

スマートエネルギーシステムの プラットフォームとサービス創出

日時：2014年11月19日(水)
会場：パシフィコ横浜
アネックスホール F205

主催：横浜スマートコミュニティ
共催：福岡スマートハウスコンソーシアム / スマートシステム検証技術協会(SVA)
後援：横浜市経済局 企画協力：(株)スマートエナジー研究所

時間		プログラム
① スマートエネルギー産業におけるビジョンとビジネス		
13:00 - 13:20	20	横浜市の成長・発展分野への強化・育成戦略 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
13:20 - 13:50	30	横浜スマートコミュニティのスマートセル・プロジェクト ～自然に学ぶ、未来の家とコミュニティモデル～ 横浜スマートコミュニティ 代表 有馬 仁志 氏 (dSPACE Japan(株) 代表取締役社長 / スマートシステム検証技術協会 理事長)
13:50 - 14:20	30	エネルギー事情の背景と分散エネルギーシステムの社会実装 (株)スマートエナジー研究所 ファウンダ/チーフコンサルタント 中村 良道 氏 (福岡スマートハウスコンソーシアム 代表 / スマートシステム検証技術協会 副理事長)
14:20 - 14:30	10	休憩
② スマートエネルギーシステムから広がるアプリケーション		
14:30 - 15:00	30	分散型エネルギーネットワークにおけるGISマネージメントシステム (仮題) (株)ネットワーク応用技術研究所 執行役員 システム開発部長 上野 英雄 氏
15:00 - 15:30	30	クラウド連携がもたらすスマートエネルギーサービス (株)ユビキタス 取締役 研究開発本部長 間中 信一 氏
15:30 - 15:40	10	休憩
③ スマートエネルギーシステムを実現する基盤技術		
15:40 - 16:10	30	スマートエナジープラットフォーム(OS)の要求と構想 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
16:10 - 16:35	25	電力システムの負荷平準化に貢献するスマートエネルギーシステム (株)村田製作所 デバイス開発センター プロジェクトリーダー 藤田 真 氏
16:35 - 17:00	25	複合分野にまたがるスマートエネルギーシステム開発 ～SysMLを使った全体設計～ (株)スマートエナジー研究所 代表取締役社長 CTO 中村 創一郎 氏