

報道関係各位

2013年7月17日
 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」 いよいよ開催のご案内！

●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>
主催：再生可能エネルギー協議会	主催：一般社団法人 太陽光発電協会
WEB：www.renewableenergy.jp	WEB：www.jpea.gr.jp/pvj2013/

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 下村節宏／三菱電機(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320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、共同行事として次の通り行います。

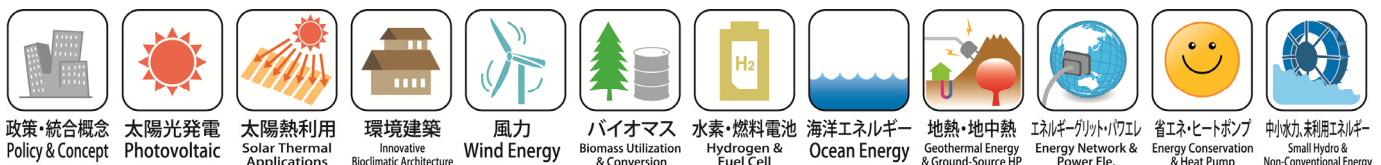
【共同行事】

- 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エントランス
- 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 省エネルギー・新エネルギー部長 木村 陽一 氏	
○来賓講演	環境省 地球環境局 地球温暖化対策課 調整官 神谷 洋一 氏	
○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」 京都大学大学院 経済学研究科 教授 植田 和弘 氏 (調達価格等算定委員会委員長) 再生可能エネルギーは既存エネルギー源の代替になるだけでなく、その多面的意義を理解することが大切である。同時に、再生可能エネルギーを拡大する上で直面するバリアを整理し、政策上の課題について論じる。	
○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	
	フランス環境・エネルギー管理庁(ADEME) 研究担当副本部長 ダニエル・クレモン 氏	

【本リリースに関するお問合わせ】

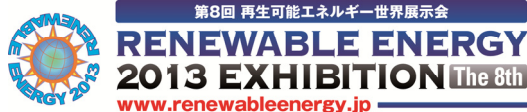
再生可能エネルギー協議会 〒101-0048千代田区神田須田町1-24-3 FORECAST神田須田町 4F
 TEL: 03-5294-3888 FAX: 03-5294-0909 E-mail: council@renewableenergy.jp
 一般社団法人太陽光発電協会 〒105-0004 港区新橋2-12-7 新橋I-Nビル8F
 TEL: 03-6268-8544、FAX: 03-6268-8566 E-mail: jpea@jpea.gr.jp



Press Release

報道関係者 各位

2017年7月17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 いよいよ開催のご案内

——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。前回に引続き太陽光発電に関する総合イベント「PV Japan2013」との同時開催を行い、開催規模は320社・団体/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 省エネルギー・新エネルギー部長	木村陽一 氏
	来賓講演: 環境省 地球環境局 地球温暖化対策課 調整官	神谷洋一 氏
	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
	フランス環境・エネルギー管理庁(ADEME) 研究担当副本部長	ダニエル・クレモン 氏

*留意:基調講演はPVJapan2013との共同行事です。

●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。

URL : <http://www.renewableenergy.jp/forum.html>

区分	時間	タイトル	主催/場所
7月24日(水)			
共同	10:30-12:20	再生可能エネルギー世界フェア2013 基調講演	JCRE、JPEA 会議棟7F 国際会議場
RE1	13:00-17:00	「環境建築」最先端セミナー採光システムとゼロエネルギー建築 ～採光システムの普及とゼロエネ建築の最大効果を目指して～	JCRE 会議棟6F 607
RE2	13:00-16:30	「エネルギーネットワーク・パワエレ&統合概念」セミナー ～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 会議棟6F 608
RE3	13:30-17:00	「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 会議棟6F 609
RE4 -1	11:00-16:30	NEDOセミナー ～新たなNEDO 再生可能エネルギー技術白書を発表～	NEDO 展示ブース内
7月25日(木)			
RE5	10:30-17:00	「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のエネルギー利用、1日も早い実証・実用化に向け～	JCRE 会議棟6F 607
RE6	10:00-12:20	「太陽熱利用の普及に向けた最新導入技術」 ～ゼロエネルギー住宅に向けた、太陽熱利用とその最新動向(ダブルソーラー)～	JCRE 会議棟6F 608

Press Release

RE7	14:30-17:00	「省エネルギー・空調・給湯・蓄熱の先進的技術」セミナー ～新・快適空調の方向性と先進的技術開発～	JCRE 会議棟 6F 608
RE8	13:30-17:00	「水素・燃料電池最新情報」セミナー ～創ろう水素社会、2015年、水素インフラ立ち上がりを視野に入れて～	JCRE 会議棟 6F 609
RE4 -2	11:00-16:30	NEDOセミナー ～新たな NEDO 再生可能エネルギー技術白書tpを発表～	NEDO 展示ブース内
7月26日(金)			
RE9	10:30-15:00	AIST セッション ～再生可能エネルギーの本格導入に向けて～	AIST 会議棟 1F レセプションホール A
RE10	12:30-17:00	日仏”海洋エネルギーシンポジウム	NEDO/フランス 会議棟 6F 608
RE11	13:30-17:00	風力エネルギー最新情報セミナー ～動き出した我が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 会議棟 6F 607
RE12	13:00-17:00	中小水力・未利用エネルギー活用セミナー ～小水力発電はアイデアと工夫から、若き力、我が国高専も率先集結！～	JCRE 会議棟 6F 609
RE13	13:30-17:00	「地熱・地中熱利用」最先端セミナー ～安定供給力を誇る地熱・地中熱、開発・展開への挑戦～	JCRE 会議棟 6F 610
RE4 -3	11:00-12:00	NEDOセミナー ～新たな NEDO 再生可能エネルギー技術白書tpを発表～	NEDO 展示ブース内

◆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(一夫国家プロジェクト: 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、AIST 福島拠点立上げの詳細。
- 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) NEDO の新たな再生可能エネルギー技術白書の発表に伴う、洋上風力、海洋エネルギー、太陽光発電、太陽熱・熱利用、地熱発電、燃料電池・水素、バイオマスエネルギーなどの展示展開。

【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・未利用エネルギー 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できる特設のプレゼンテーションステージ

会場: 西2ホール展示会場内特設会場

7月24日(水)	
14:00～14:45	「イタリアの再生可能エネルギー(仮)」 イタリア貿易振興会 問合せ先: 03-3475-1401
15:00～15:45	「ヴェネト州における再生可能エネルギー産業の新たな可能性」 ヴェネト・プロモツィオーネ/イタリア貿易振興会 問合せ先: 03-3475-1401
7月25日(木)	
14:00～14:45	「液体バイオ燃料発電プラント」 バルチラ社: 問合せ先: 03-5159-8746 *フィンランドを拠点に世界70か国で、船舶・エネルギー関連パワーソリューションを提供するグローバル企業

Press Release

7月26日(金)

14:00～14:45	「液体バイオ燃料発電プラント」 バルテラ社:	問合せ先:03-5159-8746
-------------	---------------------------	-------------------

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
会場:西ホール アトリウム

***研究成果プレゼンテーションスケジュール** (会場:西2ホール展示会場内特設会場で発表)

発表時間	7月26日(金)	
10:50～11:10	地熱情報研究所 「わが国の地熱エネルギー利用の現状と将来の展開」	発表者:江原 幸雄
11:20～11:40	名古屋大学後藤研究室・科学技術振興機構さきがけ 「乾燥・細胞破壊・有毒薬品は不要 エネルギー収支をプラスにする微細藻類オイルの新抽出法」	発表者:神田 英輝
11:50～12:10	大阪大学 産業科学研究所 「p-n 接合を有しない自発電場型太陽電池」	発表者:江村 修一
12:20～12:40	日本地熱学会 「大地の恵み「地熱エネルギー」」	発表者:浅沼 宏
12:50～13:10	永田 龍彦(日本風力エネルギー学会個人会員) 「浮体式自己安定型垂直軸風車の試作及び提案」	発表者:永田 龍彦
13:20～13:40	東海大学 工学部 精密工学科 山本研究室 「身近な振動エネルギーを利用した磁歪発電システムの開発」	発表者:山本 佳男

C:再生可能エネルギー・環境政策コーナー 政府や自治体の最新政策情報を紹介する特設コーナー

会場:西2ホール展示会場内

日本の再生可能エネルギー産業の普及拡大のため、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、地域の取り組みの紹介や情報提供、再生可能エネルギーに関するプロジェクト実現のための相談も賜ります。

■ 昨年の開催風景



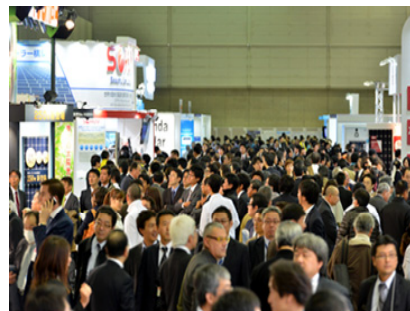
オープニングでのテープカット(12.6)



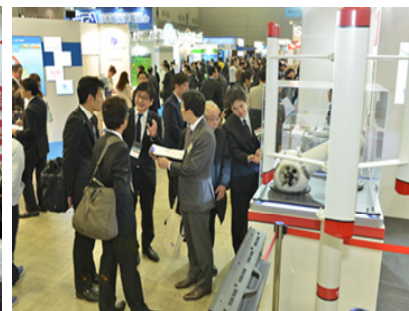
国際会議場での基調講演(12.6)



会議室に分かれて行われた国際フォーラム
(12.5～12.7)



展示会場メイン通路の混雑状況



展示会場:風力発電の出展も目立った



展示会場:中小水力も「水力アカデミー」
が立ち上がった。

Press Release

— 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 (順不同一部申請中)
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・65 団体一部申請中)
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)

問合せ先: 再生可能エネルギー協議会 事務局
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