

平成23年度第2回講習会参加ご案内

「全量買取制度による日本の再生可能エネルギーの新展開」

2011年8月の国会で再生可能エネルギーによる電力を固定価格で電力会社が買い取ることが制度化されました。固定買取制はヨーロッパにおいて先行して導入され、太陽光発電の導入が急速に拡大した要因になっており、日本においても積極的に再生可能エネルギー発電が増えることが期待されます。

そこで、本シンポジウムでは固定買取制の制度設計、太陽光発電、風力発電などそれぞれの発電事業や技術の今後の見込み、また、再生可能エネルギー事業と地域社会や経済との結びつきの観点から講演をいただくとともにパネルディスカッションを行います。

今後の再生可能エネルギー発電の展開の方向性や課題を考える機会として、多くの関心ある皆様のご参加をお待ち申し上げます。

〔テーマ〕「全量買取制度による日本の再生可能エネルギーの新展開」 〔定員〕100名程度

〔主催〕一般社団法人エネルギー・資源学会

〔共催〕一般社団法人日本エネルギー学会「エネルギー学」部会

〔協賛〕エネルギー環境教育情報センター、(財)エネルギー総合工学研究所、(社)日本工学会

〔日時〕平成24年3月6日(火) 9:30~17:00

〔会場〕全国家電会館 5階講堂
(〒113-0034 東京都文京区湯島3-6-1, TEL 03-3832-4291)
(<http://www.jie.or.jp/kadenkaikan.map.htm>参照)

〔交通〕東京メトロ千代田線「湯島駅」外神田口から徒歩5分、
銀座線「末広町駅」から徒歩8分
JR「御徒町駅」・「お茶ノ水駅」聖橋口から徒歩10分

〔参加申込要領〕

(1) 申込締切：平成24年3月2日(金)、当日会場にて受付も可

(2) 参加費：会員10,000円、学生5,000円
協賛団体会員10,000円、非会員12,000円
(テキスト代、消費税等込)

※会員：エネルギー・資源学会：正会員及び特別会員
日本エネルギー学会：正会員及び維持会員・賛助会員の社員

(3) 申込方法：日本エネルギー学会HPより必要事項を
オンライン登録して下さい。

http://www.jie.or.jp/2012/events/120306goudou_sympo.htm
オンライン登録が不可の場合は、下記参加申込書の内容をE-mail送信して下さい。
E-mailで不可能の場合は、申込書に記入しFAX送信して下さい。

(4) 申込先：〒101-0021 東京都千代田区外神田6-5-4 偕楽ビル(外神田) 6F

(一社)日本エネルギー学会「エネルギー学」部会 講演会係
TEL 03-3834-6456 FAX 03-3834-6458 E-mail: jie-events1921@jie.or.jp

(5) 支払方法：銀行振込の場合は、前日までに下記にお振込み下さい。当日の現金支払いも可能です。

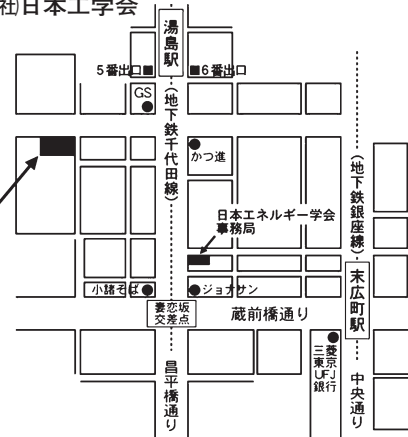
ゆうちょ銀行 振替口座 00170-9-55504

三菱東京UFJ銀行 神田駅前支店 (普) 1772623

三井住友銀行 上野支店 (普) 7469252

〔口座名義 一般社団法人 日本エネルギー学会〕

※なお、参加費は欠席・解約されても返却できません。予めご了承下さい。
また、参加証は発行いたしませんのでご了承下さい。



(一社)日本エネルギー学会行 FAX 03-3834-6458

エネルギー・資源学会 平成23年度第2回講習会(3/6)参加申込書				
(フリガナ) 氏名	TEL			
	FAX			
	E-mail			
所属 勤務先/学校	部署名			
所在地	〒			
参加費	<input type="checkbox"/> 会員 10,000円	<input type="checkbox"/> 学生 5,000円	<input type="checkbox"/> 協賛団体会員 10,000円	<input type="checkbox"/> 非会員 12,000円
送金方法	<input type="checkbox"/> 当日現金 <input type="checkbox"/> 三菱東京UFJ銀行	<input type="checkbox"/> ゆうちょ銀行 <input type="checkbox"/> 三井住友銀行	(予定振込日 ー 月 日)	
所属団体・ 学協会名				

※□の中に✓印をお付け下さい。銀行振込の場合、振込予定日をご記入下さい。

「全量買取制度による日本の再生可能エネルギーの新展開」 講習会プログラム

〔次 第〕 受付開始9：00 (注) 持ち時間にはそれぞれ質疑・討論の時間を含みます (演題は仮題目, 敬称略)

【講演】	
I	(司会) 東京農工大学大学院工学研究院先端機械システム部門教授 秋澤 淳 (助)エネルギー総合工学研究所プロジェクト試験研究部部长・副主席研究員 黒沢 厚志
	9：30～9：35 開会挨拶
1	9：35～10：30 基調講演 「RPSから全量買取制度へ ―制度設計の考え方」 …総合資源エネルギー調査会新エネルギー部会長, (公財)地球環境産業技術研究機構理事・研究所長 山地 憲治
2	10：30～11：10 「再生可能電源との連系における電力システムの対応」 …(財)電力中央研究所社会経済研究所長 浅野 浩志
3	11：10～11：50 「太陽光発電の現状と期待」 …(株)NTTファシリティーズソーラープロジェクト本部部长 田中 良
11：50～13：00 昼 食	
4	13：00～13：40 「風力発電ビジネスの現状と今後の展開」 …(一社)日本風力発電協会代表理事 (ユーラスエナジーホールディングス) 永田 哲朗
5	13：40～14：20 「小水力発電の動向と導入拡大ポテンシャル」 …茨城大学農学部教授 小林 久
6	14：20～15：00 「地域に根ざした再生可能エネルギーの仕組み作り」 …(独)科学技術振興機構社会技術研究開発センター領域総括 堀尾 正毅
15：00～15：20 コーヒーブレイク	
II 【パネルディスカッション】	
	15：20～16：55 「再生可能エネルギー導入の今後と地域へのインパクト」 司 会：(公財)地球環境産業技術研究機構 山地 憲治 パネラー：(財)電力中央研究所 浅野 浩志 (株)NTTファシリティーズ 田中 良 (一社)日本風力発電協会 (ユーラスエナジーホールディングス) 永田 哲朗 茨城大学 小林 久 (独)科学技術振興機構 堀尾 正毅
	16：55～17：00 閉会挨拶

内容, 時間配分については都合により変更することがありますがご了承下さい。