

～燃料電池業界参入を考える事業者および関係者向けセミナー～  
**押さえない燃料電池ビジネスの基礎知識2014**

—燃料電池自動車の大量普及がもたらすインパクトとは—

講 師 森豊技術士事務所 工学博士 森 豊 氏

日 時 2014年3月26日(水) 午前10時～12時

会 場 SSK セミナールーム 東京都港区西新橋2-6-2 友泉西新橋ビル4F

主 催 株式会社 新社会システム総合研究所

# このセミナーは 終了しました

2015年には究極のエコカーと呼ばれる燃料電池自動車が一般に市販され、燃料電池は大量普及段階の入口にさしかかる。一方、定置式燃料電池システムも異業種からの新規参入が見られ、活況を呈している。家庭用燃料電池コージェネシステム「エネファーム」の普及は？100～200kWの中規模システムは他の分散型電源に勝るのか？事業用大型システムは・・・？

本講では、燃料電池を取り巻くビジネスを展開するうえで「これだけは押さえない」基礎知識を整理するとともに、国内外および異業種参入の動向、そして今後の見通しについて考察する。

1. 国内の最新エネルギー事情
2. 燃料電池自動車の本格展開に向けた動き
3. 各用途に使用される定置式燃料電池システムの動向、市場導入と課題
  - (1)家庭用燃料電池システム「エネファーム」
  - (2)中規模燃料電池システム
  - (3)事業用大型燃料電池システム
4. 燃料電池の基本と現状
  - (1)燃料電池の原理、種類、特徴
  - (2)燃料電池の現状
5. 国内新規参入企業動向
6. 海外の燃料電池の動向
7. 定置式燃料電池市場の将来性と展望
8. 質疑応答

## PROFILE 森 豊(もり ゆたか)氏

1976年(早稲田大学理工学部卒)、(株)荏原製作所入社。流体機械装置の設計や発電プラントの開発などを担当。その後、定置式固体高分子形燃料電池(PEFC)を社会インフラ等に適用する用途開発を担当、また、荏原バラード(株)にて家庭用燃料電池システム(エネファーム)の商品化を推進。2008年同社を退社し技術士事務所を開業。

技術士(機械部門)、エネルギー管理士、工学博士、東京都市大学非常勤講師

## —森豊技術士事務所とは—

2008年8月開業。燃料電池システム、バイナリー発電システムなど小規模分散発電システムを中心とした開発支援、コンサルティング、技術調査等を展開中。 <http://home.s02.itscom.net/mori1922/>

●受講料 1名につき 21,000円(税込)

●お申込方法 下記にご記入いただき FAX でお申込みください。  
お申込み後の連絡、請求業務などは新社会システム総合研究所が行います。  
折り返し、新社会システム総合研究所から受講証(当日ご持参下さい)、請求書、会場地図をご本人様宛てにお送り致します。お申込み後、5日以内にお手元に届かない場合は必ず新社会システム総合研究所(TEL: 03-5532-8850)へご一報下さい。  
※お客様のご都合でキャンセルされる場合は、「開催1週間前まで」にお申し出下さい。  
その後のキャンセルは、お申し受けできませんのでご了承下さい。

●お支払方法 請求書を発行いたしますので、開催日までに銀行振込でお願いします。  
(遅れる場合はご相談下さい)

3月26日(水) 「押さえない燃料電池ビジネス基礎知識2014」 申込日 月 日			
貴社名			
所在地	〒		
TEL	( ) -	FAX	( ) -
E-mail	ブロック体でのご記入をお願いいたします。		
氏名	所属部署・役職		

※「受講証」等の送付先が上記と異なる場合は下記にご記入下さい。 K

通信欄	
-----	--

無料 E-mail 案内を <input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> 登録済 (✓を入れて下さい)
--

お申込み受付 FAX 03-3261-0238

S&T出版(株) 〒101-0065 東京都千代田区西神田2-5-8 共和15番館ビル2階

Tel:03-3261-0230/URL:http://www.stbook.co.jp

※ご記入の個人情報は当社および主催者が、事務連絡・ご案内などに使用いたします。

14085-E