



スマートモビリティアジア 2013@福岡～次世代の先進 IT 交通都市の創造に向けて～

概要

2013年10月10日(木)から12日(土)の3日間、「スマートモビリティアジア 2013@福岡～次世代の先進 IT 交通都市の創造に向けて～」が開催されます。このイベントは、モバイル IT という日本の強みを具現化したショーケースとして、国内はもとよりアジアをはじめとする海外に情報を発信するもので、実証実験やユーザー参加型のイベントなど交通や IT に関わる先進的な取り組みとともに、産官学それぞれのリーダーが登壇するカンファレンスを開催し、有意義な情報交流の場を創出し、福岡を中心とした地域経済の活性化とブランディングに寄与します。今回の開催において、3日目の10月12日(土)には、九州大学 次世代燃料電池産学連携研究センターを会場とし、国内自動車メーカー3社(トヨタ、日産、HONDA)の燃料電池車両の試乗会をはじめ、次世代燃料電池に関する技術展示、パネルディスカッション等を実施します。

■内容

- ・会期 カンファレンス/展示 2013年10月10日(木)～12日(土)
- ・会場 10月10日(木) ももち浜 SRP ホール (福岡市早良区百道浜 2-1-22)
10月11日(金) 同上
10月12日(土) 九州大学 次世代燃料電池産学連携研究センター
(福岡市西区元岡 744 番地)
- ・主催 スマートモビリティアジア 実行委員会
【実行委員長】
安浦 寛人 九州大学 理事・副学長
(財)福岡県産業・科学技術振興財団 社会システム実証センター長
- ・共催 福岡地域戦略推進協議会 環境部会
- ・後援 九州大学 他
- ・今回のテーマ
「モバイル IT×クルマ」・「モバイル IT×サイクリング」・「O2O サービス」・「水素モビリティ」にフォーカスしたテーマでカンファレンスプログラムや展示、実証実験を実施し開催効果を高めます。

「モバイル IT×クルマ」

スマートフォンナビゲーションの試乗体験会をはじめ、モバイル IT を活用した超小型モビリティのシェアリングなどの実証実験を展開する予定です。

実施場所：九州大学 産学官連携イノベーションプラザ周辺 (福岡市早良区百道浜 3-8-34)

「モバイル IT×サイクリング」

モバイル IT を活用したサイクルシェアリングなどの実証実験を展開する予定です。

実施場所：九州大学 産学官連携イノベーションプラザ周辺 (福岡市早良区百道浜 3-8-34)

「O2O (オーツーオー) サービス」

モバイル端末を利用した屋内外をシームレスにつなぐ動態管理に関する実証実験を展開する予定です。

実施場所：ソフトリサーチパーク周辺 (福岡市早良区百道浜 2-1-22)

「水素モビリティ」

燃料電池車両の試乗会をはじめ、次世代燃料電池に関する技術展示、パネルディスカッションなども実施する予定です。

実施場所：九州大学 次世代燃料電池産学連携研究センター (福岡市西区元岡 744)

・カンファレンス一覧

Smart Mobility Asia 2013 カンファレンス一覧					
日程	No	時間	カンファレンスタイトル	担当者	
10月10日(木)	A-1	09:45-11:15	Big-Data時代のSmart Mobility ー新しい都市の未来像ー	スマートモビリティアジア実行委員長 九州大学 理事・副学長、 (公財)福岡アジア都市研究所 理事長、 福岡地域戦略 推進協議会 環境部会長	安浦 寛人氏
	A-2	11:35-12:20	モバイルITと、自動車通信のグローバルトレンド vol.3	株式会社イード レスポンス編集長 アイティメディア株式会社 ビジネス・コンシューマー事業部 ITガジェット統括部長	三浦 和也 氏 園部 修 氏
	A-3	13:30-14:15	モバイルITにおけるナビタイムの取り組みについて	株式会社ナビタイムジャパン 代表取締役社長	大西 啓介 氏
	A-4	14:25-15:10	きて！みて！いとしま	糸島市役所経済振興部 シティセールス課 課長	溝口 和也 氏
	A-5	15:40-16:25	自転車の安全促進と保険普及に向けた取り組み	au損害保険株式会社 専務取締役	柳 保幸 氏
	A-6	16:35-17:20	フレキシブルな配置転換可能なサイクルシェアリングの可能性	リレーションズ株式会社 取締役	加藤 章太郎 氏
	A-7	17:30~	懇親会 ※3,000円		
10月11日(金)	B-1	09:45-10:30	スマートフォンアプリ「福岡歴史なび」 ~福岡市における文化財の保存活用に向けた新たな取り組み~	福岡市経済観光文化局 文化財部文化財保護課 文化財調査普及係長	比佐 陽一郎 氏
	B-2	10:40-11:25	LLGA福岡最優秀賞受賞「Guidebook」 米国シリコンバレー13.5からの新しくて面白いテクノロジー	Guidebook社 最高経営責任者 Guidebook社 日本・韓国支店ディレクター	Jeff Lewis 氏 Ara Cho 氏
	B-3	11:35-13:00	交通×ITの未来はどうか？	SMA企画委員長 ジャーナリスト ジャーナリスト	神尾 寿 氏 林 信行 氏 西田 宗千佳 氏
	B-4	13:30-14:30	自動車アフターマーケットの今後の展望	株式会社イード レスポンス編集長 株式会社ジェイシーレゾナンス	三浦 和也 氏 松永 博司 氏
	B-5	15:00-16:00	テレマティクス最前線 カーナビ拡張から究極のCRMツールへ	ジャーナリスト	神尾 寿 氏
	B-6	16:10-17:10	モバイルが創造するアフタービジネスにおける顧客との新たな接点	株式会社NTTドコモ M2Mビジネス部	
	B-7	17:20~	懇親会 ※無料		
10月12日(土)	C-1	13:30-14:15	燃料電池が切り開く新しい未来	九州大学次世代燃料電池産学 連携研究センター 主幹教授・センター長	佐々木 一成 氏
	C-2	14:25-16:05	国内自動車メーカー各社が語る燃料電池自動車の開発の現状と今後	トヨタ自動車株式会社 製品企画本部 製品企画主査 株式会社本田技術研究所 四輪R&Dセンター 第5技術開発室 上席研究員 日産自動車株式会社 企画・先行技術開発本部 FCEV開発推進室 室長	田中 義和 氏 守谷 隆史 氏 坂 幸真 氏
	C-3	16:20-17:00	燃料電池自動車 パネルディスカッション	トヨタ自動車株式会社 製品企画本部 製品企画主査 株式会社本田技術研究所 四輪R&Dセンター 第5技術開発室 上席研究員 日産自動車株式会社 企画・先行技術開発本部 FCEV開発推進室 室長	田中 義和 氏 守谷 隆史 氏 坂 幸真 氏
	C-4	17:00~	懇親会 ※無料	九州大学次世代燃料電池産学 連携研究センター 主幹教授・センター長 レスポンス編集長	佐々木 一成 氏 三浦 和也 氏

■カンファレンスお申し込み方法

以下 URL よりご希望のカンファレンスをお選びいただき、ご参加ください。

<http://www.smart-mobility-asia.jp/conference/>

■参考 URL

<http://www.smart-mobility-asia.jp/>

【お問い合わせ】

産学官連携本部 副本部長／准教授 前田 真

電話：092-832-2125

FAX：092-832-2148

Mail：maeda@imaq.kyushu-u.ac.jp