

in 岐阜市まるごと
環境フェア

次世代エネルギーセミナー

新しいエネルギーが導く未来の暮らし

地球温暖化の防止や限りある資源を有効に使うために、暮らしの中でエネルギーを賢く「つくり」・「つかう」技術が開発されています。このセミナーでは、そんな未来の暮らしを変える次世代エネルギーについて紹介します。

◎基調講演

地球温暖化防止への挑戦

清水 宏晏 岐阜大学 名誉教授
放送大学 岐阜学習センター客員教授

◎事例紹介

エネルギーを賢く「つくり」・「つかう」最新技術

新しいエネルギーのおうち

イビケン株式会社

新しいエネルギーのくるま

中部三菱自動車販売株式会社

新しいエネルギーの給湯器

J X日鉱日石エネルギー株式会社



岐阜市まるごと環境フェア同時開催
是非ご参加ください。

2010年11月21日(日) 13:30 ~ 15:00

**会場：じゅうろくプラザ5階
小会議室1**

JR 岐阜駅隣接 徒歩約2分

定員：100人
【先着順（要申込み）・無料】

申込み方法の詳細は裏面へ⇒

*主催：岐阜県 *共催：岐阜市まるごと環境フェア実行委員会、岐阜市
*運営：NPO法人 地域再生機構、NPO法人 ぎふNPOセンター

プログラム

①開会挨拶 (13:30 ~ 13:40) 開場 (13:00)

稲葉 昭夫

岐阜県商工政策課 エネルギー企画監

②基調講演 (13:40 ~ 14:30)

地球温暖化防止への挑戦

清水 宏晏

岐阜大学 名誉教授

放送大学岐阜学習センター 客員教授

③事例紹介 (14:30 ~ 15:00)

エネルギーを賢く「つくり」・「つかう」最新技術

テーマ①

新しいエネルギーのおうち

イビケン株式会社

テーマ②

新しいエネルギーのくるま

中部三菱自動車販売株式会社

テーマ③

新しいエネルギーの給湯器

J X日鉱日石エネルギー株式会社

講師プロフィール

○清水 宏晏

岐阜大学 名誉教授

放送大学岐阜学習センター 客員教授

物質科学研究で培われた知見により、地球関連物質；水、二酸化炭素 (CO₂)、メタン等を通して、地球環境を見つめる。現在、七宗町の新エネルギービジョン策定委員長。

講演内容のご紹介

CO₂ が何故地球の温暖化をもたらすのか、そして地球上の CO₂ の濃度分布をリアルタイムで観測する小衛星「いぶき」の紹介に始まり、日本の課題「チャレンジ 25」；CO₂ の 25%削減を、再生可能エネルギーを通して議論する。また、「スマートグリッド」構想と電気自動車の将来を考える。

会場へのアクセス

じゅうろくプラザ5階 小会議室1

tel : 058-262-0150

岐阜駅隣接 徒歩2分



参加申込みは NPO 法人 地域再生機構まで

TEL : 058-272-9303 FAX : 058-275-9738 E-mail : info@chiikisaisei.org

住所 : 〒500-8570 岐阜県岐阜市藪田南 5 丁目 14 番 12 号 岐阜県シンクタンク庁舎 3 階 ぎふNPOセンター内

以下に必要事項をご記入の上、FAX もしくはご郵送いただくか、以下の事項 (*印のあるものは必須) をご記入の上、メールにてお申し込みください。また、お電話でお申し込みいただいても構いません。
頂きました情報は、適切に管理し、セミナーにおける連絡以外には使用を致しません。

氏名 (ふりがな) *	所属	部署
	電話番号 *	携帯番号
FAX	E-mail	
住所 *		