

合同鹿児島例会

【高校生の研究発表 午後1時～午後2時】

📌 カマキリの体内に潜む寄生虫について IV

～受動的な立場にあるハリガネムシが生き残るには～

鹿児島県立曾於高等学校 科学部生物班(顧問:大迫武治 教諭)

末廣愛恵, 與倉実優, 和田真里奈

📌 ヤンバルトサカヤスデの生態と防除について

鹿児島県立錦江湾高等学校 課題研究(顧問:保島美穂 教諭)

石本優真, 入鹿誓良, 木之下航己, 坪田天

📌 ヤクシマエゾゼミはなぜそこにいるのか?

～350 kmの隔離分布の謎に迫る～

鹿児島県立国分高等学校 サイエンス部(顧問:小溝克己 教諭)

梅木将里, 上村 惇, 西川颯太郎, ハヶ代圭音,
山本梨央, 米倉咲良

【一般講演 午後2時10分～午後2時50分】

📌 植物と動物に共通した対微生物共生戦略分子としての システインリッチペプチド

鹿児島大学学術研究院理工学域理学系・教授 内海俊樹

日時: 平成30年12月15日(土) 午後1時より

場所: 鹿児島大学理学部2号館1階 211号講義室

本会は、鹿児島大学理学部生命化学科との共同開催です。

どなたでも自由に参加いただけます。参加費は無料です。

【問い合わせ先】 鹿児島大学大学院理工学研究科生命化学専攻 内海俊樹

Tel: 099-285-8164 e-mail: uttan@sci.kagosima-u.ac.jp

* 当日は学内への車の乗り入れは出来ません。公共の交通機関をご利用下さい。

お車でお越しの際は、最寄りの有料駐車場をご利用下さい。