

平成 27 年 9 月 16 日

報道関係各位

一般社団法人 電子情報技術産業協会

JEITA、CEATEC JAPAN 2015 にて特別企画「NEXT ストリート」を初開催

楽天技術研究所、近畿日本ツーリストなどが CPS/IoT 社会を体感できる 先進的なサービス・製品を披露

一般社団法人 電子情報技術産業協会 (JEITA : 会長 水嶋繁光) は、本年 10 月 7 日 (水) から 10 月 10 日 (土) まで幕張メッセ (千葉市美浜区) にて開催される最先端 IT・エレクトロニクス総合展「CEATEC JAPAN 2015」において、CPS/IoT によりもたらされる未来の社会を体現する特別企画「NEXT ストリート」(NEXT イノベーションエリア内、4 ホールブース No. 4N63)*1 を展開します。

2020 年の社会や生活が CPS/IoT によってどのように変わるのか、「観光」、「流通」、「技術」、「インフラ維持管理」、「地域活性化」、「IoT スタートアップ SHOWCASE」などのシーン別に、その第一歩を体感できる先進的なサービスや製品を展示する予定です。CEATEC JAPAN 初出展となる楽天技術研究所や近畿日本ツーリスト株式会社をはじめ、下記の企業・団体が本企画に出展します。

「NEXT ストリート」出展協力企業・団体

- ・【観光】近畿日本ツーリスト(株) / スマートツーリズム～スマートグラスを用いたタイムトリップツアー～
- ・【流通】楽天技術研究所 / ネットとリアルが融合した新しい買い物を提案
- ・【技術】国立研究開発法人 産業技術総合研究所 / IoT、CPS を実現する要素技術による近未来のカタチ
- ・【インフラ維持管理】内閣府(戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)) / ICT 技術を活用したインフラ維持管理
- ・【地域活性化】ウエストユニティス(株)、コネクトフリー(株)、(株)SIRC、(株)シンクチューブ、日本ソフト開発(株)、マゼランシステムズジャパン(株) / キラリと光る地域の中堅・中小企業による CPS/IoT 技術やサービスが集結
- ・【IoT スタートアップ SHOWCASE】スタートアップコミュニティ creww と日本テレビ SENSORS がアレンジする最先端 IoT、ハードウェアスタートアップを実際に体験出来るブース 20 社

NEXT ストリートの情報は、JEITA CPS/IoT 特設サイトでもご覧いただけます。出展企業のインタビューや展示内容など、多彩なコンテンツを随時アップします。

JEITA CPS/IoT 特設サイト : <http://www.jeita.or.jp/cps/>

JEITA は業界をリードする立場として、CEATEC JAPAN 2015 および NEXT ストリートを通して、CPS/IoT による高度な情報活用社会の推進に向けた取組みをわかりやすく具体的に発信し、CPS/IoT の社会実装に向けた動きを加速していきます。

*1 NEXT イノベーションエリア内 4 ホールでは、経済産業省 (METI)、国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)、国立研究開発法人 産業技術総合研究所 (AIST)、独立行政法人 情報処理推進機構 (IPA) と JEITA とが連携し、各ブースにて CPS/IoT をテーマに関連する製品やサービス、技術を包括的に展開します。

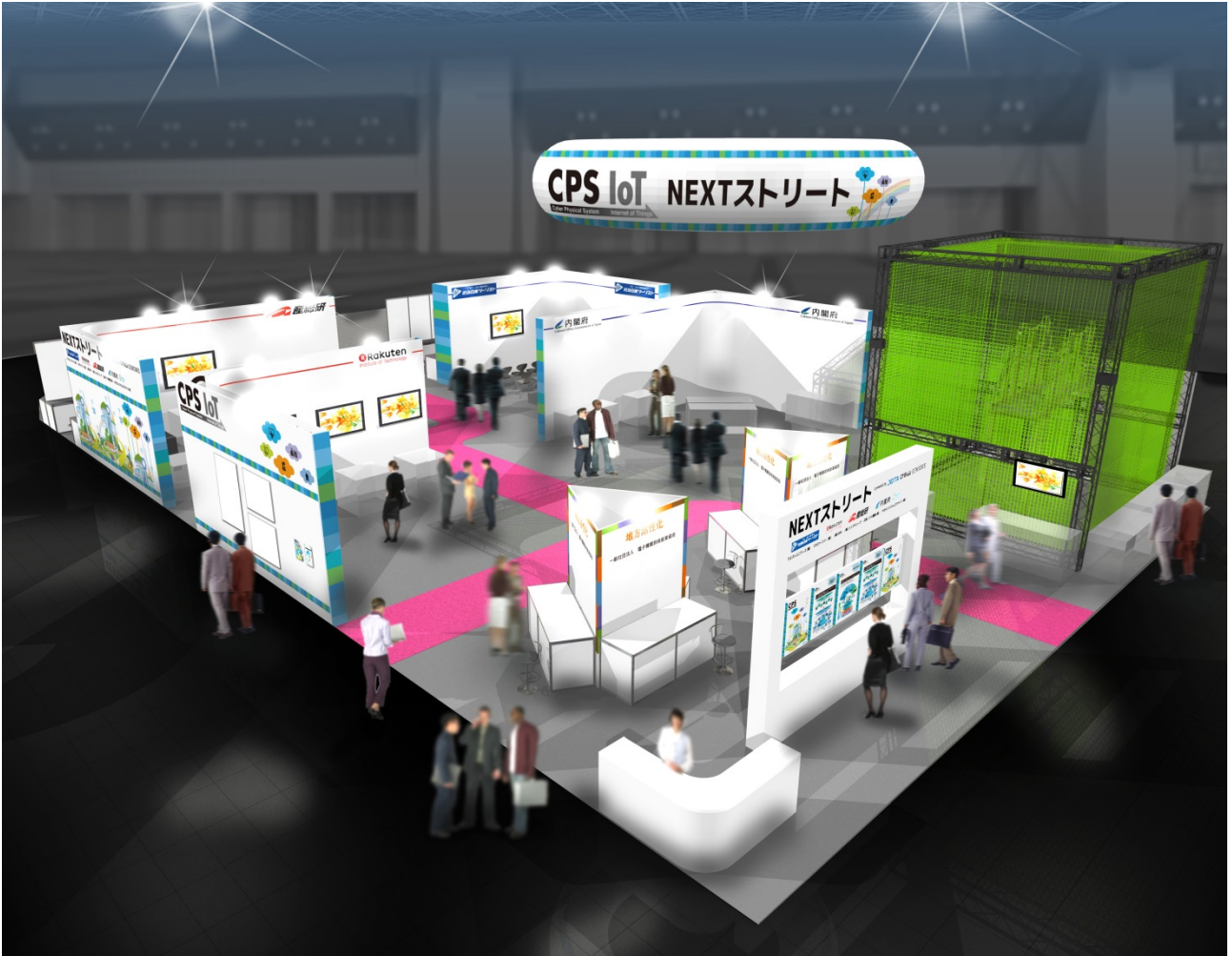
【本件に関するお問合せ先】

一般社団法人 電子情報技術産業協会

広報室 担当 : 川村 TEL : 03 - 5218 - 1053 E-mail: comm1053@jeita.or.jp

以上

【ブースイメージ】



JEITA NEXT ストリートのご紹介

CPS/IoT が描く新たな未来

NEXT ストリートでは、CPS/IoT による社会変化を体感できる技術やサービスをご紹介します。

スタートアップ

IoT スタートアップ SHOWCASE
powered by creww & SENSORS

creww

SENSORS

<出展内容>

- スタートアップ企業など 20 社程度による、IoT分野に関連した先進的なサービス、プロダクト、クリエイティブに実際に触れることができます。

技術

IoT、CPS を実現する要素技術による近未来のカタチ

産総研

<出展内容>

- パーソナルモビリティ：
高精度な自己位置推定技術による自動走行車いす
- 計測評価：
単眼カメラとマーカによる位置姿勢計測システムの様々な利用を提案
- サイバーフィジカルシステム：
高性能な秘匿検索技術をスマートフォンを使って紹介



観光

次世代型観光「スマートツーリズム」
タイムトリップツアー

近畿日本「ツーリスト」

<出展内容>

- 「スマートグラス」
による現実の風景に過去の風景をCG合成した仮想現実の世界を体験



"TIME TRIP VIEW PROJECT" Supported by HEIWA
Planning and Production FUJI TELEVISION NETWORK, INC.

流通

ネットとリアルが融合した新しい買い物を提案

Rakuten
Institute of Technology

<出展内容>

- HITAKE：
商品の購買者属性や購買状況といった商品の販を可視化
- WallSHOP：
デジタルサイネージを活用したインターネットショッピング



インフラ維持管理

ICT 技術を活用した
インフラ維持管理

SIP
戦略的イノベーション創造プログラム



内閣府

<出展内容>

- ドローンによる重要インフラモニタリング



- センサ情報による路面・橋梁モニタリング

- レーザー超音波可視化探傷装置 (LUVI)



地域活性化

キラリと光る地域の
中堅・中小企業による
CPS/IoT 技術やサービスが集結

<出展企業>

- ウエストユニティス
- コネクトフリー
- SIRC
- シンクチューブ
- 日本ソフト開発
- マゼランシステムズジャパン

地域活性化