

奄美群島周辺における自然環境保全とブルーエコノミー

主催：ミッション実現戦略分プロジェクト
「奄美群島を中心とした『生物と文化の多様性保全』と『地方創生』の革新的融合モデル」
(国際島嶼教育研究センター・地域コトづくりセンター)

後援：奄美市

令和5年10月1日(日)13:00~17:00

会場：鹿児島大学奄美分室(紬会館6F)

※駐車場の台数に限りがあります。できるだけ、公共交通機関を利用してお越しください。



鹿児島大学公式
マスコットキャラクターさっつん

オンラインでも参加できます

参加無料／事前申込制

プ
ロ
グ
ラ
ム

岩井 久 開会挨拶
(鹿児島大学理事)

高宮 広土 趣旨説明
(鹿児島大学国際島嶼教育研究センター長)

鶴川 信 世界遺産地域における自然環境モニタリングシステムの構築
(鹿児島大学農学部)

藤田 志歩 奄美大島における野生動物モニタリング：
生物多様性保全に向けた取り組み
(鹿児島大学共通教育センター)

高山 耕二 アマミノクロウサギが農家の悩みのタネに？
(鹿児島大学農学部)

鈴木 英治 奄美の植物への地球温暖化の影響
(鹿児島大学国際島嶼教育研究センター)

14:30 質疑応答

14:40 休憩(15分間程)

江幡 恵吾 海の天気予報の構築に向けて～漁業者スマートCTDによる精度向上～
(鹿児島大学水産学部)

小針 統 漁師のための海予報～海洋ビックデータを利用したスマート化技術開発～
(鹿児島大学水産学部)

日高 弥子 地方行政と研究の連携から生まれた海ごみAI：
海洋プラごみ問題への挑戦と現状
(JAMSTEC／鹿児島大学理工学研究科)

市川 英孝 小規模有人離島での再エネ活用による地域活性化—宝島での取り組み
(鹿児島大学法文学部)

16:15 質疑応答

16:25 全体ディスカッション

※プログラムは変更になることもあります

お申し込み

■お申し込み期限：令和5年9月25日(月)
■右のQRコードまたは下記のメールアドレスからお申し込みください。

お問合せ先

■鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室
・電話：0997-69-4852
・メール：amamist@cpi.kagoshima-u.ac.jp

