

水辺の自然再生ミニシンポジウム・地域研修会

里山里地水辺の自然再生と保全活動

期日：2019年2月23日（土）14：15～17：15

会場：尾幌会館（宮城県大崎市鹿島台平渡上戸下27-6 TEL 0229-56-2001）

主催：NPO法人シナイモツゴ郷の会、旧品井沼周辺ため池群自然再生協議会、

全国ブラックバス防除市民ネットワーク

次 第

講演1 14：15～15：05

- 1) シナイモツゴの生い立ち-系統解析によるモツゴ属類縁関係の研究
川瀬成吾（大阪経済法科大学）
- 2) 品井沼など天然池沼の変遷
三浦仁一（シナイモツゴ郷の会）
- 3) 品井沼の魚たちが里山里地のため池で受け継がれる
鈴木光太郎（シナイモツゴ郷の会）

講演2 ポスターセッション 15：10～16：00

- 4) アメリカザリガニ連続捕獲装置の改良—新型自動給餌機と高温対策冷却ファンの搭載
高橋清孝・長谷川政智・久保田龍二・根元信一（シナイモツゴ郷の会）
- 5) 金沢市夕日寺健民自然園におけるアメリカザリガニ連続捕獲装置の実証実験
高橋清孝・長谷川政智（シナイモツゴ郷の会）・工藤秀平・商奕農・西川潮（金沢大）
- 6) 大阪府八尾市ふれあい池におけるニッポンバラタナゴの保護活動
Eco～る KEIHO・川瀬成吾（大阪経済法科大学）
- 7) アメリカザリガニの有効利用～魚醬、せんべい等～
坂本 啓（シナイモツゴ郷の会）
- 8) シナイモツゴ郷の米づくり手の会の取組み
吉田千代志（シナイモツゴ郷の米づくり手の会）
- 9) ため池救助ネットによる安全の確保
根元信一（東北興商株式会社）

講演3 16：00～16：35

- 10) 環境DNA分析の現状
水辺の生き物調査における環境DNA分析の活用-利点と問題点
池田 実（東北大学女川フィールドセンター）
- 11) アメリカザリガニ繁殖阻止—親個体の侵入阻止、巣穴破壊、人工藻による小型幼体捕獲
長谷川政智・久保田龍二・高橋清孝（シナイモツゴ郷の会）15分

総合討論 座長 高橋清孝・佐藤弘樹 16：40～17：15