

地域産業へ貢献する分散エネルギー ～ビジネスモデル、サービス、ICT技術～

- 日時 2016年1月28日(木) 第一部 10:15～13:50 第二部 14:00～16:30
- 会場 東京ビッグサイト 会議棟7階 703会議室
- 主催 横浜スマートコミュニティ/福岡スマートハウスコンソーシアム
- 協賛 パワーエレクトロニクス学会、IEEE IES Japan Joint Chapter
電気学会 家電民生技術委員会、スマートシステム検証技術協会 (SVA)
- 企画 ICSコンベンションデザイン/スマートエナジー研究所
- 定員 90名
- 参加費 無料 (テキスト無し)
- セミナーURL <http://www.smartenergy.co.jp/seminar/pg258.html>



地球温暖化が問題となっているこの社会では、再生可能エネルギーの比率を向上させる自律分散型エネルギーシステムの重要性が、さらに高まっています。横浜スマートコミュニティと福岡スマートハウスコンソーシアムでは、それぞれの地域で、いち早く先進の技術を導入し、実証事業に取り組んで参りました。

本セミナーでは、地域でのエネルギーに対する取り組みや、コンソーシアム活動での実証事業を通して得られた、様々な創電・蓄電装置に対応できるオープンなエネルギープラットフォームや、新電力サービスの構築に必要な不可欠な技術及びサービス、エネルギーシステムにおけるICT技術などを紹介するとともに、日本型新電力ビジネスのあり方を解説します。

時間		プログラム
第一部 分散エネルギーシステムの解説と地域の取り組み		
10:15 - 10:20	5	主催者挨拶 福岡スマートハウスコンソーシアム 代表 中村 良道 氏
10:20 - 10:45	25	分散エネルギーの導入を如何にして行うか ～社会実装へ向けた理想と現実～ (株)スマートエナジー研究所 ファウンダー 中村 良道 氏
10:45 - 11:10	25	横浜市の成長・発展分野への強化・育成戦略について 横浜市経済局 成長戦略推進部 成長産業振興課長 高橋 功 氏
11:10 - 11:35	25	福岡市の環境・エネルギー戦略と電力システム改革対策プロジェクト 福岡市環境局エネルギー政策担当部長 横内 正明 氏
11:35 - 12:00	25	あの日を忘れず ともに未来へ ～東松島市復興まちづくりの現状～ 東松島市 副市長 古山 守夫 氏
12:00 - 13:00	60	お昼休み
13:00 - 13:50	50	基調講演 地元ガス事業者による地域新電力実施の課題と対策 須賀川ガス(株) 副社長 橋本 直子 氏 エネルギービジネスを活用したローカルのGOODとは 一般社団法人ローカルグッド創成支援機構 事務局 青山 英明 氏 ごみ発電からみたエネルギーの地産地消と地域活性化の取り組み 荏原環境プラント(株) 営業本部 プロジェクト営業統括部 プロジェクト営業室長 大庭 茂樹 氏
13:50 - 14:00	10	休憩
第二部 エネルギーシステムの要素技術		
14:00 - 14:20	20	多様化するハイブリッドエネルギーシステムと要素技術 (株)アパール長崎 営業部 次長 西川 亘 氏
14:20 - 14:40	20	分散エネルギーシステムにおけるプラットフォームのあり方 イーソル(株) ソリューションエンジニアリング事業部 第5技術部 部長 植田 修司 氏
14:40 - 15:00	20	家庭内エネルギー利用機器の電力変換技術 大阪工業大学 教授 / 電気学会 家電・民生技術委員会 委員長 大森 英樹 氏
15:00 - 15:20	20	電力システムの負荷平準化に貢献する分散型エネルギーマネジメントシステム (株)村田製作所 エネルギー事業統括部 マネージャ 廣野 敦 氏
15:20 - 15:30	10	休憩
15:30 - 15:50	20	分散エネルギーを実現するためのネットワーク要素技術 (株)ユビキタス 取締役 事業本部長 長谷川 聡 氏
15:50 - 16:10	20	エネルギーシステムの品質と認証制度 (株)OTSL 技術第2部 東京グループ グループマネージャー 桑山 敏之 氏
16:10 - 16:30	20	横浜スマートセル・プロジェクト報告 横浜スマートコミュニティ 代表 有馬マネジメントデザイン(株) 代表取締役社長 有馬 仁志 氏