



<日時> 2019年11月3日(日)10:00~17:00 4日(月)10:00~17:00

筑波大学 雙峰祭。

藻類の環境・エネルギー・健康への応用

<場所> **2B208,209**

■ ABES 各プロジェクトの開発研 究紹介

- ・水素で発電しよう!
- 藻類バイオプラスチックができるまで
- ・未来の燃料!藻類バイオクルード
- ・藻類の機能性化成品化
- ・藻類の世界を見てみよう:光学 顕微鏡観察コーナー&藻類培養 展示(ユーグレナ、クロレラ、ボト リオコッカス他)

■ 産学連携による開発研究紹介

- 一般社団法人藻類産業創成コンソーシアム会員企業との連携による商品の実用化やプロジェクトの推進に関する展示・実演
- ・ハンドクリーム(moina)のマッサ
- ージ実演&販売、日焼け止めクリ
- -ム(moina UV)の販売
- ・UV 塗り方講座
- ・Fujitsu ポスター展示

■ グッズ販売

オリジナル T シャツ、ボールペン、エコバッグ、アクセサリー、ハーバリウム等

■ 実験/実演/ワークショップ

3日(日)	電子顕微鏡で
16:00~17:00	観察しよう!
3日(日)	ワークショップ:
13:30~14:30	藻類パウダーア
15:00~16:00	クセサリーをつく
4日 (月)	ろう! (各回
10:30~11:30	定員 10 名)
3日(日)	ワークショップ:
10:30~12:00	ボトリオコッカス
4日 (月)	風ガラスドーム
10:30~12:00	をつくろう!
13:30~16:00	(時間内随時
	受付)

*ワークショップ参加費: 材料費 500円/個



■ 小貝川藻類バイオマス研究 ステーション見学ツアー

	13:15	集合
3日	14:00	7
(日)	\sim	- 見学
	15:00	
	15:30	解散

- *定員 30 名
- *参加費無料、事前登録制(先着順)
- *詳細・申し込みは HP をご覧ください。

■ ラボツアー

	植物系統分類
	学研究室(生
4日(月)	農 B508)、植
15:00	物代謝生理学
\sim	研究室(生農
16:00	D302)、生物
	反応工学研究
	室(E107)

- *定員 10 名、2B208 集合·解散
- *参加費無料、事前登録制(先着順)

お問い合わせ/見学ツアー・ラボツアーお申込み先: 藻類バイオマス・エネルギーシステム開発研究センター(ABES)