

会 員 各 位

(一社)九州経済連合会 資源エネルギー・環境委員会  
委員長 谷本 進治  
九州地域環境・リサイクル産業交流プラザ(K-RIP)

**平成 26 年度 第 2 回資源エネルギー・環境委員会  
および「環境ビジネス交流会」の開催について(ご案内)**

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は当会事業に対し格別のご高配ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

当会では、低炭素社会の実現・環境関連産業の振興・循環型社会の形成等を通じて、経済の持続的成長と環境保全の両立に寄与していくことを活動方針に掲げております。

この一環として、資源エネルギー・環境委員会を開催するとともに、九州における環境関連産業の振興に向け、九州地域環境・リサイクル産業交流プラザ(K-RIP)及び九州半導体・エレクトロニクスイノベーション協議会(SIIQ)と九経連の会員企業による企業間交流の場を設けて、お互いのビジネスマッチングを図る「環境ビジネス交流会」を開催いたします。

つきましては、ご多用とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席くださいますようご案内申し上げます。なお、出欠について 11 月 7 日(金)までに、[FAX 連絡用紙]にてご回答賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 日 時： 平成 26 年 11 月 25 日(火) 13:30~18:30
2. 場 所： 電気ビル共創館 3 階 カンファレンス A(福岡市中央区渡辺通 2-1-82)
3. 主 催： (一社)九州経済連合会、(一財)九州産業技術センター、九州地域環境・リサイクル産業交流プラザ(K-RIP)、九州半導体・エレクトロニクスイノベーション協議会(SIIQ)、九州経済産業局
4. 次 第：①13:30~14:00 **平成 26 年度 第 2 回資源エネルギー・環境委員会**  
・平成 26 年度事業報告  
②14:10~17:00 **「環境ビジネス交流会」**  
i)基調講演「水素エネルギー社会実現に向けて」  
九州大学大学院 工学研究院 主幹教授 兼  
次世代燃料電池産学連携研究センター長 佐々木 一成 氏  
ii)環境配慮製品紹介(4社、詳細は別紙記載)  
③17:00~17:10 **九経連の海外との取組み紹介**  
④17:20~18:30 **意見交換会(懇親会)**  
・会費 2,000 円/人、会場：共創館 1 F エスペランサ
5. 案内先： 九経連会員企業、K-RIP 会員企業、SIIQ 会員企業等

以 上

【基調講演者紹介】

佐々木 一成 氏

1965年生まれ。1987年東京工業大学卒。1993年スイス連邦工科大学チューリヒ校工学博士号取得。10年間の在欧後、1999年九州大学大学院総合理工学研究科・助教授。2005年工学研究院・教授。2011年主幹教授。次世代燃料電池産学連携研究センター長と水素エネルギー国際研究センター長を兼務、現在に至る。

○講演概要

電気、熱に次ぐ2次エネルギーとした脚光を浴びている水素。FCV市販を控えたふくおかFCVクラブ発足など、水素エネルギーを巡る九州および全国の現在の動向をご紹介いただくとともに将来の新たな産業の可能性を展望いただく。

【本件に関するお問い合わせ先】 (一社)九州経済連合会 環境部 担当：諸江  
TEL: 092-761-4261 Fax: 092-724-2102 E-mail: moroe@kyukeiren.or.jp

[FAX連絡用紙]

※切り取らずこのまま送信下さい。

(一社)九州経済連合会 環境部 諸江 行

**FAX 092-724-2102**

平成26年度 第2回資源エネルギー・環境委員会・「環境ビジネス交流会」  
日時：平成26年11月25日(火)  
・資源エネルギー・環境委員会・「環境ビジネス交流会」13:30~17:10  
・意見交換会(会費2,000円/人) 17:20~18:30  
場所：電気ビル共創館3階 カンファレンスA(福岡市中央区渡辺通2-1-82)  
※意見交換会会場：電気ビル共創館1階 エスペランサ

御社名

御連絡先 (TEL)

(FAX)

御所属・御役職	御芳名	御出欠 (○印で囲って下さい)		
		資源エネ・環境委	ビジネス交流会	意見交換会
		出席・欠席	出席・欠席	出席・欠席
		出席・欠席	出席・欠席	出席・欠席

※出欠のご連絡は11月7日(金)までをお願いいたします。

※意見交換会の会費2,000円/人は、当日受付時にいただきます。

※「環境ビジネス交流会」のみに参加希望の方も、進行上、資源エネルギー・環境委員会にもご参加いただけるようお願いいたします。なお、申込者多数の場合には人数を調整させていただく場合がございます。大変申し訳ありませんが、予めご了承ください。

## 「環境ビジネス交流会」でご紹介する環境配慮製品の概要

社名	株式会社ワイビーエム
発表者	取締役技術本部長 増本輝男
製品名	ファインバブル発生装置
プレゼン概要	液体中に微細気泡ファインバブル（マイクロバブル・ウルトラファインバブル）を発生させる水処理装置及び排水処理、海面養殖場、土木工事などへの適用事例を紹介する。
社名	篠田株式会社
発表者	本社 環境事業部 マネージャー 湯朝由基 環境事業部 福岡事務所 所長 仁位正博
製品名	渦式小水力発電システム「VORTEX」 木質ガス化発電システム ・コンテナ型小水力発電システム「SFL」 ・軽量型太陽光発電システム「Luz-solar」 ・間伐材木製防音壁「安ら木」
プレゼン概要	環境先進国ヨーロッパ（ドイツ、オーストリア）の製品、特に池・沼の水質浄化システムから進化したVORTEX、タール排出量が非常に少ない木質ガス化発電システムを紹介する。
社名	株式会社環境緑化保全コンサルタント
発表者	取締役 営業部長 楳木真一
製品名	くりんかロード工法舗装
プレゼン概要	石炭火力発電所から排出される石炭灰を100%使用した透水性保水性舗装「くりんかロード」について、石炭灰の特徴である「高吸水性」を活かし、何に貢献できるのか事例を踏まえて紹介する。
社名	株式会社ソフトサービス
発表者	専務取締役 山口幹雄
製品名	情報システムを活用した企業環境ソリューション
プレゼン概要	環境にやさしいペーパーレス化はもちろんのこと、装置の稼働品質状況・販売管理の「見える化」を実現することで、節電等の環境対策にも発揮できるソリューションを紹介する。

以上