:20

東よか干潟ラムサールクラブ 「伝えたい 東よか干潟の魅力!」



- ④ 二枚貝復活に向けた取組みの成果価 政則(佐賀県有明水産振興センター資源研究室係長)
- ⑤ 牡蠣礁の分布状況の変化調査 熊森 昇 (佐賀県有明海再生・自然環境課 技術監)
- ⑥ 筑後大堰建設における対立と解決へ向けた努力 荒牧 軍治 (NPO法人有明海ぐるりんネット代表理事)

パネルディスカッション 15:15~16:00 **(** 

「有明海の特異な生態系と漁業の持続可能性を探る」

コーディネーター/ 荒牧 軍治

パネリスト/大串 浩一郎、野間 昌平、川村 嘉応、佃 政則、熊森 昇 1

主催: NPO法人有明海ぐるりんネット 後援: 佐賀市

会場:佐賀市東与賀農村環境改善センター » 佐賀県佐賀市東与賀町大字田中423-1

合 お 問 せい

NPO法人有明海ぐるりんネット

MAIL: info-comm@ariakekai-gururin.net

TEL: 090-4774-6611 / FAX: 0952-26-2147

## 参加申込書

#### 必要事項を記入のうえ、

FAX またはメールで申し込んでください。(先着 120 名)

(FAX 0952-26-2147)

(メール info-comm@ariakekai-gururin.net)

#### ①参加者全員の氏名

E E	s り が な <b>そ 名</b>	年齢または学年
(代表者)		
(参加者)		
(参加者)		
(参加者)		
2代表者の住所		· ·
<b>=</b> −		
③代表者の電話番号 ※日中連絡がとれる番号を記入してください。		

\_\_\_\_\_

ご記入いただいた個人情報は、その目的を達成するためにのみ使用し、外部に提供することはありません。 ご来場の際は、マスク着用等のご協力をお願いします。