

平成 24 年 1 月 4 日 (水)

各 位

群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会 代表 宝田 恭之
群馬県地域結集型研究開発プログラム 代表研究者 小島 昭

群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会・群馬大学客員セミナー・群馬県地域結集事業 合同講演会開催のご案内

平素は群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会、群馬大学客員セミナー及び群馬県地域結集事業に多大なご協力を賜りまして感謝申し上げます。この度、合同講演会を開催します。「環境・エネルギー」をキーワードに低炭素社会の構築を目指している活動を関係団体・企業や地域の皆様に広く紹介することにより、産学官連携をさらに盛り上げ、研究成果の普及、地域COE構築に向けた活動を推進していくこと及び皆様の交流の場として頂くことを狙いとしています。ご多用のところ恐縮では存じますが、ご参加下さいますようお願い申し上げます。

■開催日時：平成 24 年 1 月 24 日 (火) 講演会 13:30~17:10、交流会 17:25~19:00

■会 場：桐生地域地場産業振興センター 第二ホール (群馬県桐生市織姫町 2-5)

■プログラム

- 13:30~13:40 **主催者挨拶** 群馬大学大学院工学研究科 環境プロセス工学専攻 教授 宝田 恭之
- 13:40~14:15 **我が国の環境・エネルギー問題への対応～環境・エネルギー技術開発について～**
(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構 理事、群馬大学客員教授 和坂 貞雄
- 14:15~14:50 **地域の特性を生かした脱温暖化街づくりの試み**
群馬大学大学院工学研究科 機械システム工学専攻 教授 天谷 賢児
- 14:50~15:25 **群馬大学工業会桐生支部の活動と J S T 脱温暖化プロジェクトへの取り組み**
群馬大学工業会 桐生支部長 新井 博夫
- 15:40~16:15 **地域活性化に向けた木質バイオマスの前処理技術、ペレット化技術研究**
(独)森林総合研究所 加工技術研究領域 木材乾燥研究室 研究員 吉田 貴紘
- 16:15~16:25 **高効率エネルギー利用のためのナノ粒子開発**
群馬大学大学院工学研究科 環境プロセス工学専攻 助教 佐藤 和好
- 16:25~16:35 **バイオマス高度利用のための新しい流動層ガス化炉開発**
群馬大学大学院工学研究科 環境プロセス工学専攻 准教授 野田 玲治
- 16:35~16:45 **鶏糞低温熱処理炉の開発**
(株)キンセイ産業 開発企画部 課長 星野 智之
- 16:45~16:55 **ぐんま環境新技術実証事業について**
石井商事 (株) 環境事業部 部長 山田 晋
- 16:55~17:05 **ファイバーボール脱臭装置の普及活動**
(有)ヂー・エヌ・エス・テクノセールス 専務取締役 佐藤 光芳
- 17:05~17:10 **閉会挨拶** 群馬工業高等専門学校 特命教授 小島 昭
- 17:25~19:00 **交流会**

■定員：100名 [対象者：県内外の関連団体・企業・大学関係者、その他 (一般・学生等)]

■申込み方法：次頁申込書により、1月17日(火)までにお申込み下さい。

■お問い合わせ先：(財)群馬県産業支援機構 販路・産学連携グループ (荻原) TEL：027-255-6601

【主催】群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会、群馬県、(財)群馬県産業支援機構

【共催】北関東地区化学技術懇話会、群馬大学工業会

**群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会・群馬大学客員セミナー・群馬県地域結集事業
合同講演会 参加申込書**

E-mail: ogiwara@g-inf.or.jp または FAX: 027-255-6161

(財) 群馬県産業支援機構 販路・産学連携グループ 荻原 行

団体・企業名	(フリガナ)		
	※個人で申し込まれる方は記載不要です。		
所在地(住所)	〒 ー		
電話番号		FAX番号	
(フリガナ)			参加希望を○で囲んでください。
氏名	部署・役職	※個人で申し込まれる方は記載不要です。	
		講演会	交流会
		講演会	交流会
		講演会	交流会

★参加費無料 (交流会に参加される場合は、会費1,000円を当日、受付にて申し受けます。)

【会場案内及びアクセス】

■会場：桐生地域地場産業振興センター 第二ホール

住所：群馬県桐生市織姫町2番5号 TEL：0277-46-1011

■アクセス

- ・JR：桐生駅下車 徒歩10分
- ・東部鉄道：新桐生駅下車 徒歩20分/タクシー5分

