

第4回 富士市

環境エネルギー展

平成27年11月27日(金)

午後1時から午後4時30分まで
ふじさんめっせ 大展示場

新エネルギー
省エネルギー
分散型エネルギー



展示会

次世代エネルギー大本命 特別展示 水素エネルギーゾーン

水素社会実現に向けた製品である燃料電池自動車(MIRAI)、水素自転車・水素ステーション模型・水素ステーションディスプレイ、水素発生装置用防音カバー、水素ガス発生装置などが展示されます。

静岡県エネルギー政策課、静岡トヨタ自動車(株)、(株)三富工業、静岡ガス(株)電力事業推進部、岩谷産業(株)、(株)たつみ電機製作所



新・省・分散型エネルギーに 関する事例や機器展示

太陽光パネル、太陽熱温水器、蓄電池、事業者向け省エネルギー機器及び水質機器、紙のサンプル、「MYソーラー発電所キット」、太陽光発電用パワーコンディショナー用カバー、省エネの宿の取り組み、電気自動車普通充電器使用のDVD上映、ソーラー発電式LED照明、ソーラー発電付ポータブル蓄電池等、床コーティング剤。



出展団体一覧 (五十音順)

- ・(株)アルファコーポレーション
- ・岩谷産業(株)
- ・(株)オーディックス
- ・経済産業省 関東経済産業局
- ・五條製紙(株)
- ・(株)三和
- ・(株)シゲノブ 住宅事業部
- ・静岡ガス(株)電力事業推進部
- ・静岡県エネルギー政策課
- ・静岡トヨタ自動車(株)
- ・ソーラーシステム矢崎(株)
- ・(株)大成住宅
- ・(株)たつみ電機製作所
- ・東海理機(株)富士営業所
- ・東名電機(株)
- ・バラの madreヌのお店ランジェラ
- ・坂東エネルギー・環境研究所
- ・富士市環境アドバイザー
- ・富士市環境エネルギー推進協議会
- ・富士市ビジネスホテルふるいや旅館
- ・富士市役所 環境総務課
- ・(株)ホンダソーラー富士
- ・(株)MICS(ミックス)
- ・(株)三富工業

協賛一覧 (五十音順)

- ・(株)イケタニ
- ・イズミコーポレーション(株)
- ・今村 旭
- ・(株)IWAMA
- ・植田産業(株)
- ・(株)エイコウサービス
- ・オートサービスツチャ
- ・紺屋製紙(株)
- ・(株)新成製鐘
- ・鈴木農園
- ・(有)鈴吉商店
- ・諏訪部 基
- ・塚田溶接工業(株)
- ・ニットク(株)
- ・(株)ハナザキ
- ・富士紙工産業(株)
- ・富士熱錬工業(株)
- ・(株)増田鉄工所
- ・(株)ワタセン

木質バイオマスの取組み

未利用間伐材展示
(実演)地産さつまいものやきいも食べられます(先着100名程度)
※天候・気候により開催できないことがあります。



コーヒー無料サービス()
ランジェラ
(500杯限定)



基調講演「環境・エネルギー問題と地域創生」 13:05から

エネルギー政策の国内第一人者による「環境・エネルギー問題と地域創生」の関係性
常葉大学 経営学部 教授 山本隆三氏

講師プロフィール

香川県生まれ。京都大学卒、住友商事入社。石炭部副部長、地球環境部長などを経て、2008年、プール学院大学国際文化学部教授に。2010年4月から現職。現在、経済産業省地球温暖化対策普及等推進事業審査委員会委員、新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)技術委員、「JCM実証事業審査委員会」委員、日本商工会議所「エネルギー・原子力政策研究会」委員、東京商工会議所「エネルギー環境委員会」学識委員、(一財)アジア太平洋研究所「主席研究員」、国際環境経済研究所「主席研究員」、財務省東海財務局財政モニター等をつとめている。月刊誌「地球環境とエネルギー」や「Wedge/Infinity」での連載の他、『ひるおび』(TBSテレビ)『週刊ニュース深読み』(NHK総合)などの報道番組を通じ、エネルギー・環境政策に関する言論活動も活発に行っている。



地域エネルギー政策セミナー 14:30から

全国、県内の先進的な取組の紹介と、現在、マスコミでも取り上げられている富士市のローカル鉄道と連携したスマートシティ構築の可能性調査や木質バイオマス活用調査などの取組報告。

- 「環境・エネルギー産業を核とした地域活性化」……経済産業省関東経済産業局総合エネルギー広報室
- 「静岡県のエネルギー政策と県内動向(仮)」……静岡県企画広報部エネルギー政策課
- 「産業のまち「ふじ」エネルギー需給構造リノベーションプロジェクト」……富士市環境総務課

環境省グリーンプラン・パートナーシップ事業 成果・進捗発表会 16:00から

市内で環境省グリーンプラン・パートナーシップ事業により、五條製紙本社工場検査仕上室へ地下水熱利用空調システムを導入した実績の成果報告、市が行う木質バイオマス・地下水熱利用可能性調査の状況を紹介。

- 「五條製紙(株)の地下水を利用したGPP事業の成果」……五條製紙株式会社
- 「地産エネルギー利用拡大に向けた実現可能性調査の進捗」……富士市環境総務課

主催：富士市

問い合わせ先：環境総務課 環境政策担当 電話 0545-55-2902
電子メール ka-kankyousoumu@div.city.fuji.shizuoka.jp

コピーしてご利用下さい

セミナー申込書

提出先：富士市環境総務課 FAX (0545-51-0522)

事業者名(個人の場合不要)	担当者名	参加セミナー	参加人数	電話番号
		<input type="checkbox"/> 基調講演 <input type="checkbox"/> 地域エネルギーセミナー <input type="checkbox"/> 成果・進捗発表会		