

未来へつなぐ環境ビジネス

～バイオマス、リサイクル、エネルギー～

2
February

第104回エコ塾



第104回エコ塾は2月佐賀市内で開催します。「未来へつなぐ環境ビジネス ～バイオマス、リサイクル、エネルギー～」をテーマとし、この分野における企業の取り組みを紹介するとともに基調講演を行います。翌日はエコ塾キャラバンとして佐賀市内をバス見学いたします。(定員28名、参加費無料)

講演会のみ、バス見学
のみの参加も可能です

日時

2月9日(木) 講演会 14時30分 交流会 18時00分 - 19時00分

【バス見学】2月10日(金) 佐賀駅発9時00分 - 佐賀駅着解散15時00分予定
(定員28名、参加費無料)

会場

講演会：佐賀市エコプラザ2階
(佐賀市高木瀬町大字長瀬2369)
<http://www.saga-ecoplaza.jp/>

交流会：ロイヤルチェスター佐賀 (佐賀市天神1-1-28)
<http://www.rc-saga.jp/> (公共交通機関をご利用ください)

主催 佐賀市、九州経済産業局、(一財)九州産業技術センター、九州環境エネルギー産業推進機構(K-RIP)

参加費

交流会3千円
講演会無料
(学生無料)

～無料臨時バス有～

・行き)佐賀駅バスセンター8番乗り場13:50発⇒エコプラザ14:05着
佐賀駅バスセンター8番乗り場14:05発⇒エコプラザ14:20着
・帰り)エコプラザ17:40発 ⇒ 佐賀駅バスセンター
⇒ ロイヤルチェスター佐賀

14:45～ 15:50
(10分休憩)

基調講演

株式会社ユーグレナ 取締役 研究開発部長 鈴木 健吾 氏



16:00～ 16:30

ファインバブル事業への取り組み紹介

株式会社ワイビーエム ファインバブル事業開発部 主事 田中 ひとみ 氏

ファインバブルは日本発の革新的技術で、様々な特徴を持っています。その特異的な性質を生かして、洗浄、水産、植物育成等、幅広い分野での応用が研究されており、近年大変注目を集めています。今回のプレゼンテーションでは、当社のファインバブル事業への取り組みについて紹介します。

16:30～ 17:00

ハニカムロータを用いた二酸化炭素分離回収技術

株式会社西部技研 技術開発本部 開発部 吉田 和行 氏

弊社ではコア技術であるハニカムロータを活かして、これまで全熱交換機や除湿機、VOC処理装置を取り扱ってきました。今回その技術を応用し、地球温暖化の原因と考えられている二酸化炭素(CO2)を分離回収する装置(C-SAVE)を新規開発しました。発電所やごみ焼却場から排出される排ガス(CO2濃度10%程度)をC-SAVEに取り込むことで、CO2を分離して、中～高濃度に濃縮します。濃縮されたCO2は藻類培養、農業分野、CCS等に利用され、CO2の削減へとつながります。また、大気から直接CO2を濃縮する装置の開発も行っており、これらの新規開発技術についてご紹介します。

17:00～ 17:30

「植物系バイオマスからの有用物質抽出と商品化」について

株式会社ミゾタ 環境技術研究所 理事・所長 土井 研一 氏

加圧熱水処理装置の開発から有用物質抽出の過程を紹介します。材料は無農薬にこだわり、水溶性抽出物のエビデンスを構築した「健康食品」「化粧品」の商品化を説明します。

2月10日(金) バス見学

定員28名、参加費無料(昼食代別) ※自車での追走はお断りしております。

日程 9:00 佐賀駅集合 - 12:20 昼食 - 15:00 佐賀駅着解散予定

見学先 ・佐賀市清掃工場、CO2分離回収装置・アルビータ培養施設等
・佐賀市下水浄化センター (ガス発電、藻類培養(ユーグレナ)、堆肥化施設)



(他、調整中)

エコ塾について

K-RIP及び九州経済産業局は、九州の環境・エネルギー産業の育成と振興に取り組んでおります。環境ビジネスの創出・マッチング・人脈形成を目的として、主に福岡合同庁舎(福岡市博多区)にてエコ塾を定期開催しております。

交流会もあります

エコ塾講演会の直後、交流会を開催しております。当日のご登壇企業にもご参頂いておりますので、ぜひご歓談をお楽しみ頂き、親睦を深めてください。



交流会乾杯前に参加者による1分間スピーチを実施しています。事前申込制ですのでお早め!

お問い合わせ



九州環境エネルギー産業推進機構
TEL. 092-474-0042 FAX. 092-472-6609
<http://www.k-rip.gr.jp/>
担当：杉迫

九州経済産業局 資源エネルギー環境課
TEL. 092-482-5499 担当：栢田 (かやだ)

お気軽に!

お申込みはウラ面へ



第104回エコ塾 申込書

参加お申し込みは
ホームページから！
(k-rip.gr.jp)

お申し込み方法 * **申込み締切** 講演会 2月7日 バス見学 2月2日

WEBからのお申込み：下記ページより必要事項をご入力の上、お申込みください

<https://entry.k-rip.gr.jp/k-rip/reserves/input/4541>

複数者お申込みの場合は、各個人でお申込み頂くか、連絡備考欄に人数分の役職・氏名等をご記入ください
K-RIPウェブサイト「最新のお知らせ」の「【ご案内】第104回エコ塾～」からもフォームへのリンクがございます

【K-RIPウェブサイト】 <http://www.k-rip.gr.jp/>

FAXでのお申込み：本申込書下記にご記入の上、FAX：092（472）6609 までお送り下さい

お問い合わせ先

九州環境エネルギー産業推進機構（K-RIP） 担当：杉迫

【TEL】092 - 474 - 0042 【FAX】092 - 472 - 6609 【URL】<http://www.k-rip.gr.jp/>

九州経済産業局 資源エネルギー環境課 担当：金山 【TEL】092 - 482 - 5499

会社名			
連絡先	TEL：	事業分野	

<セミナー申込>

参加者	所属・役職	お名前	E-mail	参加：○	不参加：×
				講演	交流会

1分間スピーチ (交流会直前1社1分)	交流会参加者を対象に1分間スピーチを受け付けております。 貴社の事業・会社紹介にご活用ください（事前申込制／先着順数名） <input type="checkbox"/> スピーチを希望する	スピーチ内容 内容をご記入下さい (例) 水処理事業の紹介
------------------------	---	-------------------------------------

<バス見学申込> バス見学者 ※ 定員約28名 (参加者多数の場合、1社1名等の調整を行いますので予めご了承下さい)

所属・役職	お名前	(当日連絡が取れる) 携帯番号	所属・役職	お名前	(当日連絡が取れる) 携帯番号

個人情報の取り扱いについて

- ・ ご記入いただいた内容は、参加者とのビジネスマッチング・ご連絡や次回開催のご案内に利用いたします
- ・ 当事務局から第三者に提供することはありません

発表等にトラブルが発生いたしましても、主催者は一切の責任を負いかねますので予めご了承下さい

交流会へ参加される方は会費を受付にて徴収させていただきますので予めご了承ください

交流会参加者の企業名等は交流会でのお話をスムーズに進めるため交流会会場に掲示いたしますのでご了解下さい

セミナー会場アクセス

講演会：佐賀市エコプラザ（佐賀市高木瀬町大字長瀬2369）

<http://www.saga-ecoplaza.jp/>

- ・ 佐賀駅バスセンター
2番乗り場から
バスで15分と徒歩3分
- ・ JR佐賀駅から車で15分
- ・ 佐賀大和I.C.から車で10分

～無料臨時バス有～

- ・ 行き）佐賀駅バスセンター8番乗り場13:50発⇒エコプラザ14:05着
佐賀駅バスセンター8番乗り場14:05発⇒エコプラザ14:20着
- ・ 帰り）エコプラザ17:40発 ⇒ 佐賀駅バスセンター
⇒ ロイヤルチェスター佐賀

交流会：ロイヤルチェスター佐賀（佐賀市天神1-1-28）

<http://www.rc-saga.jp/> ※会場から専用バスで移動

※交流会では酒類も出ますので公共交通機関をご利用下さい

