

奄美群島における「生物文化多様性」と「地方創生」

主催：鹿児島大学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・理工学研究科DXコネクトセンター)

後援：奄美市

令和8年2月14日(土)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つつん

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

橋口 照人 開会挨拶

鹿児島大学筆頭理事(研究・情報担当)

大塚 靖 趣旨説明

鹿児島大学国際島嶼教育研究センター長

北之坊 誠也 サンゴ繁殖から見える奄美の自然環境

鹿児島大学国際島嶼教育研究センター

山本 智子 陸と海をつなぐ生物たち

鹿児島大学水産学部

大塚 靖 奄美群島のブユー自然の一部としての害虫ー

鹿児島大学国際島嶼教育研究センター

志水 勝好 奄美大島の植物のミステリー
～おまえはなぜ生きられる？～

鹿児島大学農学部

14:30 質疑応答

14:40 休憩(15分間程)

江幡 恵吾 産地魚類市場スマート計量システムによる水産DXの実現

鹿児島大学水産学部

市川 英孝 地域資源を活用した持続可能なまちづくりー瀬戸内町での取り組み

鹿児島大学法文学部

高橋 幸弘 超小型衛星で迫る奄美の秘密

北海道大学大学院理学研究院

16:15 質疑応答

16:25 全体ディスカッション

小山 佳一 閉会挨拶

鹿児島大学大学院理工学研究科DXコネクトセンター長

※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8年2月9日(月)
■右のQR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

