



写真 山本祐司氏



島嶼研シンポジウム

# 新たな技術で喜界島の 未来を考える

事前登録不要  
参加無料

日時: 2019年10月12日(土) 13時~17時

場所: 喜界町役場 研修室兼会議室(喜界町大字湾1746番地)

●当日は奄美市で視聴可能(国際島嶼教育研究センター奄美分室に中継)

## 『最先端の浅海底地形図づくりとその活用』

菅 浩伸(九州大学浅海底フロンティア研究センター)

## 『サンゴが語る喜界島の記憶』

渡邊 剛(北海道大学大学院理学研究院/喜界島サンゴ礁科学研究所)

## 『さとうきび農業スマート化のための衛星リモートセンシング』

神田英司(鹿児島大学農学部)

コメンテーター 野崎拓司(喜界町埋蔵文化財センター)

主催: 鹿児島大学国際島嶼教育研究センター

共催: 喜界島サンゴ礁科学研究所

後援: 喜界町、奄美群島広域事務組合、  
世界自然遺産推進共同体

【問い合わせ先】

鹿児島大学国際島嶼教育研究センター  
〒890-8580 鹿児島市郡元1-21-24

電話: 099-285-7394

E-mail: shimaken@cpi.kagoshima-u.ac.jp