

13-101 第23回セミナー&サロン
エネルギー分野における社会イノベーション
ーグローバル社会における3E実現への貢献ー
(併催：部門賞贈呈式)
(動力エネルギーシステム部門 企画)

開催日：2013年11月1日(金) 13:00~19:00

会場：セミナーの部：秋葉原ダイビル5Fカンファレンスフロア5A及び5B/サロンの部：秋葉原ダイビル30F なんの木

住所：〒101-0021 東京都千代田区外神田1-18-13/電話：(03) 5297 - 0230

交通：直接来場をお願い致します。 <http://www.akibahall.jp/data/access.html>

秋葉原各駅より徒歩1~4分 [JR山手線・京浜東北線・総武線(電気街口より)、東京メトロ日比谷線(3番出口より)、つくばエクスプレス(A1出口より)] /末広町駅より徒歩3分(東京メトロ銀座線 1番出口より)

趣旨

近年、新興国は目覚ましい経済発展を遂げており、同時に世界のエネルギー需給に対して大きな影響を与えるようになってい
ます。また、世界的に地球温暖化等の環境問題への対応も重要な課題であり、エネルギー問題についてはグローバルな視点で考えな
ければなりません。さらに日本では環境のみならず、自然災害を考慮し、安全性を第一としたうえで、経済性とエネルギーセキュ
リティにも配慮した、資源の調達、運転、廃棄までのすべての過程で最適なエネルギーシステム構成とそれを踏まえた技術開発
が重要な課題となっています。

これら多岐にわたる課題に対して、従来手法だけでは十分な解決策が見いだせない場合もあり、社会イノベーションへの期待が
高まっています。

このような状況を背景に、今年のセミナーでは「エネルギー分野における社会イノベーション」を基調テーマとして、日本エネ
ルギー学会会長宝田恭之氏より「地域力を活かした脱温暖化と楽しい低炭素社会構築」と題してご講演を頂きます。次にメーカー
のグローバル社会における3E実現への取り組み事例として、(株)日立製作所 執行役専務 石塚達郎氏より「エネルギー多様化
に貢献する日立のエネルギー事業」と題してご講演を頂きます。

また、例年行われている見学会に代えて、IT技術を活用した社会イノベーション事例として(株)日立製作所 インフラシ
ステム社 佐野 豊氏より「IT活用が支えるイノベーション 柏の葉スマートシティ」と題してご講演を頂きます。

なお、講演会と併せて部門賞贈呈式と会員の親睦をはかる懇親会を開催いたしますので、多数のご出席をお願い致します。

<題目・講師>

13:00~13:10 /開会の挨拶

13:10~13:50 / (1) 「地域力を活かした脱温暖化と楽しい低炭素社会構築」

講師 日本エネルギー学会 会長 群馬大学理工学研究院 環境創生部門教授 宝田 恭之

13:55~14:35 / (2) 「エネルギー多様化に貢献する日立のエネルギー事業」

講師 (株)日立製作所 電力システム社 執行役専務 石塚 達郎

14:40~15:20 / (3) 「IT活用が支えるイノベーション 柏の葉スマートシティ」

講師 (株)日立製作所 インフラシステム社 インフラソリューション部門 社会情報システム部 佐野 豊

15:20~15:50 /休憩(コーヒーブレイク)

16:00~16:50 /動力エネルギーシステム部門 部門賞贈呈式

16:50~17:10 /サロン会場へ移動(秋葉原ダイビル30F)

17:10~19:00 /サロンの部(懇親会)

定員 150名

参加費 会員 7000円(学生員 2000円)、会員外 10000円 (一般学生 3000円)

サロンの部参加費 無料(参加登録者および招待者に限ります)

詳細HP <http://www.jsme.or.jp/pes/Event/index.html>

申込締切 2013年10月18日、ただし、申込先順により満員になり次第締め切ります。

申込方法 任意の用紙にて、会員番号、氏名、連絡先(住所・電話・電子メール)を明記し下記担当までE-mail(ss23@jsme.or.jp)

または、FAX (03)5360-3509にて申込み下さい。[担当職員 大竹 英雄、山口 愛子]