

JST-RISTEX「人とシステムの協働による海岸清掃共創シナリオの構築」研究開発プログラム

海岸清掃に関わる対話シンポジウム

日時：令和4年12月8日（木） 13時から17時 開場 12時30分

場所：Fabbit 宗像

主催 九州工業大学 社会ロボット具現化センター 九州大学大学院工学研究院環境社会部門生態工学研究室

共催：宗像市

本シンポジウムでは、世界遺産と海ごみに取り組む宗像市と地域組織・団体などの活動や方針を理解し、JST-RISTEX で取り組む研究開発と人材育成の位置付けを明確にし、自治体、地域活動、研究開発、人材育成の4本の柱を基に、今、そして、次代、次世代へと引き継ぐ、宗像モデル/地域コミュニティの体制づくりを考える機会とし、未来志向の海岸清掃について討論する。

司会：清野聡子

13:00-13:05 開会挨拶 プログラム代表 林

13:05-13:15 来賓挨拶 宗像市 河野克也 副市長

13:15-13:20 来賓挨拶 国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)「科学と社会」推進部 荒川敦史 部長

第1部 環境・地域活動に向けての取組み

13:20-13:40 JST-RISTEX「人とシステムの協働による海岸清掃共創シナリオの構築」～研究開発と地域活動スキーム

講演者 林英治 教授（本プログラム代表）

13:40-13:55 宗像市活動 講演者 宗像市環境課 八木孝平

宗像市活動 講演者 宗像市環境課 田代健太

13:55-14:10 宗像市海岸・離島 講演者 清野聡子 准教授（本プログラム協働実施者）

14:10-14:25 「神宿る島」宗像・沖ノ島と関連遺産群保存活用協議会事務局（福岡県九州国立博物館・世界遺産室）

講演者 正田実知彦 氏

14:25-14:40 休憩

第2部 地域活動紹介 司会：清野聡子

14:40-14:50 むなかた水と緑の会 講演者 福島敏満

14:50-15:00 一般社団法人BC-ROBOP 海岸工学会 講演者 友川拓巳 (九工大情報工学府)

15:00-15:10 maiPLA 学生団体共同代表 宮崎幸汰 (九州大学共創学部)

15:10-15:20 休 憩

第3部 討論・意見交換 / 交流会 司会：林英治

15:20-16:40

・将来に向けて、求める技術

・沿岸連携および他地域展開

・その他

16:40-16:50 総括・閉会 SOLVE for SDGs プログラムアドバイザー・浅田 稔 氏

-18:00 終了

■Zoom 参加事前登録 QR コード

一般の方はコロナの状況を踏まえ、Zoom 参加のみとさせていただき、事前登録が必要となります。下記 QR コードにて登録フォームにアクセスし、フォーム内でご記入いただいたメールアドレス宛に Zoom ウェビナーID を自動送信致します。



<https://forms.gle/iA6aDUbNSFvsipBK7>

【問い合わせ】

■九州工業大学大学院・情報工学研究院 教授 林 TEL: 0948-29-7793

JST-RISTEX「人とシステムの協働による海岸清掃共創シナリオの構築」研究開発プログラム

林研究室: hayashi lab [at] mmcs.mse.kyutech.ac.jp

案 内 九州工業大学社会ロボット具現化センターHP 内下記 URL

URL: <https://www.lsse.kyutech.ac.jp/~socio robo/> 海岸清掃に関わる対話シンポジウム開催のお知らせ/