

日本農芸化学会 中四国支部
第37回市民フォーラム

愛媛発!

事前登録
不要

参加費
無料

バイオ研究の ニューパワー

愛媛大学でバイオ研究を推進する新進気鋭の先生方が、研究を分かりやすく紹介します。さらに、科学の未来を担う高校生の研究成果発表を企画しました。フォーラムに参加して科学に触れてみませんか？


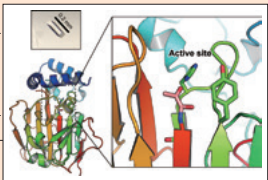

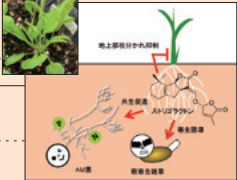
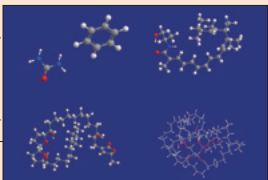
日時 **2019年**
10月22日(火・祝)
13:20 ▶ 16:40

場所 **愛媛大学総合情報
メディアセンター
メディアホール**

中高生の参加
大歓迎!



■ フォーラム内容

13:20	開会		
13:30	大豆イソフラボンの抗肥満効果 藤谷美菜 (愛媛大学大学院農学研究科)		
14:00	タンパク質を「見る」研究 -タンパク質の精巧な働きをそのかたちから理解する- 渡邊康紀 (愛媛大学大学院農学研究科)		
14:30	〈特別企画〉 高校生による研究成果ポスター発表		
15:30	寄生および共生をコントロールする植物化学調節物質 米山香織 (愛媛大学大学院農学研究科)		
16:00	生命を化学する -脂質分子の個性とデザイン- 安部真人 (愛媛大学大学院農学研究科)		
16:30	ポスター賞授与・閉会		

主催 日本農芸化学会中四国支部

共催 愛媛大学農学部

お問い合わせ先

愛媛大学大学院農学研究科生命機能学専攻 関藤 孝之

[Tel] 089-946-9860 [E-mail] forum19@agr.ehime-u.ac.jp

大会特設サイトURL <https://www.agr.ehime-u.ac.jp/student/vital-function/life/>

