

—CEATEC JAPAN 2013 電子情報通信学会 特別シンポジウム—

電子情報通信学会では CEATEC JAPAN 2013 のコンファレンスの部において、産官学各界を代表する皆様による特別シンポジウムを開催致します。

近年、屋内外を問わないブロードバンド通信やスマートフォンの普及により、高度な通信サービスの移動性＝モビリティが格段に向上しました。一方、モビリティ最大の媒体である車も、ハイブリッド化や EV 化による環境性能、ICT を活用した安全性能や快適性能の向上で目覚ましい変革を遂げています。効率的で安全・快適なスマートモビリティの実現を目指して、これからの社会・産業の高度化にふさわしい ICT と車のあり方の将来展望を中心に、産官学それぞれの立場から ICT と車の方向性について思いを語って頂きます。

日 時：2013 年 10 月 3 日（木）14：00～17：30

場 所：幕張メッセ国際会議場 2 階 コンベンションホール A

テーマ：「未来を切り拓くスマートモビリティを実現する技術と将来ビジョン」

主 催：一般社団法人電子情報通信学会

プログラム案

(敬称略)

1. 14：00 開会挨拶 電子情報通信学会会長 井上友二

2. 14：05～15：05 基調講演（各 30 分）
 - ①「情報通信第 3 のパラダイムと ITS」 情報通信研究機構理事長 坂内正夫
 - ②「スマートコミュニティ社会とつながるクルマの未来」 トヨタ自動車株式会社常務役員 友山茂樹

15：05～15：10 休憩

3. 15：10～17：25 パネル討論 モデレータ：井上友二
 - (1) パネリストによる御講演（各 20 分）
 - ①「スマートモビリティを支える ITS 技術の発展」 住友電気工業株式会社常務取締役 矢野 厚
 - ②「スマートモビリティを実現するパワーエレクトロニクス」 三菱電機株式会社常務執行役 堤 和彦
 - ③「モバイル通信連携によるスマートモビリティ」 (株)NTT ドコモ執行役員 栄藤 稔
 - ④「Twitter とスマートモビリティの融合」(仮題) Twitter Japan パートナーシップ・ディレクター 牧野友衛
 - (2) 討論（55 分）

4. 17：25 閉会挨拶 電子情報通信学会次期会長 酒井善則