

2013年5月22日

報道関係各位

再生可能エネルギー協議会
一般社団法人 太陽光発電協会

「再生可能エネルギー世界フェア 2013」開催概要のご案内！

●期日：2013年7月24日(水)～7月26日(金) ●場所：東京ビッグサイト／西ホール

 <p>第8回 再生可能エネルギー世界展示会 RENEWABLE ENERGY 2013 EXHIBITION The 8th www.renewableenergy.jp</p>	 <p>太陽光発電に関する総合イベント PVJapan 2013</p>
<p>主催：再生可能エネルギー協議会 WEB：www.renewableenergy.jp</p>	<p>主催：一般社団法人 太陽光発電協会 WEB：www.jpea.gr.jp/pvj2013/</p>

再生可能エネルギー協議会(代表 黒川浩助／東京工業大学特任教授)、一般社団法人太陽光発電協会(代表理事片山幹雄／シャープ(株)取締役会長)は、本年7月24日(水)～7月26日(金)、東京ビッグサイト西ホールにおいて、「再生可能エネルギー世界フェア 2013」を開催いたします。本年も、「第8回再生可能エネルギー世界展示会」と「PVJapan 2013」のイベントを同時に行い、再生可能エネルギーの最新情報を東京ビッグサイトから発信いたします。開催規模は出展社450社・団体、来場者50,000名以上の見込みです。

昨年から、再生可能エネルギー固定価格買取制度が始まり、一段と期待される再生可能エネルギー技術の開発や普及拡大のカギとなる内容を盛り込んだフォーラムを行います。又、2つのイベントの共同行事として次の通り行います。

【共同行事】

1)再生可能エネルギー世界フェア 2013オープニングセレモニー

・日時：7月24日(水) 9:40～10:00 ・会場：東京ビッグサイト西ホールアトリウム

2)基調講演

・日時：7月24日(水)10:30～12:30 ・会場：東京ビッグサイト会議棟7階 国際会議場

- 来賓講演 ・経済産業省 資源エネルギー庁 (予定)
- 来賓講演 ・環境省 地球環境局 (予定)
- 国内代表講演 「再生可能エネルギーの多面的意義と政策上の課題」
・植田和弘 氏 (京都大学大学院経済学研究科教授)
- 海外代表講演 「フランスのエネルギー政策と再生可能エネルギーの現状と将来」
・駐日フランス大使 クリスチャン・マセ 氏
・フランス資源エネルギー庁 (予定)

【本リリースに関するお問い合わせ】

再生可能エネルギー協議会

〒101-0048千代田区神田須田町1-24-3 FORECAST神田須田町 4F

TEL: 03-5294-3888、FAX: 03-5294-0909、E-mail: council@renewableenergy.jp

一般社団法人太陽光発電協会

〒105-0004 港区新橋2-12-7 新橋I-Nビル8F

TEL: 03-6268-8544、FAX: 03-6268-8566、E-mail: jpea@jpea.gr.jp



政策・統合概念
Policy & Concept



太陽光発電
Photovoltaic



太陽熱利用
Solar Thermal
Applications



環境建築
Innovative
Bioclimatic Architecture



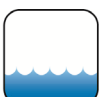
風力
Wind Energy



バイオマス
Biomass Utilization
& Conversion



水素・燃料電池
Hydrogen &
Fuel Cell



海洋エネルギー
Ocean Energy



地熱・地中熱
Geothermal Energy
& Ground-Source HP



エネルギーネットワーク
Energy Network &
Power Ele.



省エネ・ヒートポンプ
Energy Conservation
& Heat Pump



中小水力・未利用エネルギー
Small Hydro &
Non-Conventional Energy

報道関係者 各位

2013年5月22日
再生可能エネルギー協議会

第8回再生可能エネルギー世界展示会 開催のご案内
——2013年7月24日(水)～26日(金) 東京ビッグサイト——

再生可能エネルギー協議会(代表:黒川浩助/東京工業大学特任教授)は本年7月24日(水)～26日(金)の3日間、東京ビッグサイトに於いて「第8回再生可能エネルギー世界展示会」を開催致します。本展示会は再生可能エネルギー全分野を網羅する我国唯一の国際展示会、及びフォーラムです。前年に引き続き太陽光発電に関する総合イベント「PVJapan 2013」との同時開催を行い、開催規模は450社、来場者5万人以上を予定しています。再生可能エネルギーの着実、且つ加速度的普及が期待される中、本展示会の果たすべき役割は、年々高まっていると考えています。主催者として今後、このイベントを益々盛り上げ、再生可能エネルギー業界の発展に寄与していきたいと考えます。

— 2013年の聞きどころ・見どころ —

◆フォーラムの聞きどころ

●基調講演

再生可能エネルギーの導入政策と利用技術について、我国と海外の代表者からホットな情報をお届け致します。

- 日時 2013年7月24日(水) 10:30～12:30
会場 東京ビッグサイト会議棟7階 国際会議場
参加費用 無料(事前登録制)
講演予定 主催挨拶: 再生可能エネルギー協議会代表/東京工業大学特任教授 黒川浩助
来賓講演: 経済産業省 資源エネルギー庁
来賓講演: 環境省 地球環境局
国内代表: 京都大学大学院経済学研究科教授 植田和弘氏
海外代表: 駐日フランス大使 クリスチャン・マセ氏、仏資源エネルギー庁高官

*留意: 基調講演はPVJapan2013と共同行事です。

●再生可能エネルギー国際フォーラム

NEDO、AISTとJCRE12分科会が企画する最先端技術の発表等、多彩な内容を計画しております。

費用: 有料(資料代程度)

開催日	タイトル	主催者
7月24日 (水)	1 再生可能エネルギー世界フェア2013 基調講演 (無料)	JCRE JPEA
	2 エネルギーネットワーク・パワエレ&統合概念フォーラム ～次世代パワーエレクトロニクス技術を通してこれからのスマート社会を展望～	JCRE 分科会1、10
	3 環境建築: 採光システムとゼロエネルギー建築の最先端技術フォーラム ～採光システムの普及とゼロエネ建築の最大効果を目指す～	JCRE 分科会4
	4 バイオマス利用促進フォーラム ～再生可能エネルギーの大きな柱、甦れバイオマスニッポン～	JCRE 分科会6
7月25日 (木)	5 NEDO セッション (無料)	NEDO
	6 海洋エネルギー資源フォーラム ～いよいよ本格化する海洋エネルギーの利用、海と風、1日も早い実証・実用化に向けて～	JCRE 分科会8
	7 太陽熱利用の普及に向けた最新導入技術フォーラム ～太陽熱を生かした光熱ハイブリット～	JCRE 分科会3
	8 省エネルギー・空調・給湯・蓄熱の最先端技術フォーラム ～世界に発信できる我国の省エネ・ヒートポンプの最先端技術を探る～	JCRE 分科会11
	9 水素・燃料電池最新情報フォーラム ～つくり水素社会、2015年水素インフラ立ち上がりを視野に入れて～	JCRE 分科会7

開催日	タイトル	主催者
7月26日 (金)	10 AIST セッション (無料) ～再生可能エネルギーの本格導入に向けて～	AIST
	11 風力エネルギー最新情報フォーラム ～動き出した我国の洋上風力発電の全貌紹介と世界の風力最新情報を伝達～	JCRE 分科会 5
	12 日・仏海洋エネルギーワークショップ (無料)	NEDO 仏大使館
	13 中小水力・未利用エネルギー活用フォーラム ～小水力発電はアイデアと工夫から、若き力・我国高専も率先集結！～	JCRE 分科会 12
	14 地熱・地中熱利用の最先端フォーラム ～安定供給力を誇る地熱・地中熱の開発・展開への挑戦～	JCRE 分科会 9

JCRE: 再生可能エネルギー協議会 JPEA: (一社)太陽光発電協会
NEDO: (独)新エネルギー・産業技術総合開発機構 AIST: (独)産業技術総合研究所

◆展示会の見どころ

●5つのポイント

- 1) 政策コーナーでは2年目を迎えた再生可能エネルギー固定価格買取制度の詳細な説明。
又、海外からも政策と共に多数の最新技術と導入例が紹介されます。
- 2) 福島洋上風力コンソーシアム(一大国家プロジェクト: 沖合 20Kmの浮体式)の実証研究開発模型を特設展示、復興エネルギー政策の決め手。又、風力発電の現状と系統連系の課題など紹介。
- 3) 中小水力発電の普及拡大に向けた技術者育成の情報やマイクロ・ミニ水力、発電機、関連装置、適用事例、研究開発などを豊富に紹介。
- 4) 世界有数の地熱発電国として期待される地熱発電の原理、探査、利用、開発状況など詳細に紹介。
又、地熱・地中熱など温泉発電での町おこしやヒートポンプ蓄熱利用のご紹介。
- 5) バイオマス発電や電力有効利用の為に蓄電技術、水素燃料電池の本格導入に向けた展示の展開。

【出展対象】



政策・統合概念 Policy & Concept 太陽光発電 Photovoltaic 太陽熱利用 Solar Thermal Applications 環境建築 Innovative Bioclimatic Architecture 風力 Wind Energy バイオマス Biomass Utilization & Conversion 水素・燃料電池 Hydrogen & Fuel Cell 海洋エネルギー Ocean Energy 地熱・地中熱 Geothermal Energy & Ground-Source HP エネルギーグリッド/パワエレ Energy Network & Power Ele. 省エネ・ヒートポンプ Energy Conservation & Heat Pump 中小水力発電 Small Hydro & Non-Conventional Energy

エネルギーと環境に関わる主要企業・団体が出展。地球環境保全に貢献する最新の製品・技術・サービス・周辺機器・情報等を発信します。

●展示会場内併催イベント

A 出展者ワークショップ

出展者が自社製品やサービスをPRする特設のプレゼンテーションステージ

B アカデミックギャラリー

大学研究室等が最新の再生可能エネルギー技術・情報を公開し産学連携推進を支援。

再生可能エネルギーのスマートグリッドの利活用や技術者育成事業、次世代太陽電池や風力・地熱バイオマス・中小水力などの研究成果が豊富に発表

C 再生可能エネルギー・環境政策コーナー

特別協力: 地域エネルギー・温暖化対策推進会議、経済産業省 関東経済産業局、環境省 関東地方環境事務所が日本の新エネルギー産業普及拡大の為に、日本政府がどのような戦略・構想を掲げているのかをご紹介します。

又、地域の取り組み紹介や情報提供、新エネルギーに関するプロジェクト実現のための相談も承ります。

— 開催概要 —

名 称：	第8回再生可能エネルギー世界展示会
会 期：	2013年7月24日(水)～26日(金) 10:00～18:00 (最終日は17:00)
会 場：	東京ビッグサイト西ホール
主 催：	再生可能エネルギー協議会(JCRE)
共 催：	独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構、独立行政法人産業技術総合研究所、 一般財団法人新エネルギー財団
後 援：	経済産業省、環境省、国土交通省、農林水産省、文部科学省、総務省、内閣府、東京都 (順不同・申請中)
特別協賛：	公益財団法人高橋産業経済研究財団
協 賛：	電気事業連合会、一般社団法人日本電機工業会、一般社団法人日本自動車工業会、石油連盟、一般社団法人日本ガス協会、一般社団法人日本鉄鋼連盟、一般社団法人日本建設業連合会、一般社団法人電子情報技術産業協会、公益社団法人空気調和・衛生工学会、一般社団法人日本水道工業団体連合会、国際農業工学会、一般社団法人日本機械学会、独立行政法人国立環境研究所、一般社団法人電気学会、公益社団法人日本化学会、一般社団法人日本建築学会、公益社団法人電気化学会、公益社団法人化学工学会、一般社団法人ソーラーシステム振興協会、一般社団法人日本エネルギー学会、独立行政法人海洋研究開発機構、独立行政法人海上技術安全研究所、独立行政法人国際農林水産業研究センター、独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構、一般財団法人省エネルギーセンター、一般財団法人エンジニアリング協会、公益財団法人地球環境産業技術研究機構、公益財団法人日本科学技術振興財団、一般財団法人電力中央研究所、日欧産業協力センター、一般社団法人エネルギー・資源学会、一般財団法人日本エネルギー経済研究所、リニューアブルエネルギー有効利用・普及促進機構、一般財団法人エネルギー総合工学研究所、一般社団法人太陽光発電協会、一般社団法人日本太陽エネルギー学会、太陽光発電技術研究組合、一般社団法人住宅生産団体連合会、一般財団法人建築環境・省エネルギー機構、公益社団法人日本建築家協会、一般社団法人日本風力発電協会、一般財団法人日本自動車研究所、一般社団法人日本風力エネルギー学会、一般社団法人日本小形風力発電協会、風力発電推進市町村全国協議会、一般社団法人アルコール協会、一般社団法人日本有機資源協会、日本地熱学会、一般社団法人水素エネルギー協会、燃料電池実用化推進協議会、一般社団法人海洋エネルギー資源利用推進機構、一般社団法人日本半導体製造装置協会、一般社団法人日本風工学会、公益社団法人日本船舶海洋工学会、特定非営利活動法人日本海洋工学会、日本地熱開発企業協議会、特定非営利活動法人地中熱利用促進協会、一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター、燃料電池開発情報センター、一般社団法人日本熱供給事業協会、世界省エネルギー等ビジネス推進協議会、公益社団法人日本冷凍空調学会、一般社団法人日本冷凍空調工業会、一般社団法人ターボ機械協会 (順不同・関連約64団体申請中)
入 場：	無料(登録入場制)
Webサイト：	http://www.renewableenergy.jp
同時開催：	PVJapan 2013 主催：一般社団法人太陽光発電協会(JPEA)

再生可能エネルギー協議会 事務局

問合せ先：所在地 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 1-24-3 FORECAST 神田須田町 4F
 TEL:03-5294-3888 FAX:03-5294-0909 E-mail: council@renewableenergy.jp

以上